

ЭРА®

KODAK



Intro

PLEOMAX



КАТАЛОГ 2023

**ПРОМЫШЛЕННЫЙ И БЫТОВОЙ СВЕТ
ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКИЕ ТОВАРЫ**



Эра Elegance – разнообразие материалов и цветов



СТЕКЛО
18 решений



МЕТАЛЛ
6 решений



ДЕРЕВО
6 решений



механизмы и рамки серий Эра 12 и Эра Elegance не взаимозаменяемы



ЗАЩИТИ СВОЮ КВАРТИРУ ПРАВИЛЬНО



Защити светильники и электроприборы

ВА47-29 В10 Арт. 50031785
ВА47-29 С16 Арт. 50031747

Защита от перегрузки и короткого замыкания



Базовая защита

выключатель **рассчитан на 10А**
и небольшие токи короткого замыкания (КЗ)
розетки **рассчитаны на 16А**



Защити светильники и себя

АВДТ-63 С10 30мА Арт. 50031841
АВДТ-63 С16 30мА Арт. 50031719

Защита от перегрузки, короткого замыкания (КЗ) и от поражения человека электрическим током



Расширенная защита

выключатель **рассчитан на 10А**
и небольшие токи короткого замыкания (КЗ)
+ дополнительная **защита человека**
от поражения электрическим током при
ремонте и обслуживании
розетки **рассчитаны на 16А**
+ дополнительная **защита человека**
от поражения электрическим током
при ремонте и обслуживании



**ОСВЕЩЕНИЕ**

Источники света	5
Патроны и переходники	12
Светодиодные ленты и модули	13
Настольные светильники	26
Ночники	32
Встраиваемые светильники	35
Настенно-потолочные светильники	47
Бытовые светодиодные светильники	54
Трековые светильники и аксессуары	63
Офисные светильники	74
Линейные светодиодные светильники	90
Торговое освещение	94
Светильники ЖКХ	97
Промышленные светильники	102
Светильники для высоких пролетов	104
Уличные светильники	105
Садово-парковые светильники	108
Аварийно-эвакуационное освещение	123
Прожекторы	127
Фонари	129
Автолампы	139
Фитосветильники	140
Новогоднее освещение	149
Светильники на солнечных батареях	167
Противомоскитные лампы	179

ЭЛЕКТРОТОВАРЫ

Электроустановочные изделия	180
Удлинитель и сетевые фильтры	193
Датчики движения	205
Звонки	207
Элементы питания	210
Корпуса и боксы	216
Низковольтное оборудование	227
Стабилизаторы	251
Кабеленесущие системы	253
Аксессуары для электромонтажа	267
Кабель и провод	273
Кабель силовой	284
Паяльное оборудование и аксессуары	292

Клей, клейкие ленты, крючки 293**Изоляционная лента** 298**Торговое оборудование,
рекламные материалы** 301

Библиотека общих пиктограмм каталога 304

СОДЕРЖАНИЕ



ЭРА – освещение и электротовары для дома, офиса и промышленных объектов. История компании началась более 15 лет назад. Сегодня это бренд, занявший прочное положение на рынке. Ежегодно ассортимент пополняется актуальными решениями, а продукция постоянно модернизируется в соответствии с современными технологиями.

АССОРТИМЕНТ

В ассортименте ЭРА *более 40 товарных направлений.*

На собственных заводских площадках ЭРА выпускает офисные, уличные и промышленные светодиодные светильники, бытовые и силовые удлинители, кабельную и кабеленесущую продукцию, металлические шкафы для электрооборудования, фонари, сетевые разветвители и многое другое.

LED-светильники ЭРА, производимые в России, находятся *в реестре Минпромторга.*

В основе светотехники ЭРА LED-технологии последнего поколения и светодиоды проверенных производителей. ЭРА предлагает электротехнику с оптимальным сочетанием цены и качества.

Налажен выпуск **уникальных серий лицензионной продукции:** фонари «Армия России» (совместный проект с ООО «Военторг» - лицензия Министерства обороны РФ), настольные светильники «Фиксики» (с персонажами и официальной символикой одного из самых популярных современных мультфильмов).

Команда профессиональных инженеров ЭРА строго следит за параметрами выпускаемых изделий - вся продукция сертифицирована и соответствует ГОСТу.

Собственный дизайн-центр ЭРА создаёт товары принципиально новой концепции - электротехнические приборы не только полезны в быту, но и эстетически привлекательны.

Продукция ЭРА широко представлена *на полках всех крупных торговых сетей*, а также *на основных маркетплейсах*. Товары ЭРА доступны жителям стран Ближнего зарубежья.

КАЧЕСТВО

Качество продукции ЭРА подтверждает успех в независимых тестированиях федерального уровня.

Тесты Ассоциации «Честная позиция» установили, что промышленные светильники ЭРА не только соответствуют всем заявленным качественным параметрам, но и значительно превосходят некоторые из них.

Настольные светильники ЭРА прошли целый ряд лабораторных испытаний в эфире рейтинговой программы «Чудо техники» федерального телеканала НТВ и вошли в ТОП лучших гаджетов.

Модульная автоматика ЭРА успешно прошла испытания в аккредитованных электроизмерительных лабораториях.

Офисные светильники ЭРА - обладатели сертификата авторитетного и старейшего в стране испытательного центра «Ростест».

Промышленные и уличные светильники ЭРА, а также светодиодные прожекторы прошли климатические испытания ВНИСИ им. С.И. Вавилова и подтвердили свои высокие технические характеристики при работе в условиях экстремальных температур.

Испытания научно-технического центра «Фотометрия» показали, что технические характеристики светотехники ЭРА соответствуют заявленным параметрам. А световой поток даже выше - на 5-25%.

ПРИЗНАНИЕ

ЭРА - участник главных профильных выставок страны и спикер круглых столов отраслевых СМИ. Компания ЭРА имеет награды Российской Ассоциации Электротехнических Компаний (РАЭК): «Прорыв года», «Лидер маркетинга», «Лидер знаний», «Лучший сервис». ЭРА – участник Ассоциации производителей и дистрибьюторов электротехники «Честная позиция».

Компания ЭРА имеет награду Министерства энергетики РФ в номинации «Лучшая компания-производитель энергосберегающей продукции». Выпускает товары по лицензии Министерства обороны РФ. Фонари ЭРА собственного дизайна - победители национального конкурса «Российская Виктория».

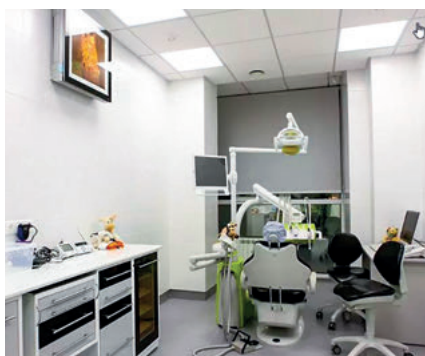
СЕРВИСЫ

ЭРА поставляет светотехнику и электротехническое оборудование для крупных жилищностроительных объектов, офисных зданий и бизнес-парков, образовательных учреждений, торговых и складских объектов, промышленных предприятий, аграрных и животноводческих комплексов, железных и автодорог.

Менеджеры проектных продаж ЭРА работают во всех регионах России. Они берут на себя всю организационную работу по проектному объекту: собирают техническую информацию, помогают оформить ТЗ, регистрируют и защищают проект, организуют работу бесплатных сервисов ЭРА по подсчёту количества продукции, контролируют все этапы отгрузки товаров.

Клиентам ЭРА доступны бесплатные сервисы:

- технико-коммерческие консультации;
- подбор аналогов продукции по спецификации;
- создание нового проекта или оптимизация имеющегося без потери качества;
- инженерные светотехнические расчёты по проектной документации;
- профессиональный расчёт заполняемости кабеленесущих систем;
- подбор цвета и типа розеток / выключателей под дизайн-проект;
- расчёт требуемого освещения улично-дорожной сети согласно нормам.



Источники света

Серия STANDART



Светодиодные лампы серии STANDART являются высокотехнологичным продуктом. Отличительные особенности данной серии: широкий ассортимент, который призван удовлетворить любые запросы, увеличенная гарантия качества, работа в широком диапазоне напряжений, корректная работа с выключателем с подсветкой и отсутствие пульсаций.

Технические характеристики:
 - стабильная работа в сети 170-265В; - без пульсаций; - корректная работа с выключателем с подсветкой; - высокий индекс цветопередачи RA>80; - диапазон рабочих температур ламп -25 до +50



Код товара	Артикул (Тип лампы-Мощность-Цветовая температура-Цоколь)	Световой поток, лм	Эквивалент лампы накаливания
Б0029819	LED A60-7W-827-E27	560	60
Б0029820	LED A60-7W-840-E27	560	60
Б0044087	LED A60-7W-860-E27	560	60
Б0032246	LED A60-9W-827-E27	720	80
Б0032247	LED A60-9W-840-E27	720	80
Б0032248	LED A60-9W-860-E27	720	80
Б0030910	LED A60-11W-827-E27	880	100
Б0029821	LED A60-11W-840-E27	880	100
Б0031394	LED A60-11W-860-E27	880	100
Б0020536	LED A60-13W-827-E27	1040	110
Б0020537	LED A60-13W-840-E27	1040	110
Б0031395	LED A60-13W-860-E27	1040	110
Б0020592	LED A60-15W-827-E27	1200	130
Б0033183	LED A60-15W-840-E27	1200	130
Б0031396	LED A60-15W-860-E27	1200	130
Б0031699	LED A60-17W-827-E27	1360	145
Б0031700	LED A60-17W-840-E27	1360	145
Б0031701	LED A60-17W-860-E27	1360	145
Б0031702	LED A65-19W-827-E27	1520	160
Б0031703	LED A65-19W-840-E27	1520	160
Б0031704	LED A65-19W-860-E27	1520	160
Б0035331	LED A65-21W-827-E27	1680	175
Б0035332	LED A65-21W-840-E27	1680	175
Б0035333	LED A65-21W-860-E27	1680	175
Б0035334	LED A65-25W-827-E27	2000	200
Б0035335	LED A65-25W-840-E27	2000	200
Б0035336	LED A65-25W-860-E27	2000	200
Б0048015	LED A65-30W-827-E27	2400	230
Б0048016	LED A65-30W-840-E27	2400	230
Б0048017	LED A65-30W-860-E27	2400	230



Код товара	Артикул (Тип лампы-Мощность-Цветовая температура-Цоколь)	Световой поток, лм	Эквивалент лампы накаливания
Б0018871	LED B35-5W-827-E14	400	40
Б0018872	LED B35-5W-840-E14	400	40
Б0020538	LED B35-7W-827-E14	560	60
Б0020539	LED B35-7W-840-E14	560	60
Б0031400	LED B35-7W-860-E14	560	60
Б0028479	LED B35-7W-827-E27	560	60
Б0020540	LED B35-7W-840-E27	560	60
Б0031413	LED B35-7W-860-E27	560	60
Б0027969	LED B35-9W-827-E14	720	80
Б0027970	LED B35-9W-840-E14	720	80
Б0031403	LED B35-9W-860-E14	720	80
Б0027971	LED B35-9W-827-E27	720	80
Б0027972	LED B35-9W-840-E27	720	80
Б0031410	LED B35-9W-860-E27	720	80
Б0032980	LED B35-11W-827-E14	880	100
Б0032981	LED B35-11W-827-E27	880	100
Б0032982	LED B35-11W-840-E14	880	100
Б0032983	LED B35-11W-840-E27	880	100
Б0032984	LED B35-11W-860-E14	880	100



Б0032985	LED B35-11W-860-E27	880	100
Б0027967	LED BXS-5W-827-E14	400	40
Б0027968	LED BXS-5W-840-E14	400	40
Б0028482	LED BXS-7W-827-E14	560	60
Б0028483	LED BXS-7W-840-E14	560	60
Б0027973	LED BXS-9W-827-E14	720	80
Б0027974	LED BXS-9W-840-E14	720	80
Б0032992	LED BXS-11W-827-E14	880	100
Б0032993	LED BXS-11W-840-E14	880	100
Б0032994	LED BXS-11W-860-E14	880	100

Код товара	Артикул (Тип лампы-Мощность-Цветовая температура-Цоколь)	Световой поток, лм	Эквивалент лампы накаливания
Б0049077	LED G95-15W-2700K-E27	1200	130
Б0049078	LED G95-15W-4000K-E27	1200	130
Б0049079	LED G95-15W-6000K-E27	1200	130
Б0049080	LED G120-20W-2700K-E27	1600	150
Б0049081	LED G120-20W-4000K-E27	1600	150
Б0049082	LED G120-20W-6000K-E27	1600	150

Код товара	Артикул (Тип лампы-Мощность-Цветовая температура-Цоколь)	Световой поток, лм	Эквивалент лампы накаливания
Б0017897	LED MR16-4W-827-GU5.3	320	35
Б0017747	LED MR16-4W-840-GU5.3	320	35
Б0049068	LED MR16-4W-860-GU5.3	320	35
Б0020542	LED MR16-6W-827-GU5.3	480	50
Б0020545	LED MR16-6W-840-GU5.3	480	50
Б0049069	LED MR16-6W-860-GU5.3	480	50
Б0020543	LED MR16-6W-827-GU10	480	50
Б0020544	LED MR16-6W-840-GU10	480	50
Б0049070	LED MR16-6W-860-GU10	480	50
Б0020546	LED MR16-8W-827-GU5.3	640	70
Б0020547	LED MR16-8W-840-GU5.3	640	70
Б0049071	LED MR16-8W-860-GU5.3	640	70
Б0036728	LED MR16-8W-827-GU10	640	70
Б0036729	LED MR16-8W-840-GU10	640	70
Б0049072	LED MR16-8W-860-GU10	640	70
Б0032995	LED MR16-10W-827-GU5.3	800	90
Б0032996	LED MR16-10W-840-GU5.3	800	90
Б0049073	LED MR16-10W-860-GU5.3	800	90
Б0032997	LED MR16-10W-827-GU10	800	90
Б0032998	LED MR16-10W-840-GU10	800	90
Б0049074	LED MR16-10W-860-GU10	800	90
Б0040887	LED MR16-12W-827-GU5.3	960	110
Б0040888	LED MR16-12W-840-GU5.3	960	110
Б0049075	LED MR16-12W-860-GU5.3	960	110
Б0040889	LED MR16-12W-827-GU10	960	110
Б0040890	LED MR16-12W-840-GU10	960	110
Б0049076	LED MR16-12W-860-GU10	960	110

Код товара	Артикул (Тип лампы-Мощность-Цветовая температура-Цоколь)	Световой поток, лм	Эквивалент лампы накаливания
Б0028485	LED P45-5W-827-E14	400	40
Б0028487	LED P45-5W-840-E14	400	40
Б0028486	LED P45-5W-827-E27	400	40
Б0028488	LED P45-5W-840-E27	400	40
Б0020548	LED P45-7W-827-E14	560	60
Б0020551	LED P45-7W-840-E14	560	60
Б0031401	LED P45-7W-860-E14	560	60
Б0020550	LED P45-7W-827-E27	560	60
Б0020554	LED P45-7W-840-E27	560	60
Б0031402	LED P45-7W-860-E27	560	60
Б0029043	LED P45-9W-827-E27	720	80
Б0029044	LED P45-9W-840-E27	720	80
Б0031412	LED P45-9W-860-E27	720	80
Б0029041	LED P45-9W-827-E14	720	80
Б0029042	LED P45-9W-840-E14	720	80
Б0031411	LED P45-9W-860-E14	720	80
Б0032986	LED P45-11W-827-E14	880	100
Б0032987	LED P45-11W-827-E27	880	100

Б0032988	LED P45-11W-840-E14	880	100
Б0032989	LED P45-11W-840-E27	880	100
Б0032990	LED P45-11W-860-E14	880	100
Б0032991	LED P45-11W-860-E27	880	100

Лампы капсульные


220-240 В

Капсульные лампы STANDART отличаются своими компактными размерами. Применяются в общих осветительных системах, акцентной подсветке и декоративном освещении. Лампы оснащены штырьковым цоколем G4-G9, который создан для прямой замены предшественника – галогенной лампы. Помимо энергетической экономии капсульные светодиоды светят ярче аналогов, моментально выходят на полный режим свечения и практически не нагреваются при работе. В ассортименте представлены также лампы для работы в низковольтных сетях (12В).



Код товара	Артикул (Тип лампы-Мощность-Цветовая температура-Цоколь)	Световой поток, лм	Эквивалент лампы накаливания
Б0017225	LED R39-4W-827-E14	320	35
Б0020555	LED R39-4W-840-E14	320	35
Б0048022	LED R39-4W-860-E14	320	35
Б0028489	LED R50-6W-827-E14	480	50
Б0020556	LED R50-6W-840-E14	480	50
Б0048023	LED R50-6W-860-E14	480	50
Б0020557	LED R63-8W-827-E27	640	70
Б0028490	LED R63-8W-840-E27	640	70
Б0048024	LED R63-8W-860-E27	640	70

Серия LED Lense


НОВИНКА


Светодиодные лампы Led Lense предназначены для использования в акцентной подсветке и трековом освещении. Отличаются узконаправленным световым пучком 38°. Идеальны для использования в трековых и точечных светильниках (см. раздел "Трековые светильники" на стр. 63 и раздел "Точечные светильники" на стр. 35). Цоколь GU5.3 и GU10



Код товара	Артикул (Тип лампы-Мощность-Цветовая температура-Цоколь)	Световой поток, лм	Эквивалент лампы накаливания
Б0054941	LED Lense MR16-8W-827-GU10	640	70
Б0054938	LED Lense MR16-8W-827-GU5.3	640	70
Б0054942	LED Lense MR16-8W-840-GU10	640	70
Б0054939	LED Lense MR16-8W-840-GU5.3	640	70
Б0054943	LED Lense MR16-8W-860-GU10	640	70
Б0054940	LED Lense MR16-8W-860-GU5.3	640	70

Код товара	Артикул (Тип лампы-Мощность-Цветовая температура-Цоколь)	Напряжение, В	Световой поток, лм	Эквивалент лампы накаливания
Б0027855	LED JC-3,5W-220V-CER-827-G4	220-240	280	30
Б0027856	LED JC-3,5W-220V-CER-840-G4	220-240	280	30
Б0027857	LED JC-5W-220V-CER-827-G4	220-240	400	40
Б0027858	LED JC-5W-220V-CER-840-G4	220-240	400	40
Б0027859	LED JC-7W-220V-CER-827-G4	220-240	560	60
Б0027860	LED JC-7W-220V-CER-840-G4	220-240	560	60
Б0027861	LED JCD-3,5W-CER-827-G9	220-240	280	30
Б0027862	LED JCD-3,5W-CER-840-G9	220-240	280	30
Б0027863	LED JCD-5W-CER-827-G9	220-240	400	40
Б0027864	LED JCD-5W-CER-840-G9	220-240	400	40
Б0027865	LED JCD-7W-CER-827-G9	220-240	560	60
Б0027866	LED JCD-7W-CER-840-G9	220-240	560	60
Б0033185	LED JCD-9W-CER-827-G9	220-240	720	70
Б0033186	LED JCD-9W-CER-840-G9	220-240	720	70
Б0049083	LED JCD-3,5W-GL-827-G9	220-240	280	30
Б0049084	LED JCD-3,5W-GL-840-G9	220-240	280	30
Б0049085	LED JCD-6W-GL-827-G9	220-240	480	50
Б0049086	LED JCD-6W-GL-840-G9	220-240	480	50
Б0033191	LED JC-2,5W-12V-827-G4	12	200	20
Б0033192	LED JC-2,5W-12V-840-G4	12	200	20
Б0033193	LED JC-3W-12V-827-G4	12	240	25
Б0033194	LED JC-3W-12V-840-G4	12	240	25
Б0033195	LED JC-3,5W-12V-827-G4	12	280	30
Б0033196	LED JC-3,5W-12V-840-G4	12	280	30
Б0049087	LED JC-5W-12V-CER-827-G4	12	400	35
Б0049088	LED JC-5W-12V-CER-840-G4	12	400	35
Б0049089	LED-JC-2,5W-12V-SLC-827-G4	12	200	20
Б0049090	LED-JC-2,5W-12V-SLC-840-G4	12	200	20
Б0049091	LED-JC-2,5W-220V-SLC-827-G4	220-240	200	20
Б0049092	LED-JC-2,5W-220V-SLC-840-G4	220-240	200	20

Лампы GX53



Компактные лампы GX53 STANDART используются для встраиваемых и накладных светильников. Это идеальный вариант для общего освещения бытовых и общественных помещений с подвесными и натяжными потолками, а также для локальной интерьерной подсветки, различных видов мебели, витрин и ниш.



Код товара	Артикул (Тип лампы-Мощность-Цветовая температура-Цоколь)	Световой поток, лм	Эквивалент лампы накаливания
Б0017231	LED GX-7W-827-GX53	560	60
Б0017232	LED GX-7W-840-GX53	560	60
Б0048018	LED GX-7W-860-GX53	560	60
Б0020594	LED GX-9W-827-GX53	720	80
Б0020595	LED GX-9W-840-GX53	720	80
Б0048019	LED GX-9W-860-GX53	720	80
Б0020596	LED GX-12W-827-GX53	960	110
Б0020597	LED GX-12W-840-GX53	960	110
Б0048020	LED GX-12W-860-GX53	960	110
Б0036551	LED GX-15W-827-GX53	1200	130
Б0036552	LED GX-15W-840-GX53	1200	130
Б0048021	LED GX-15W-860-GX53	1200	130

Лампы T25



Светодиодные лампы для бытовой техники T25 STANDART. Популярны в использовании для подсветки в холодильниках, шейных машинах.



Код товара	Артикул (Тип лампы-Мощность-Цветовая температура-Цоколь)	Световой поток, лм	Эквивалент лампы накаливания
Б0028744	LED T25-3,5W-CORN-827-E14	280	30
Б0028745	LED T25-3,5W-CORN-840-E14	280	30
Б0033030	LED T25-5W-CORN-827-E14	400	40
Б0033031	LED T25-5W-CORN-840-E14	400	40
Б0033029	LED T25-7W-CORN-827-E14	560	60

Низковольтные лампы



Лампы низковольтные STANDART предназначены для работы в низковольтных системах освещения (12-48В и 127В). Лампы на 127 В используются на взрывоопасных объектах: АЭС, шахты, нефтяные, газовые, химические и другие предприятия с высокой вероятностью возникновения взрыва. Лампы (12 – 48В) используются в помещениях с высокой влажностью: ванны, сауны, бассейны, а также в низковольтных системах резервного освещения.



Код товара	Артикул (Тип лампы-Мощность-Цветовая температура-Цоколь)	Световой поток, лм	Эквивалент лампы накаливания
Б0049093	LED MR16-8W-12V-827-GU5.3	640	50
Б0049094	LED MR16-8W-12V-840-GU5.3	640	50
Б0049095	LED MR16-8W-12V-860-GU5.3	640	50

Лампы Т8



Лампы Т8 STANDART представляют собой инновационный и технологичный источник света. Имеют поворотный двусторонний цоколь, что позволяет увеличить поворот угла свечения до 360°. Могут использоваться в бытовых, офисных, жилых, производственных, технических условиях. Световой поток такой лампы не уменьшается по истечении времени по сравнению с люминесцентными лампами. Светодиодные лампы Т8 STANDART работают без пускорегулирующей аппаратуры и не нуждаются в специальной утилизации (в отличие от люминесцентных ламп).

Код товара	Артикул (Тип лампы-Мощность-Цветовая температура-Цоколь)	Световой поток, лм
Б0032999	LED T8-10W-840-G13-600mm	1000
Б0033000	LED T8-10W-865-G13-600mm	1000
Б0033004	LED T8-20W-840-G13-1200mm	2000
Б0049349	LED T8-20W-865-G13-1200mm	2000
Б0033006	LED T8-24W-840-G13-1500mm	2400

Серия RED LINE



Код товара	Артикул (Тип лампы-Мощность-Цветовая температура-Цоколь)	Световой поток, лм	Эквивалент лампы накаливания
Б0050688	LED A55-6W-840-E27 R	480	50
Б0052659	LED A55-8W-827-E27 R	640	70
Б0052382	LED A55-8W-840-E27 R	640	70
Б0045323	LED A60-8W-865-E27 R	640	70
Б0049634	LED A60-10W-827-E27 R	800	85
Б0049635	LED A60-10W-840-E27 R	800	85
Б0045324	LED A60-10W-865-E27 R	800	85
Б0050197	LED A60-12W-827-E27 R	960	90
Б0049636	LED A60-12W-840-E27 R	960	90
Б0045325	LED A60-12W-865-E27 R	960	90
Б0046355	LED A60-15W-827-E27 R	1200	130
Б0046356	LED A60-15W-840-E27 R	1200	130
Б0046357	LED A60-15W-865-E27 R	1200	130
Б0051850	LED A65-18W-827-E27 R	1440	150
Б0052381	LED A65-18W-840-E27 R	1440	150
Б0050687	LED A65-20W-827-E27 R	1600	165
Б0049637	LED A65-20W-840-E27 R	1600	165

Б0045326	LED A65-20W-865-E27 R	1600	165
Б0048009	LED A65-25W-827-E27 R	2000	200
Б0048010	LED A65-25W-840-E27 R	2000	200
Б0048011	LED A65-25W-865-E27 R	2000	200

Код товара	Артикул (Тип лампы-Мощность-Цветовая температура-Цоколь)	Световой поток, лм	Эквивалент лампы накаливания
Б0052383	LED B35-6W-827-E14 R	480	50
Б0051057	LED B35-6W-840-E14 R	480	50
Б0045339	LED B35-6W-865-E14 R	480	50
Б0020620	ECO LED B35-6W-827-E27	480	50
Б0054240	LED B35-6W-827-E27 R	480	50
Б0045340	LED B35-6W-865-E27 R	480	50
Б0050694	LED B35-8W-827-E14 R	640	70
Б0050200	LED B35-8W-840-E14 R	640	70
Б0045341	LED B35-8W-865-E14 R	640	70
Б0030020	ECO LED B35-8W-827-E27	640	70
Б0054241	LED B35-8W-827-E27 R	640	70
Б0050695	LED B35-8W-840-E27 R	640	70
Б0045342	LED B35-8W-865-E27 R	640	70
Б0049641	LED B35-10W-827-E14 R	800	90
Б0049642	LED B35-10W-840-E14 R	800	90
Б0045337	LED B35-10W-865-E14 R	800	90
Б0052377	LED B35-10W-827-E27 R	800	90
Б0050696	LED B35-10W-840-E27 R	800	90
Б0045338	LED B35-10W-865-E27 R	800	90
Б0051853	LED BXS-8W-827-E14 R	640	70
Б0051848	LED BXS-8W-840-E14 R	640	70
Б0045345	LED BXS-8W-865-E14 R	640	70
Б0051854	LED BXS-10W-827-E14 R	800	90
Б0051849	LED BXS-10W-840-E14 R	800	90
Б0045343	LED BXS-10W-865-E14 R	800	90

Код товара	Артикул (Тип лампы-Мощность-Цветовая температура-Цоколь)	Световой поток, лм	Эквивалент лампы накаливания
Б0050230	LED MR16-5W-827-GU5.3 R	400	45
Б0049639	LED MR16-5W-840-GU5.3 R	400	45
Б0045349	LED MR16-5W-865-GU5.3 R	400	45
Б0051852	LED MR16-5W-827-GU10 R	400	45
Б0050689	LED MR16-5W-840-GU10 R	400	45
Б0045348	LED MR16-5W-865-GU10 R	400	45
Б0050231	LED MR16-7W-827-GU5.3 R	560	60
Б0050690	LED MR16-7W-840-GU5.3 R	560	60
Б0045351	LED MR16-7W-865-GU5.3 R	560	60
Б0050198	LED MR16-7W-827-GU10 R	560	60
Б0049640	LED MR16-7W-840-GU10 R	560	60
Б0045350	LED MR16-7W-865-GU10 R	560	60
Б0054239	LED MR16-9W-827-GU5.3 R	720	70
Б0050199	LED MR16-9W-840-GU5.3 R	720	70
Б0045353	LED MR16-9W-865-GU5.3 R	720	70
Б0050691	LED MR16-9W-827-GU10 R	720	70
Б0050692	LED MR16-9W-840-GU10 R	720	70
Б0045352	LED MR16-9W-865-GU10 R	720	70
Б0056064	LED MR16-11W-827-GU5.3 R	880	100
Б0052441	LED MR16-11W-840-GU5.3 R	880	100
Б0045347	LED MR16-11W-865-GU5.3 R	880	100
Б0056065	LED MR16-11W-827-GU10 R	880	100
Б0050693	LED MR16-11W-840-GU10 R	880	100
Б0045346	LED MR16-11W-865-GU10 R	880	100

Код товара	Артикул (Тип лампы-Мощность-Цветовая температура-Цоколь)	Световой поток, лм	Эквивалент лампы накаливания
Б0051058	LED P45-6W-827-E14 R	480	50
Б0052443	LED P45-6W-840-E14 R	480	50
Б0045356	LED P45-6W-865-E14 R	480	50
Б0049643	LED P45-6W-827-E27 R	480	50
Б0049644	LED P45-6W-840-E27 R	480	50
Б0045357	LED P45-6W-865-E27 R	480	50
Б0050697	LED P45-8W-827-E14 R	640	70

Б0052440	LED P45-8W-840-E14 R	640	70
Б0045358	LED P45-8W-865-E14 R	640	70
Б0053028	LED P45-8W-827-E27 R	640	70
Б0049645	LED P45-8W-840-E27 R	640	70
Б0045359	LED P45-8W-865-E27 R	640	70
Б0052378	LED P45-10W-827-E14 R	800	90
Б0050233	LED P45-10W-840-E14 R	800	90
Б0045354	LED P45-10W-865-E14 R	800	90
Б0050698	LED P45-10W-827-E27 R	800	90
Б0050234	LED P45-10W-840-E27 R	800	90
Б0045355	LED P45-10W-865-E27 R	800	90

Лампы Power



Лампы Power STANDART предназначены для освещения производственных, торговых и подсобных помещений. Отличаются высокой мощностью до 150 Вт, продуманной системой охлаждения и широким выбором цветовых температур: от холодного дневного света до теплого белого света.



Код товара	Артикул (Тип лампы-Мощность-Цветовая температура-Цоколь)	Световой поток, лм	Эквивалент лампы накаливания
Б0052442	LED R39-4W-827-E14 R	320	35
Б0052660	LED R39-4W-840-E14 R	320	35
Б0050699	LED R50-6W-827-E14 R	480	50
Б0050700	LED R50-6W-840-E14 R	480	50
Б0045335	LED R50-6W-865-E14 R	480	50
Б0050701	LED R63-8W-827-E27 R	640	70
Б0052379	LED R63-8W-840-E27 R	640	70



Код товара	Артикул (Тип лампы-Мощность-Цветовая температура-Цоколь)	Световой поток, лм	Эквивалент лампы накаливания
Б0027000	LED POWER T80-20W-2700-E27	1600	160
Б0027001	LED POWER T80-20W-4000-E27	1600	160
Б0027011	LED POWER T80-20W-6500-E27	1600	160
Б0027002	LED POWER T100-30W-2700-E27	2400	240
Б0027003	LED POWER T100-30W-4000-E27	2400	240
Б0027004	LED POWER T100-30W-6500-E27	2400	240
Б0027005	LED POWER T120-40W-4000-E27	3200	320
Б0027006	LED POWER T120-40W-6500-E27	3200	320
Б0027923	LED POWER T160-65W-4000-E27/E40	5200	520
Б0027924	LED POWER T160-65W-6500-E27/E40	5200	520
Б0032087	LED POWER T140-85W-4000-E27/E40	6800	650
Б0032088	LED POWER T140-85W-6500-E27/E40	6800	650
Б0032089	LED POWER T160-100W-4000-E27/E40	8000	750
Б0032090	LED POWER T160-100W-6500-E27/E40	8000	750
Б0051793	LED POWER T160-120W-4000-E27/E40	9600	900
Б0049104	LED POWER T160-120W-6500-E27/E40	9600	900
Б0049105	LED POWER T160-150W-4000-E27/E40	12000	1100
Б0049106	LED POWER T160-150W-6500-E27/E40	12000	1100



Лампы GX53 Red Line



Код товара	Артикул (Тип лампы-Мощность-Цветовая температура-Цоколь)	Световой поток, лм	Эквивалент лампы накаливания
Б0054242	LED GX-6W-827-GX53 R	480	50
Б0054243	LED GX-6W-840-GX53 R	480	50
Б0045331	LED GX-6W-865-GX53 R	480	50
Б0050604	LED GX-8W-827-GX53 R	640	70
Б0052657	LED GX-8W-840-GX53 R	640	70
Б0045333	LED GX-8W-865-GX53 R	640	70
Б0054244	LED GX-10W-827-GX53 R	800	90
Б0050605	LED GX-10W-840-GX53 R	800	90
Б0045328	LED GX-10W-865-GX53 R	800	90
Б0048012	LED GX-12W-827-GX53 R	960	110
Б0048013	LED GX-12W-840-GX53 R	960	110
Б0048014	LED GX-12W-865-GX53 R	960	110
Б0050606	LED GX-8W-827-GX53 R (10-ПАК)	640	70
Б0050607	LED GX-8W-840-GX53 R (10-ПАК)	640	70
Б0045332	LED GX-8W-865-GX53 R (10-ПАК)	640	70
Б0036549	ECO LED GX-10W-827-GX53 (10-ПАК)	800	90
Б0054246	LED GX-10W-827-GX53 R (10-ПАК)	800	90
Б0050608	LED GX-10W-840-GX53 R (10-ПАК)	800	90
Б0045327	LED GX-10W-865-GX53 R (10-ПАК)	800	90

Серия F-LED



Код товара	Артикул (Тип лампы-Мощность-Цветовая температура-Цоколь)	Световой поток, лм	Эквивалент лампы накаливания
Б0043433	F-LED A60-9W-827-E27	1170	120
Б0043434	F-LED A60-9W-840-E27	1170	120
Б0035025	F-LED A60-11W-827-E27	1430	140
Б0035026	F-LED A60-11W-840-E27	1430	140
Б0035027	F-LED A60-13W-827-E27	1690	160
Б0035028	F-LED A60-13W-840-E27	1690	160
Б0046981	F-LED A60-15W-827-E27	1950	180
Б0046983	F-LED A60-15W-840-E27	1950	180

Лампы T8 Red Line

НОВИНКА



Лампы T8 представляют собой инновационный и технологичный источник света. Имеют неповоротный двусторонний цоколь. Могут использоваться в бытовых, офисных, жилых, производственных, технических условиях. Световой поток такой лампы не уменьшается по истечении времени по сравнению с люминесцентными лампами. Светодиодные лампы T8 работают без пускорегулирующей аппаратуры и не нуждаются в специальной утилизации (в отличие от люминесцентных ламп).

Код товара	Артикул (Тип лампы-Мощность-Цветовая температура-Цоколь)	Световой поток, лм
Б0049592	LED T8-10W-840-G13-600mm R	910
Б0056904	LED T8-10W-840-G13-600mm NTB	1000
Б0056905	LED T8-10W-865-G13-600mm NTB	910
Б0056906	LED T8-20W-840-G13-1200mm NTB	2000
Б0056907	LED T8-20W-865-G13-1200mm NTB	2000
Б0056908	LED T8-24W-840-G13-1500mm NTB	2400
Б0056909	LED T8-24W-865-G13-1500mm NTB	2400



Код товара	Артикул (Тип лампы-Мощность-Цветовая температура-Цоколь)	Световой поток, лм	Эквивалент лампы накаливания
Б0027942	F-LED B35-7W-827-E14	910	90
Б0027943	F-LED B35-7W-840-E14	910	90
Б0027950	F-LED B35-7W-827-E27	910	90
Б0027951	F-LED B35-7W-840-E27	910	90
Б0046991	F-LED B35-9w-827-E14	1170	120
Б0046995	F-LED B35-9w-840-E14	1170	120
Б0046993	F-LED B35-9w-827-E27	1170	120
Б0046997	F-LED B35-9w-840-E27	1170	120
Б0046985	F-LED B35-11w-827-E14	1430	140
Б0046987	F-LED B35-11w-840-E14	1430	140
Б0046986	F-LED B35-11w-827-E27	1430	140
Б0046988	F-LED B35-11w-840-E27	1430	140
Б0043436	F-LED BXS-5W-827-E14	650	60
Б0027944	F-LED BXS-7W-827-E14	910	90



Б0027945	F-LED BXS-7W-840-E14	910	90
Б0047005	F-LED BXS-9W-840-E14	910	120
Б0047003	F-LED BXS-9W-827-E14	1170	120
Б0047001	F-LED BXS-11W-827-E14	1430	140
Б0047002	F-LED BXS-11W-840-E14	1430	140



Код товара	Артикул (Тип лампы-Мощность-Цветовая температура-Цоколь)	Световой поток, лм	Эквивалент лампы накаливания
Б0043437	F-LED P45-5W-827-E14	650	40
Б0027946	F-LED P45-7W-827-E14	910	90
Б0027947	F-LED P45-7W-840-E14	910	90
Б0027948	F-LED P45-7W-827-E27	910	90
Б0027949	F-LED P45-7W-840-E27	910	90
Б0047020	F-LED P45-9w-827-E14	1170	120
Б0047026	F-LED P45-9w-840-E14	1170	120
Б0047023	F-LED P45-9w-827-E27	1170	120
Б0047029	F-LED P45-9w-840-E27	1170	120
Б0047012	F-LED P45-11w-827-E14	1430	140
Б0047014	F-LED P45-11w-840-E14	1430	140
Б0047013	F-LED P45-11w-827-E27	1430	140
Б0047015	F-LED P45-11w-840-E27	1430	140



Лампы филамент декоративные



Код товара	Артикул (Тип лампы-Мощность-Цветовая температура-Цоколь)	Световой поток, лм	Эквивалент лампы накаливания	Тип колбы
Б0047662	F-LED G95-7W-824-E27 gold	910	90	Золотая колба
Б0047663	F-LED G95-7W-824-E27 spiral gold	910	90	Золотая колба
Б0047664	F-LED ST64-7W-824-E27 gold	910	90	Золотая колба
Б0047665	F-LED ST64-7W-824-E27 spiral gold	910	90	Золотая колба

Лампы для Белт-лайт



Цветные светодиодные лампы для гирлянды Белт-лайт предназначены для создания световых эффектов. Их малая мощность позволяет снизить электрическую нагрузку на несущий шлейф гирлянды. Гирлянды со светодиодными лампами нашли широкое применение в различных сферах благодаря своим уникальным особенностям: высокая яркость источников света; разноцветное исполнение; низкое энергопотребление; устойчивость к перепадам температуры и функциональность при ее пороговых значениях; удобство монтажа и универсальность в плане размещения. Аксессуары для Белт-лайт смотрите на странице 163.



Код товара	Артикул (Тип лампы-Мощность-Цветовая температура-Цоколь)	Цвет	Световой поток, лм
Б0049572	ERAWL45-E27	☼	45
Б0049573	ERABL45-E27	●	10
Б0049574	ERAGL45-E27	●	10
Б0049575	ERARL45-E27	●	10
Б0049576	ERAYL45-E27	●	10
Б0049577	ERAW45-E27	○	45
Б0049578	ERABL50-E27	●	30
Б0049579	ERAGL50-E27	●	30
Б0049580	ERARL50-E27	●	30
Б0049581	ERAYL50-E27	●	30
Б0049582	ERAW50-E27	○	135

Галогенные лампы



Галогенные лампы широко используются в тех светильниках, где применение обычных ламп невозможно из-за особенностей конструкции, например в дизайнерских люстрах, бра и торшерах, в точечной подсветке, в ограниченном пространстве (освещение холодильников, багажников, бардачков автомобилей). Разнообразие форм, размеров и способов крепления галогенных ламп позволяет подобрать любую комбинацию для самых неординарных решений по освещению интерьера.



Код товара	Артикул (Тип лампы-Мощность-Цветовая температура-Цоколь)	Напряжение, В	Световой поток, лм	Эквивалент лампы накаливания
С0027367	G4-JC-10W-12V	12	140	15
С0027369	G4-JC-20W-12V	12	280	30
С0039280	G4-JCD-40W-230V-CL	230	600	65
С0027371	GY6.35-JC-35W-12V	12	525	60
С0027372	GY6.35-JC-50W-12V	12	800	85
С0027373	GY6.35-JCD-35W-230V	230	525	60
С0027374	GY6.35-JCD-50W-230V	230	800	85
С0027376	G9-JCD-25-230V-CL	230	350	35
С0027378	G9-JCD-40-230V-CL	230	600	65
С0027368	G9-JCD-40-230V-FR	230	600	65
С0027370	G9-JCD-60-230V-CL	230	960	100
С0027364	G9-JCD-60-230V-FR	230	960	100
Б0048492	J78-150W-R7s-230V	230	1200	150
Б0048494	J118-300W-R7s-230V	230	4000	300
Б0048495	J118-500W-R7s-230V	230	7200	500
Б0048496	J189-1000W-R7s-230V	230	17600	1500
Б0048497	J254-1500W-R7s-230V	230	25000	1500
Б0048498	J333-2000W-R7s-230V	230	30000	2000



Код товара	Артикул (Тип лампы-Мощность-Цветовая температура-Цоколь)	Напряжение, В	Световой поток, лм	Эквивалент лампы накаливания
С0027355	GU5.3-MR16-35W-12V-CL	12	525	35
С0027358	GU5.3-MR16-50W-12V-CL	12	800	50
С0027361	GU4-MR11-20W-12V-30CL	12	280	30
С0027362	GU4-MR11-35W-12V-30CL	12	525	60
Б0044095	GU4-MR11-50W-220V-30CL	230	720	50
Б0044749	GU4-MR11-50W-12V-30CL	12	720	50
С0027363	GU5.3-JCDR (MR16) -35W-230V-CL	230	525	35
С0027365	GU5.3-JCDR (MR16) -50W-230V-CL	230	800	50
С0027366	GU5.3-JCDR (MR16) -75W-230V-CL	230	1275	75
С0027385	GU10-JCDR (MR16) -35W-230V	230	525	35
С0027386	GU10-JCDR (MR16) -50W-230V	230	800	50



КОДАК
НОВИНКА

170-265 В

Светодиодные лампы серии KODAK - это высококачественные энергосберегающие лампы. В ассортименте ламп серии KODAK представлены самые популярные и востребованные модели в трех вариантах цветовых температур: 3000 К - теплый белый свет; 4000 К - нейтральный белый свет; 6500 К - холодный белый свет, что позволяет подобрать лампы и для уютного домашнего освещения и для подсветки рабочих зон. Технические характеристики: стабильная работа в сети 170-265 В; диапазон рабочих температур ламп - 25 °С до 50 °С. Преимущества: мгновенное включение; не нагревается до высоких температур; может использоваться в любых светильниках. Не следует использовать лампы серии KODAK в системах с регуляторами яркости, электронными стартерами при наружном освещении в открытых светильниках.



Код товара	Артикул (Тип лампы-Мощность-Цветовая температура-Цоколь)	Световой поток, лм	Эквивалент лампы накаливания
Б0057605	LED KODAK A60-11W-830-E27	990	100
Б0057606	LED KODAK A60-11W-840-E27	990	100
Б0057607	LED KODAK A60-11W-865-E27	990	100
Б0057608	LED KODAK A60-15W-830-E27	1350	130
Б0057609	LED KODAK A60-15W-840-E27	1350	130
Б0057610	LED KODAK A60-15W-865-E27	1350	130
Б0057602	LED KODAK A60-9W-830-E27	810	80
Б0057603	LED KODAK A60-9W-840-E27	810	80
Б0057604	LED KODAK A60-9W-865-E27	810	80



Код товара	Артикул (Тип лампы-Мощность-Цветовая температура-Цоколь)	Световой поток, лм	Эквивалент лампы накаливания
Б0057629	LED KODAK B35-11W-830-E14	990	100
Б0057632	LED KODAK B35-11W-830-E27	990	100
Б0057630	LED KODAK B35-11W-840-E14	990	100
Б0057633	LED KODAK B35-11W-840-E27	990	100
Б0057631	LED KODAK B35-11W-865-E14	990	100
Б0057634	LED KODAK B35-11W-865-E27	990	100
Б0057623	LED KODAK B35-7W-830-E14	630	60
Б0057626	LED KODAK B35-7W-830-E27	630	60



Б0057624	LED KODAK B35-7W-840-E14	630	60
Б0057627	LED KODAK B35-7W-840-E27	630	60
Б0057625	LED KODAK B35-7W-865-E14	630	60
Б0057628	LED KODAK B35-7W-865-E27	630	60
Б0057635	LED KODAK BXS-11W-830-E14	990	100
Б0057636	LED KODAK BXS-11W-840-E14	990	100
Б0057637	LED KODAK BXS-11W-865-E14	990	100

Код товара	Артикул (Тип лампы-Мощность-Цветовая температура-Цоколь)	Световой поток, лм	Эквивалент лампы накаливания
Б0057647	LED KODAK MR16-11W-830-GU10	990	100
Б0057644	LED KODAK MR16-11W-830-GU5.3	990	100
Б0057648	LED KODAK MR16-11W-840-GU10	990	100
Б0057645	LED KODAK MR16-11W-840-GU5.3	990	100
Б0057649	LED KODAK MR16-11W-865-GU10	990	100
Б0057646	LED KODAK MR16-11W-865-GU5.3	990	100
Б0057641	LED KODAK MR16-7W-830-GU10	630	60
Б0057638	LED KODAK MR16-7W-830-GU5.3	630	60
Б0057642	LED KODAK MR16-7W-840-GU10	630	60
Б0057639	LED KODAK MR16-7W-840-GU5.3	630	60
Б0057643	LED KODAK MR16-7W-865-GU10	630	60
Б0057640	LED KODAK MR16-7W-865-GU5.3	630	60



Код товара	Артикул (Тип лампы-Мощность-Цветовая температура-Цоколь)	Световой поток, лм	Эквивалент лампы накаливания
Б0057617	LED KODAK P45-11W-830-E14	990	100
Б0057620	LED KODAK P45-11W-830-E27	990	100
Б0057618	LED KODAK P45-11W-840-E14	990	100
Б0057621	LED KODAK P45-11W-840-E27	990	100
Б0057619	LED KODAK P45-11W-865-E14	990	100
Б0057622	LED KODAK P45-11W-865-E27	990	100
Б0057611	LED KODAK P45-7W-830-E14	630	60
Б0057614	LED KODAK P45-7W-830-E27	630	60
Б0057612	LED KODAK P45-7W-840-E14	630	60
Б0057615	LED KODAK P45-7W-840-E27	630	60
Б0057613	LED KODAK P45-7W-865-E14	630	60
Б0057616	LED KODAK P45-7W-865-E27	630	60



Лампы накаливания

Традиционные лампы накаливания производятся уже более 100 лет и, несмотря на появление целого ряда новинок, по-прежнему пользуются популярностью у многих потребителей. Эти источники света отличает универсальность применения, невысокая стоимость, разнообразие типов, хорошая цветопередача и удобство в эксплуатации. Лампы для бытового и аналогичного общего освещения. Предназначены для использования в светильниках внутреннего и наружного освещения в сетях переменного тока напряжением 220 В, частотой 50 Гц.



Код товара	Модель	Форма колбы	Цоколь	Мощность, Вт	Напряжение, В
50039117	A50 40Вт-E27-230В	A50	E27	40	230
50039118	A50 60Вт-E27-230В	A50	E27	60	230
50039119	A50 75Вт-E27-230В	A50	E27	75	230
50039120	A50 95Вт-E27-230В	A50	E27	95	230



50039125	B36 40Вт-E14-230В	B36	E14	40	230
50039126	B36 60Вт-E14-230В	B36	E14	60	230



50039132	P45 40Вт-E14-230В	P45	E14	40	230
50039133	P45 40Вт-E27-230В	P45	E27	40	230
50039134	P45 60Вт-E14-230В	P45	E14	60	230
50039135	P45 60Вт-E27-230В	P45	E27	60	230



Код товара	Модель	Форма колбы	Цоколь	Мощность, Вт	Напряжение, В
50039122	A50 60Вт-E27-230В	A50	E27	60	230
50039123	A50 75Вт-E27-230В	A50	E27	75	230
50039124	A50 95Вт-E27-230В	A50	E27	95	230



50039127	B36 40Вт-E14-230В	B36	E14	40	230
50039128	B36 40Вт-E27-230В	B36	E27	40	230
50039129	B36 60Вт-E14-230В	B36	E14	60	230
50039130	B36 60Вт-E27-230В	B36	E27	60	230





50039136	P45 40Вт-E14-230В	P45	E14	40	230
50039137	P45 40Вт-E27-230В	P45	E27	40	230
50039138	P45 60Вт-E14-230В	P45	E14	60	230
50039139	P45 60Вт-E27-230В	P45	E27	60	230



Патроны и переходники

Код товара	Модель	Цоколь	Напряжение, В
	Б0043686 PTR/KOL-E14-BAK-BL	E14	250
	Б0044081 PTR/P-E14-BAK-BL	E14	250
	Б0044084 PTR/KOL-E27-BAK-BL	E27	250
	Б0044085 PTR/P-E27-BAK-BL	E27	250
	Б0044082 PTR/UGL-E27-BAK-BL	E27	250
	Б0044083 PTR/POT-E27-BAK-BL	E27	250
	Б0043693 PTR/P-E14-CER-WH	E14	250
	Б0043694 PTR/P-E27-CER-WH	E27	250
	Б0043695 PTR/P-E40-CER-WH	E40	750
	Б0027982 PTR/P-GU10-CER-WH	GU10	250
	Б0027983 PTR/P-GU5.3-CER-WH	GU5.3	250
	Б0043747 PTR/P-E14-PLA-WH	E14	250
	Б0043746 PTR/KOL-E14-PLA-WH	E14	250
	Б0043749 PTR/P-E27-PLA-WH	E27	250
	Б0043676 PTR/P-E27-PLA-WH-CAB_K	E27	250
	Б0043677 PTR/P-E27-PLA-BL-CAB_K	E27	250
	Б0043748 PTR/KOL-E27-PLA-WH	E27	250
	Б0048038 PTR/P-E27-PLA-WH-CAB	E27	250
	Б0048039 PTR/P-E27-PLA-BL-CAB	E27	250

Код товара	Модель	Цоколь	Напряжение, В
	Б0043743 PRH-E14/E27-PLA-WH	E14-E27	250
	Б0027979 PRH-E14/GU10-PLA-WH	E14-GU10	250
	Б0043745 PRH-E27/E14-PLA-WH	E27-E14	250
	Б0027978 PRH-E27/E40-PLA-WH	E27-E40	250
	Б0027980 PRH-E27/GU10-PLA-WH	E27-GU10	250
	Б0027981 PRH-E27/S-PLA-WH	E27-S	250
	Б0043742 PRH-E40/E27-PLA-WH	E40-E27	250

Код товара	Модель	Цоколь
	Б0043678 KLC-E14-PLA-BL	E14
	Б0043679 KLC-E14-PLA-WH	E14
	Б0043680 KLC-E27-PLA-BL	E27
	Б0043681 KLC-E27-PLA-WH	E27



Светодиодные ленты и модули

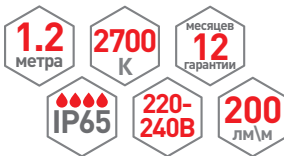
Готовое решение: комплекты светодиодной ленты

Б0043072
2835move-4,8-30-12-2700-1,2m



ИК датчик движения с датчиком освещенности

Комплект светодиодной ленты LS2835

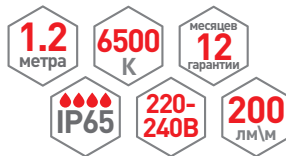


Б0043071
2835move-4,8-30-12-6500-1,2m



ИК датчик движения с датчиком освещенности

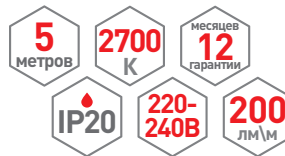
Комплект светодиодной ленты LS2835



Б0043062
2835kit-4,8-60-12-IP20-2700-5m



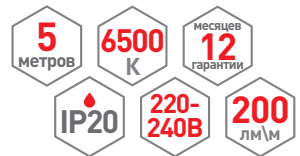
Комплект светодиодной ленты LS2835



Б0043061
2835kit-4,8-60-12-IP20-6500-5m



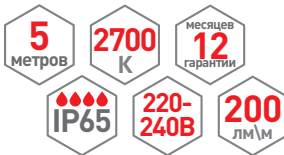
Комплект светодиодной ленты LS2835



Б0043064
2835kit-4,8-60-12-IP65-2700-5m



Комплект светодиодной ленты LS2835



Б0043063
2835kit-4,8-60-12-IP65-6500-5m



Комплект светодиодной ленты LS2835



Б0053981
LS5025-4,5-30-12-3000К/6500К-IP65



МIX контроллер с ИК пультом ДУ

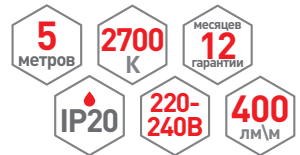
Комплект светодиодной ленты LS5025



Б0043066
5050kit-14,4-60-12-IP20-2700-5m



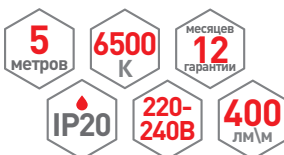
Комплект светодиодной ленты LS5050



Б0043065
5050kit-14,4-60-12-IP20-6500-5m



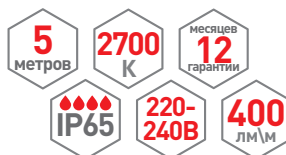
Комплект светодиодной ленты LS5050



Б0043069
5050kit-14,4-60-12-IP65-2700-5m



Комплект светодиодной ленты LS5050



Б0043068
5050kit-14,4-60-12-IP65-6500-5m



Комплект светодиодной ленты LS5050



Б0043446
5050-30-RGB-IP65-Wifi-5m



Wi-Fi RGB контроллер

Комплект светодиодной ленты LS5050



Б0043067
 5050kit-14,4-60-12-IP20-RGB-5m

 RGB контроллер
 с ИК пультом ДУ

 Комплект светодиодной
 ленты LS5050

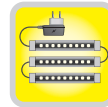
Б0043070
 5050kit-14,4-60-12-IP65-RGB-5m

 RGB контроллер
 с ИК пультом ДУ

 Комплект светодиодной
 ленты LS5050

**Основной модуль
 с датчиком**

- Источник питания
- Крепежные клипсы
- 3М скотч


 Модульная система: воз-
 можность собирать цепь
 до 3-х метров с помощью
 коннекторов

 Легкая установка
 на любую поверхность с
 помощью крепежных
 элементов и двусторон-
 него скотча

 Сверхнизкое
 энергопотребление

Дополнительный модуль
 (только для серий А1, С1, С3)

- Соединительный кабель
- Соединительный блок
- Крепежные клипсы
- 3М скотч


 Высокая
 мощность
 освещения

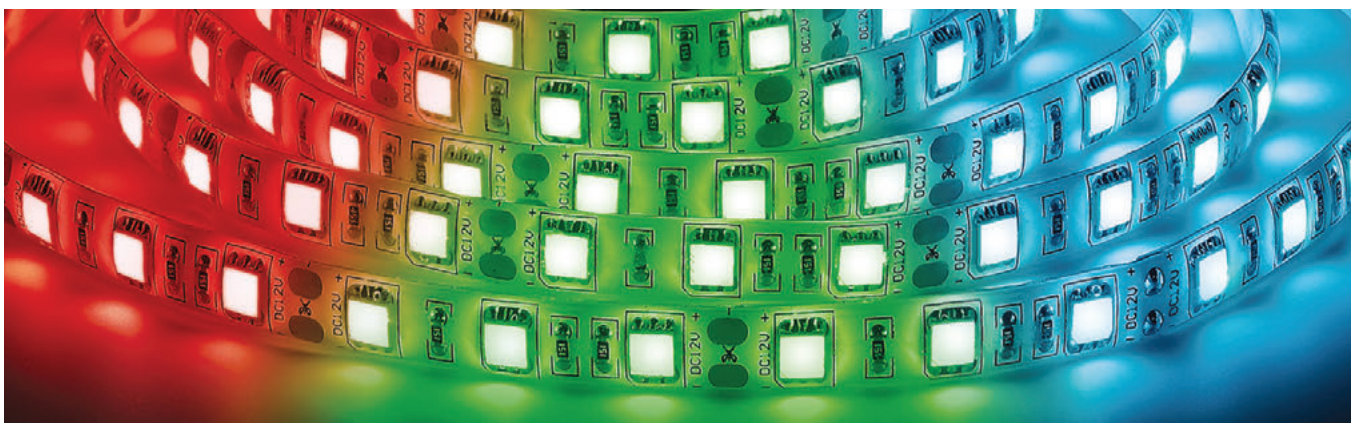
 Длительный
 срок службы

Светодиодная лента 12В
Светодиодная лента LS2835 12В


Код товара	Артикул	Мощ- ность, Вт/м	Световой поток, лм/м	Цветовая температура, К	Кол- во LED/м	Степень защиты	Ширина, мм
Б0044108	LS2835-4,8-60-12-2700K-IP20-2year-5m	4.8	500	2700	60	IP20	8
Б0044110	LS2835-4,8-60-12-6500K-IP20-2year-5m	4.8	500	6500	60	IP20	8
Б0044109	LS2835-4,8-60-12-2700K-IP65-2year-5m	4.8	500	2700	60	IP65	8
Б0044111	LS2835-4,8-60-12-6500K-IP65-2year-5m	4.8	500	6500	60	IP65	8
Б0044112	LS2835-9,6-120-12-2700K-IP20-2year-5m	9.6	1000	2700	120	IP20	8
Б0044114	LS2835-9,6-120-12-6500K-IP20-2year-5m	9.6	1000	6500	120	IP20	8
Б0044113	LS2835-9,6-120-12-2700K-IP65-2year-5m	9.6	1000	2700	120	IP65	8
Б0044115	LS2835-9,6-120-12-6500K-IP65-2year-5m	9.6	1000	6500	120	IP65	8

Светодиодная лента LS5050 12В


Код товара	Артикул	Мощ- ность, Вт/м	Световой поток, лм/м	Цветовая температура, К	Кол- во LED/м	Степень защиты	Ширина, мм
Б0044120	LS5050-7,2-30-12-RGB-IP20-2year-5m	7.2		RGB	30	IP20	10
Б0044121	LS5050-7,2-30-12-RGB-IP65-2year-5m	7.2		RGB	30	IP65	10
Б0044116	LS5050-14,4-60-12-2700K-IP20-2year-5m	14.4	900	2700	60	IP20	10
Б0044118	LS5050-14,4-60-12-6500K-IP20-2year-5m	14.4	900	6500	60	IP20	10
Б0044119	LS5050-14,4-60-12-6500K-IP65-2year-5m	14.4	900	6500	60	IP65	10
Б0044117	LS5050-14,4-60-12-2700K-IP65-2year-5m	14.4	900	2700	60	IP65	10
Б0044122	LS5050-14,4-60-12-RGB-IP20-2year-5m	14.4		RGB	60	IP20	10
Б0044123	LS5050-14,4-60-12-RGB-IP65-2year-5m	14.4		RGB	60	IP65	10



Светодиодная лента LS2835 12В



Код товара	Артикул	Мощность, Вт/м	Световой поток, лм/м	Цветовая температура, К	Кол-во LED/м	Степень защиты	Ширина, мм
Б0035587	LS2835-60LED-IP20-WW-eco-5m	4.8	400	2700	60	IP20	8
Б0059897	LS2835-4,8-60-12-4000K-IP20-1 year-5m	4.8	400	4000	60	IP20	8
Б0035586	LS2835-4,8-60-12-6500K-IP20-1 year-5m	4.8	400	6500	60	IP20	8
Б0035592	LS2835-60LED-IP65-WW-eco-5m	4.8	400	2700	60	IP65	8
Б0059901	LS2835-4,8-60-12-4000K-IP65-1 year-5m	4.8	400	4000	60	IP65	8
Б0035590	LS2835-60LED-IP65-W-eco-5m	4.8	400	6500	60	IP65	8
Б0059900	LS2835-4,8-60-12-B-IP65-1 year-5m	4.8	400	Blue	60	IP65	8
Б0059898	LS2835-4,8-60-12-G-IP65-1 year-5m	4.8	400	Green	60	IP65	8
Б0059899	LS2835-4,8-60-12-R-IP65-1 year-5m	4.8	400	Red	60	IP65	8
Б0053980	LS2835-9,6-120-12-4000K-IP20-1 year-5m	9.6	800	4000	120	IP20	5
Б0035596	LS2835-9,6-120-12-2700K-IP20-1 year-5m	9.6	840	2700	120	IP20	8
Б0053968	LS2835-9,6-120-12-4000K-IP20-1 year-5m	9.6	840	4000	120	IP20	8
Б0053969	LS2835-9,6-120-12-6000K-IP20-1 year-5m	9.6	800	6000	120	IP20	8
Б0035595	LS2835-9,6-120-12-6500K-IP20-1 year-5m	9.6	840	6500	120	IP20	8
Б0035600	LS2835-120LED-IP65-WW-eco-5m	9.6	840	2700	120	IP65	8
Б0059902	LS2835-9,6-120-12-4000K-IP65-1 year-5m	9.6	840	4000	120	IP65	8
Б0035599	LS2835-9,6-120-12-6500K-IP65-1 year-5m	9.6	840	6500	120	IP65	8
Б0053974	LS2835-6-60-12-3500K-IP20-1 year-5m	6	400	3500	120	IP20	8
Б0053972	LS2835-6-60-12-6500K-IP20-1 year-5m	6	400	6500	120	IP20	8
Б0053971	LS2835-12-120-12-3500K-IP20-1 year-5m	12	900	3500	120	IP20	8
Б0053970	LS2835-12-120-12-6500K-IP20-1 year-5m	12	900	6500	120	IP20	8
Б0059903	LS2835-14,4-180-12-3000K-IP20-1 year-5m	14.4	1300	3000	180	IP20	10
Б0059904	LS2835-14,4-180-12-4000K-IP20-1 year-5m	14.4	1300	4000	180	IP20	10
Б0059905	LS2835-14,4-180-12-6500K-IP20-1 year-5m	14.4	1300	6500	180	IP20	10
Б0059906	LS2835-19,2-240-12-3000K-IP20-1 year-5m	19.2	1600	3000	240	IP20	10
Б0059907	LS2835-19,2-240-12-4000K-IP20-1 year-5m	19.2	1600	4000	240	IP20	10
Б0059908	LS2835-19,2-240-12-6500K-IP20-1 year-5m	19.2	1600	6500	240	IP20	10

Светодиодная лента LS5050 12В



Код товара	Артикул	Мощность, Вт/м	Световой поток, лм/м	Цветовая температура, К	Кол-во LED/м	Степень защиты	Ширина, мм
Б0059915	LS5050-7,2-30-12-3000K-IP20-1 year-5m	7.2	300	3000	30	IP20	10
Б0059916	LS5050-7,2-30-12-4000K-IP20-1 year-5m	7.2	300	4000	30	IP20	10
Б0059917	LS5050-7,2-30-12-6500K-IP20-1 year-5m	7.2	300	6500	30	IP20	10
Б0035602	LS5050-7,2-30-12-RGB-IP20-1 year-5m	7.2		RGB	30	IP20	10
С0043044	LS5050-30LED-IP65-RGB-5m	7.2		RGB	30	IP65	10
Б0059918	LS5050-7,2-30-12-RGB-IP65-1 year-5m	7.2		RGB	30	IP65	10
Б0059921	LS5050-14,4-60-12-B-IP20-1 year-5m	14.4		Blue	60	IP20	10
Б0059920	LS5050-14,4-60-12-G-IP20-1 year-5m	14.4		Green	60	IP20	10
Б0059919	LS5050-14,4-60-12-R-IP20-1 year-5m	14.4		Red	60	IP20	10
Б0035606	LS5050-14,4-60-12-RGB-IP20-1 year-5m	14.4		RGB	60	IP20	10
Б0059911	LS5050-14,4-60-12-RGB+W(6500)-IP20-1 year-5m	14.4	240	RGB+W(6500)	60	IP20	10
С0043046	LS5050-14,4-60-12-2700K-IP20-1 year-5m	14.4	500	2700	60	IP20	10
Б0059909	LS5050-14,4-60-12-3000K-IP20-1 year-5m	14.4	750	3000	60	IP20	10
Б0053973	LS5050-14,4-60-12-4000K-IP20-1 year-5m	14.4	750	4000	60	IP20	10
Б0059910	LS5050-14,4-60-12-6500K-IP20-1 year-5m	14.4	750	6500	60	IP20	10
С0043045	LS5050-14,4-60-12-6500K-IP20-1 year-5m	14.4	500	6500	60	IP20	10
Б0059912	LS5050-14,4-60-12-3000K-IP65-1 year-5m	14.4	750	3000	60	IP65	10
Б0059913	LS5050-14,4-60-12-4000K-IP65-1 year-5m	14.4	750	4000	60	IP65	10
Б0059914	LS5050-14,4-60-12-6500K-IP65-1 year-5m	14.4	750	6500	60	IP65	10
С0043048	LS5050-14,4-60-12-2700K-IP65-1 year-5m	14.4	500	2700	60	IP65	10
С0043047	LS5050-14,4-60-12-6500K-IP65-1 year-5m	14.4	500	6500	60	IP65	10

Светодиодная лента LS2835 12В


Код товара	Артикул	Мощность, Вт/м	Световой поток, лм/м	Цветовая температура, К	Кол-во LED/м	Степень защиты	Ширина, мм
Б0059922	LS2835-4,8-60-12-4000K-IP20-1 year-50m	4.8	400	4000	60	IP20	8
Б0059923	LS2835-4,8-60-12-6500K-IP20-1 year-50m	4.8	400	6500	60	IP20	8
Б0059924	LS2835-9,6-120-12-4000K-IP20-1 year-50m	9.6	840	4000	120	IP20	8
Б0059925	LS2835-9,6-120-12-6500K-IP20-1 year-50m	9.6	840	6500	120	IP20	8

Светодиодная лента LS5050 12В


Код товара	Артикул	Мощность, Вт/м	Световой поток, лм/м	Цветовая температура, К	Кол-во LED/м	Степень защиты	Ширина, мм
Б0059926	LS5050-14,4-60-12-4000K-IP20-1 year-50m	14.4	750	4000	60	IP20	10
Б0059927	LS5050-14,4-60-12-6500K-IP20-1 year-50m	14.4	750	6500	60	IP20	10
Б0059928	LS5050-14,4-60-12-RGB-IP20-1 year-50m	14.4		RGB	60	IP20	10

Светодиодная лента 24В
Светодиодная лента LS2835 24В


Код товара	Артикул	Мощность, Вт/м	Световой поток, лм/м	Цветовая температура, К	Кол-во LED/м	Степень защиты	Ширина, мм
Б0043109	LS2835-4,8-60-24-33-3000K-5m	4.8	450	3000	60	IP33	8
Б0043108	LS2835-4,8-60-24-33-4000K-5m	4.8	450	4000	60	IP33	8
Б0043110	LS2835-4,8-60-24-65-3000K-5m	4.8	450	3000	60	IP65	8
Б0043111	LS2835-4,8-60-24-65-4000K-5m	4.8	450	4000	60	IP65	8
Б0043098	LS2835-14,4-120-24-33-2700K-5m	14.4	900	2700	120	IP33	8
Б0043099	LS2835-14,4-120-24-33-4000K-5m	14.4	900	4000	120	IP33	8
Б0043100	LS2835-14,4-120-24-65-2700K-5m	14.4	900	2700	120	IP65	8
Б0043101	LS2835-14,4-120-24-65-4000K-5m	14.4	900	4000	120	IP65	8
Б0043102	LS2835-20-192-24-33-3000K-double-5m	20	1400	3000	192	IP33	15
Б0043103	LS2835-20-192-24-33-4000K-double-5m	20	1400	4000	192	IP33	15
Б0043104	LS2835-27-252-24-33-3000K-triple-5m	27	2100	3000	252	IP33	19
Б0043105	LS2835-27-252-24-33-4000K-triple-5m	27	2100	4000	252	IP33	19
Б0043106	LS2835-28,8-280-24-33-3000K-quadruple-2,5m	28.8	2550	3000	280	IP33	36
Б0043107	LS2835-28,8-280-24-33-4000K-quadruple-2,5m	28.8	2550	4000	280	IP33	36

Светодиодная лента LS5050 24В


Код товара	Артикул	Мощность, Вт/м	Световой поток, лм/м	Цветовая температура, К	Кол-во LED/м	Степень защиты	Ширина, мм
Б0043113	LS5050-14,4-60-24-33-2700K-5m	14.4	1000	2700	60	IP33	10
Б0043114	LS5050-14,4-60-24-33-4000K-5m	14.4	1000	4000	60	IP33	10
Б0043116	LS5050-14,4-60-24-65-2700K-5m	14.4	1000	2700	60	IP65	10
Б0043117	LS5050-14,4-60-24-65-4000K-5m	14.4	1000	4000	60	IP65	10
Б0043112	LS5050-14,4-60-24-33-RGB-5m	14.4		RGB	60	IP33	10
Б0043115	LS5050-14,4-60-24-65-RGB-5m	14.4		RGB	60	IP65	10

Светодиодная лента LRCOB 24В


Код товара	Артикул	Мощность, Вт/м	Световой поток, лм/м	Цветовая температура, К	Кол-во LED/м	Степень защиты	Ширина, мм
50053962	LRCOB-352-8-12W/m 8mm 24V 2700K 5m-3year	12	1020	2700	352	IP20	8
50053963	LRCOB-352-8-12W/m 8mm 24V 4000K 5m-3year	12	1020	4000	352	IP20	8
50053964	LRCOB-352-8-12W/m 8mm 24V 6500K 5m-3year	12	1020	6500	352	IP20	8
50053965	LRCOB-504-8-10W/m 8mm 24V 2700K 5m-3year	10	850	2700	504	IP20	8
50053966	LRCOB-504-8-10W/m 8mm 24V 4000K 5m-3year	10	850	4000	504	IP20	8
50053967	LRCOB-504-8-10W/m 8mm 24V 6500K 5m-3year	10	850	6500	504	IP20	8

Аксессуары для светодиодной ленты 12/24 вольт

<p>C0043993 LS-connector-RGB-DND-IP20</p> <p>Прямой жесткий коннектор для лент 5050 RGB</p> <p>IP20 12/24В 12 месяцев гарантии</p>	<p>C0043986 LS-connector-RGB-D-IP20</p> <p>Гибкий коннектор для лент 5050 RGB с зажимом на одной стороне и проводами на ответной части</p> <p>IP20 12/24В 12 месяцев гарантии</p>	<p>C0043985 LS-connector-RGB-DD-IP20</p> <p>Гибкий коннектор для лент 5050 RGB с зажимами с двух сторон</p> <p>IP20 12/24В 12 месяцев гарантии</p>	<p>C0043991 LS-connector-8mm-DND-IP20</p> <p>Прямой жесткий коннектор для лент 2835</p> <p>IP20 12/24В 12 месяцев гарантии</p>
<p>C0043987 LS-connector-8mm-D-IP20</p> <p>Гибкий коннектор для лент 2835 с зажимом на одной стороне и проводами на ответной части</p> <p>IP20 12/24В 12 месяцев гарантии</p>	<p>C0043989 LS-connector-8mm-DD-IP20</p> <p>Гибкий коннектор для LED лент 2835 с зажимами с двух сторон</p> <p>IP20 12/24В 12 месяцев гарантии</p>	<p>C0043983 LS-connector-8mm-DU-IP20</p> <p>Коннектор для лент 2835 со штекером 5,5x2,1мм для источника питания и зажимом на ответной части</p> <p>IP20 12/24В 12 месяцев гарантии</p>	<p>C0043992 LS-connector-10mm-DND-IP20</p> <p>Прямой жесткий коннектор для лент 5050</p> <p>IP20 12/24В 12 месяцев гарантии</p>
<p>C0043988 LS-connector-10mm-D-IP20</p> <p>Гибкий коннектор для лент 5050 с зажимом на одной стороне и проводами на ответной части</p> <p>IP20 12/24В 12 месяцев гарантии</p>	<p>C0043990 LS-connector-10mm-DD-IP20</p> <p>Гибкий коннектор для лент 5050 с зажимами с двух сторон</p> <p>IP20 12/24В 12 месяцев гарантии</p>	<p>C0043984 LS-connector-10mm-DU-IP20</p> <p>Коннектор для лент 5050 со штекером 5,5x2,1мм для источника питания и зажимом на ответной части</p> <p>IP20 12/24В 12 месяцев гарантии</p>	<p>C0044204 LS-connector-8mm-U-IP20</p> <p>Коннектор для LED ленты со штекером 5,5x2,1мм для источника питания и проводами на ответной части</p> <p>IP20 12/24В 12 месяцев гарантии</p>

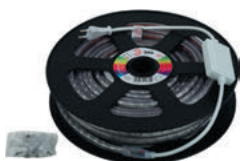
Светодиодная лента 220В

Светодиодная лента LS2835 220В



Код товара	Артикул	Мощность, Вт/м	Световой поток, лм/м	Цветовая температура, К	Кол-во LED/м	Степень защиты	Размер, мм
Б0043094	LS2835-4,8-60-220-2700K-IP67-20m	4.8	350	2700	60	IP67	10×7
Б0043095	LS2835-4,8-60-220-6500K-IP67-20m	4.8	350	6500	60	IP67	10×7

Светодиодная лента LS5050 220В



Код товара	Артикул	Мощность, Вт/м	Цветовая температура, К	Кол-во LED/м	Степень защиты	Размер, мм
Б0043096	LS5050-7,2-30-220-RGB-IP67-20m	7.2	RGB	30	IP67	15×7
Б0043097	LS5050-14,4-60-220-RGB-IP67-20m	14.4	RGB	60	IP67	15×7

Аксессуары для светодиодных лент 220В

Б0004967
LS-power cord-220-3528



Шнур питания для LED ленты 2835



Б0004973
LS-cap-220-3528



Торцевая заглушка для LED ленты 2835



Б0004971
LS-clip-220-3528



Скобы для установки LED ленты 2835 на поверхность



Б0004969
LS-connector-220-3528



Прямой жесткий коннектор для LED ленты 2835



Б0004974
RGBcontroller-220-A06



Шнур питания с RGB контроллером для LED ленты 5050



Б0008022
LS-cap-220-5050



Торцевая заглушка для LED ленты 5050



Б0004972
LS-clip-220-5050



Скобы для установки LED ленты 5050 на поверхность



Б0004970
LS-connector-220-5050

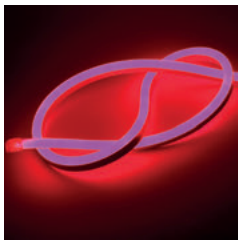


Прямой жесткий коннектор для LED ленты 5050 RGB



Светодиодная неоновая лента 220В

Светодиодная неоновая лента N2835 220В



Код товара	Артикул	Мощность, Вт/м	Световой поток, лм/м	Цветовая температура, К	Кол-во LED/м	Размер, мм
Б0043073	N2835-120-IP67-220V-20m-6500	7	145	6500	120	8×16
Б0043074	N2835-120-IP67-220V-20m-2700	7	145	2700	120	8×16
Б0043077	N2835-120-IP67-220V-20m-R	7		red	120	8×16
Б0043078	N2835-120-IP67-220V-20m-P	7		pink	120	8×16
Б0043076	N2835-120-IP67-220V-20m-G	7		green	120	8×16
Б0043075	N2835-120-IP67-220V-20m-B	7		blue	120	8×16

Светодиодная неоновая лента N5050 220В



Код товара	Артикул	Мощность, Вт/м	Цветовая температура, К	Кол-во LED/м	Размер, мм
Б0053983	N5050-72-IP67-220V-20m-RGB	9.6	RGB	72	9×12

Аксессуары для светодиодного неона 220В

Б0043079
Power cord-NEONLED



Источник питания для LED неона



Б0044657
LS-connector-220-neon



Прямой жесткий коннектор для LED неона



Б0044656
LS-cap-220-neon



Торцевая заглушка для LED неона



Б0044655
LS-clip-220-neon



Крепление для LED неона



Б0046390
LS-cap-220-neon_RGB



Торцевая заглушка для LED неона RGB



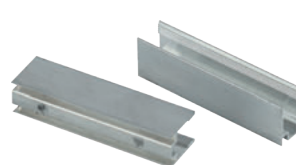
Б0046389
LS-connector-220-neon_RGB



Прямой жесткий коннектор для LED неона RGB



Б0046391
LS-clip-220-neon_RGB



Крепление для LED неона RGB



Комплекты анодированного профиля для светодиодных лент

Собери сам или купи готовый комплект

Тип	Профиль, 2 м	Экран, 2 м	Заглушки	Крепления	Готовые комплекты (2 м профиля + 2 м экрана + заглушки и крепления)
	•	•	•	•	•
	•	•	•	•	•
	•	•	•	•	•
	•	•	•	•	•
	•	•	•	•	•
 1506* ГИБКИЙ					•

Б0039463
САВ262



Комплект с накладным анодированным профилем 16x6 мм



Б0039464
САВ251



Комплект с врезным анодированным профилем с фланцем 21x6 мм



Б0039462
САВ261



Комплект с накладным анодированным профилем 16x12 мм



Б0039465
САВ280



Комплект с угловым анодированным профилем и круглым экраном 16x16 мм



Б0039466
САВ280



Комплект с угловым анодированным профилем и квадратным экраном 16x16 мм



Б0041245
САВ291



Комплект с гибким накладным анодированным профилем 15x6,5 мм



Анодированный профиль и комплектующие

Б0039435
1506-1



Анодированный алюминиевый профиль САВ262



Б0039436
1506-2А


Экран матовый САВ262


Б0039437
1506-2В


Экран прозрачный САВ262


Б0039438
1506-3А


Набор глухих заглушек САВ262


Б0039439
1506-3В


Набор сквозных заглушек САВ262


Б0039440
2206-1

 Анодированный
алюминиевый профиль
САВ251

Б0039441
2206-2А


Экран матовый САВ251


Б0039442
2206-2В


Экран прозрачный САВ251


Б0039443
2206-3А

 Набор глухих заглушек
САВ251

Б0039444
2206-3В

 Набор сквозных заглушек
САВ251

Б0039445
2206-4


Набор крепежей САВ251


Б0039429
1612-1

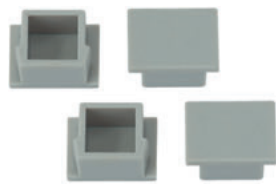
 Анодированный
алюминиевый профиль
САВ261

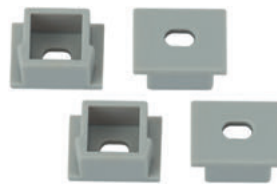
Б0039430
1612-2А


Экран матовый САВ261


Б0039431
1612-2В


Экран прозрачный САВ261


Б0039432
1612-3А

 Набор глухих заглушек
САВ261

Б0039433
1612-3В

 Набор сквозных заглушек
САВ261

Б0039434
1612-4


Набор крепежей САВ261



Б0039456
1915-1

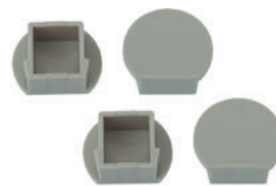
 Анодированный
алюминиевый профиль
LF281

Б0039457
1915-2А


Экран матовый LF281


Б0039458
1915-2В


Экран прозрачный LF281


Б0039459
1915-3А

 Набор глухих заглушек
LF281

Б0039460
1915-3В

 Набор сквозных заглушек
LF281

Б0039461
1915-4


Набор крепежей LF281


Б0039446
1616-1

 Анодированный
алюминиевый профиль
САВ280

Б0039449
1616S-2А

 Экран матовый квадратный
САВ280

Б0039450
1616S-2В

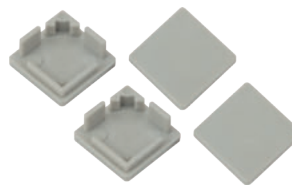
 Экран прозрачный
квадратный САВ280

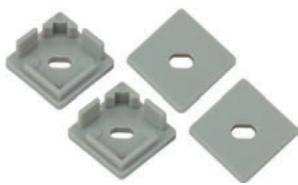
Б0039447
1616R-2А

 Экран матовый круглый
САВ280

Б0039448
1616R-2В

 Экран прозрачный круглый
САВ280

Б0039453
1616S-3А

 Набор глухих заглушек
квадратных САВ280

Б0039454
1616S-3В

 Набор сквозных заглушек
квадратных САВ280

Б0039451
1616R-3А

 Набор глухих заглушек
круглых САВ280

Б0039452
1616R-3В

 Набор сквозных заглушек
круглых САВ280

Б0039455
1616-4


Набор крепежей САВ280



Блоки питания 24В
Б0044739
 LP-LED-36W-IP20-12V-P

 Блок питания с евровилкой
 12В 36W

Б0044740
 LP-LED-60W-IP20-12V-M

 Блок питания для LED лент
 12В 60W

Б0044741
 LP-LED-100W-IP20-12V-M

 Блок питания для LED лент
 12В 100W

Б0044742
 LP-LED-150W-IP20-12V-M

 Блок питания для LED лент
 12В 150W

Б0044743
 LP-LED-200W-IP20-12V-M

 Блок питания для LED лент
 12В 200W

Блоки питания 24В
Б0044744
 LP-LED-36W-IP20-24V-P

 Блок питания с евровилкой
 24В 36W

Б0044745
 LP-LED-60W-IP20-24V-M

 Блок питания для LED лент
 24В 60W

Б0044746
 LP-LED-100W-IP20-24V-M

 Блок питания для LED лент
 24В 100W

Б0044747
 LP-LED-150W-IP20-24V-M

 Блок питания для LED лент
 24В 150W

Б0044748
 LP-LED-200W-IP20-24V-M

 Блок питания для LED лент
 24В 200W

**Контроллеры
 для управления
 светодиодной
 лентой**
Б0043442
 RGBcontroller-12/24V-72W/144W

 Контроллер RGB для LED
 ленты 12/24В

Б0043445
 RGBcontroller-12/24V-216W/432W

 Контроллер RGB для LED
 ленты 12/24В

Б0043444
 RGBcontroller-12/24V-180W/288W

 Контроллер RGB для LED
 ленты 12/24В


Б0043443
RGBcontroller-12/24V-144W/288W



Контроллер RGB для LED
ленты 12/24В



С0043982
RGBcontroller-12-A01-RF



Контроллер RGB для LED
ленты 12В



С0045014
Контроллер для WWW controller-12-



Контроллер MIX для LED
ленты 12/24В



Б0043441
Dimmer_12/72W - 24/144W



Диммер для LED ленты
12/24В



Б0008061
RGBpower-12-B02



Усилители сигнала RGB 12В



Б0008060
Усилитель сигнала RGBpower-12-B01



Усилители сигнала RGB 12В



Универсальные светильники

Б0047627
CL-02-8W-3000K-6500K



Источник питания: USB 5В
Гримерная подсветка



Б0045708
CL-01-4W-6500K



Источник питания: ААх4
шт. 1,5В
Универсальная подсветка



Б0045709
CL-01-4W-4000K



Источник питания: ААх4
шт. 1,5В
Универсальная подсветка



Б0053982
CL-05-4xAA+USB-3200K-6500K



Источник питания: USB 5В /
ААх3 шт. 1,5В
Универсальная подсветка



Модульные светильники

Готовые комплекты модульных светильников

 4000
К

IP20

 170-
260В

 месяцев
12
гарантии

• КОМПЛЕКТАЦИЯ: светильник, блок питания, набор крепежей



Код товара	Артикул	Мощность, Вт/м	Длина, мм	Способ управления	Регулировка яркости
C0043302	LM-3-840-A1	3	300	Сенсорное управление	6%, 50%, 100%
C0043303	LM-5-840-A1	5	500	Сенсорное управление	6%, 50%, 100%
C0043304	LM-8-840-A1	8	800	Сенсорное управление	6%, 50%, 100%
C0043305	LM-3-840-C1	3	300	Сенсорное управление	нет
C0043306	LM-5-840-C1	5	500	Сенсорное управление	нет
C0043307	LM-8-840-C1	8	800	Сенсорное управление	нет
C0045767	LM-3-840-C3	3	300	Сенсорное управление	нет
C0045768	LM-5-840-C3	5	500	Сенсорное управление	нет
C0045769	LM-8,5-840-C3	8,5	800	Сенсорное управление	нет
C0043308	LM-4x2,5-840-B1	2,5	300	Выключатель на проводе	нет
C0045777	LM-5-840-I1	5	500	ИК управление	нет
C0045778	LM-10,5-840-I1	10,5	1000	ИК управление	нет
C0045779	LM-5-840-P1	5	500	ИК датчик движения	нет
C0045780	LM-10,5-840-P1	10,5	1000	ИК датчик движения	нет

Дополнительные модули с аксессуарами для подключения

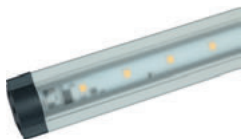
 4000
К

IP20

12В

 месяцев
12
гарантии

• КОМПЛЕКТАЦИЯ: светильник, аксессуары для подключения, набор крепежей



Код товара	Артикул	Мощность, Вт/м	Длина, мм	Способ управления	Регулировка яркости
C0045070	LM-3-840-A1-addl	3	300	Сенсорное управление	Управление с основного модуля
C0045071	LM-5-840-A1-addl	5	500	Сенсорное управление	Управление с основного модуля
C0045072	LM-8-840-A1-addl	8	800	Сенсорное управление	Управление с основного модуля
C0045073	LM-3-840-C1-addl	3	300	Сенсорное управление	нет
C0045074	LM-5-840-C1-addl	5	500	Сенсорное управление	нет
C0045075	LM-8-840-C1-addl	8	800	Сенсорное управление	нет
C0045775	LM-3-840-C3-addl	3	300	Сенсорное управление	нет
C0045776	LM-5-840-C3-addl	5	500	Сенсорное управление	нет

Дополнительный блок питания для модульных светильников

IP20

12В

 месяцев
12
гарантии


Код товара	Артикул	Мощность, Вт/м
C0045620	LP-LED-12-36W-IP20-P-3,5	36

Светодиодные модули

Светодиодные модули

IP65

 5
метров

12В

 месяцев
12
гарантии


Код товара	Артикул	Мощность, Вт/м	Цветовая температура, К
B0044173	MZ2835-03-12V-2835-IP65-5m-6500	12	6500
B0044172	MZ2835-03-12V-2835-IP65-5m-2700	12	2700
B0044171	MZ2835-02-12V-2835-IP65-5m-6500	8	6500
B0044170	MZ2835-02-12V-2835-IP65-5m-2700	8	2700

Настольные светильники

Настольные светильники с цоколем

N-120

Настольный светильник

НОВИНКА

max 40 Вт



Код товара

C0041452
C0041453
B0022333
B0022332
B0058664

Артикул

○ N-120-E27-40W-W
● N-120-E27-40W-BK
● N-120-E27-40W-BU
● N-120-E27-40W-R
● N-120-E27-40W-GR



N-211

Настольный светильник мягкая упаковка (пакет)

НОВИНКА

max 40 Вт



Код товара

B0035055
B0035054
B0035056
B0035057
B0058668

Артикул

○ N-211-E27-40W-W
● N-211-E27-40W-BK
● N-211-E27-40W-BU
● N-211-E27-40W-R
● N-211-E27-40W-GR



N-102

Настольный светильник

НОВИНКА

max 40 Вт



Код товара

C0041423
C0041424
C0041426
C0041425
B0058666

Артикул

○ N-102-E27-40W-W
● N-102-E27-40W-BK
● N-102-E27-40W-BU
● N-102-E27-40W-R
● N-102-E27-40W-GR



N-212

Настольный светильник мягкая упаковка (пакет)

НОВИНКА

max 40 Вт



Код товара

B0035059
B0035058
B0035060
B0035061
B0058670

Артикул

○ N-212-E27-40W-W
● N-212-E27-40W-BK
● N-212-E27-40W-BU
● N-212-E27-40W-R
● N-212-E27-40W-GR



N-116

Настольный светильник

max 40 Вт

Код товара

 50047200
 50047201
 50047203
 50047202

Артикул

 ○ N-116-E27-40W-W
 ● N-116-E27-40W-BK
 ● N-116-E27-40W-GY
 ● N-116-E27-40W-BG

N-115

Настольный светильник

max 40 Вт

Код товара

 C0044884
 C0044885

Артикул

 ● N-115-E27-40W-BK
 ● N-115-E27-40W-GY

N-121

Настольный светильник

НОВИНКА max 40 Вт

Код товара

 C0041455
 C0041454
 50052758
 50052759
 50052760
 50052761

Артикул

 ○ N-121-E27-40W-W
 ● N-121-E27-40W-BK
 ● N-121-E27-40W-GY
 ● N-121-E27-40W-LBU
 ● N-121-E27-40W-GR
 ● N-121-E27-40W-P

N-214

Настольный светильник

НОВИНКА max 40 Вт

Код товара

 50035069
 50035068
 50052762
 50052763
 50052764
 50052765

Артикул

 ○ N-214-E27-40W-W
 ● N-214-E27-40W-BK
 ● N-214-E27-40W-GY
 ● N-214-E27-40W-BU
 ● N-214-E27-40W-GR
 ● N-214-E27-40W-P

N-123

Настольный светильник

НОВИНКА max 40 Вт

Код товара

 50047196
 50047197
 50047199
 50047198
 50052755
 50052756
 50052757

Артикул

 ○ N-123-E27-40W-W
 ● N-123-E27-40W-BK
 ● N-123-E27-40W-GY
 ● N-123-E27-40W-BG
 ● N-123-E27-40W-LBU
 ● N-123-E27-40W-GR
 ● N-123-E27-40W-P


N-117
Настольный светильник

max 40 Вт

E27

Код товара	Артикул
Б0047192	○ N-117-E27-40W-W
Б0047193	● N-117-E27-40W-BK
Б0047195	● N-117-E27-40W-GY
Б0047194	● N-117-E27-40W-BG

12

NE-301
Настольный светильник

max 15 Вт

E27

MAX 42 mm

Код товара	Артикул
Б0004463	● NE-301-E27-15W-S
С0044900	● NE-301-E27-15W-BU
Б0005612	● NE-301-E27-15W-GR
С0044899	● NE-301-E27-15W-OR

12

Настольные светильники с энергосберегающей люминесцентной лампой

NL-201
Настольный светильник

11 Вт

G23

Код товара	Артикул
С0041457	○ NL-201-G23-11W-W
С0041456	● NL-201-G23-11W-BK
С0041458	● NL-201-G23-11W-GY

12

NL-202
Настольный светильник

11 Вт

G23

2 варианта крепления

Код товара	Артикул
С0041460	○ NL-202-G23-11W-W
С0041459	● NL-202-G23-11W-BK
С0041461	● NL-202-G23-11W-GY

6

Светодиодные настольные светильники

NLED-435
Настольный светильник

4 Вт LED

3000K теплый свет
цветовая температура

Код товара	Артикул
Б0004479	● NLED-435-4W-BU

6

NLED-478
Настольный светильник

8 Вт LED

4000K белый свет
цветовая температура

Код товара	Артикул
Б0041084	○ NLED-478-8W-W
Б0041085	● NLED-478-8W-BK

20

NLED-507 **НОВИНКА**
Настольный светильник

8 Вт LED

ВЫБОР ЦВЕТОВОЙ ТЕМПЕРАТУРЫ
3000K 4500K 6000K

Код товара	Артикул
Б0058337	○ NLED-507-8W-W
Б0058338	● NLED-507-8W-BK

20

NLED-441
Настольный светильник

7 Вт LED

3000K теплый свет
цветовая температура

Код товара	Артикул
Б0008002	● NLED-441-7W-BK
Б0008003	● NLED-441-7W-S

8

NLED-440
Настольный светильник

7 Вт LED

3000K теплый свет
цветовая температура

2 варианта крепления

Код товара	Артикул
Б0008000	● NLED-440-7W-BK
Б0008001	● NLED-440-7W-S

6

NLED-508 **НОВИНКА**
Настольный светильник

7 Вт LED

4000K белый свет
цветовая температура

Код товара	Артикул
Б0059151	○ NLED-508-7W-W
Б0059152	● NLED-508-7W-BK

40

NLED-506 **НОВИНКА**
Настольный светильник

10 Вт LED

4000K белый свет
цветовая температура

ДИММЕР
3 УРОВНЯ ЯРКОСТИ

Код товара	Артикул
Б0058335	○ NLED-506-10W-W
Б0058336	● NLED-506-10W-BK

20

NLED-500 **НОВИНКА**
Настольный светильник

10 Вт LED

ВЫБОР ЦВЕТОВОЙ ТЕМПЕРАТУРЫ
3000K 4500K 6000K

ДИММЕР
ПЛАВНАЯ РЕГУЛИРОВКА ЯРКОСТИ

Код товара	Артикул
Б0057192	○ NLED-500-10W-W
Б0057193	● NLED-500-10W-BK

40

NLED-477 **8 Вт**
Настольный светильник

4000K белый свет
цветовая температура

Код товара: 50041082 (NLED-477-8W-W), 50041083 (NLED-477-8W-BK)
Артикул: 20

NLED-436 **8 Вт**
Настольный светильник

3000K теплый свет
цветовая температура

Код товара: 50031615 (NLED-436-8W-WOOD)
Артикул: 8

NLED-447 **9 Вт**
Настольный светильник

3000K теплый свет
цветовая температура

Код товара: 50017434 (NLED-447-9W-R)
Артикул: 8

NLED-458 **6 Вт**
Настольный светильник

Выбор цветовой температуры: 3000K, 4500K, 6000K
Диммер: плавная регулировка яркости

Код товара: 50028457 (NLED-458-6W-W), 50028458 (NLED-458-6W-BK)
Артикул: 16

NLED-452 **9 Вт**
Настольный светильник

Выбор цветовой температуры: 3000K, 4500K, 6000K
Диммер: 5 уровней яркости

Код товара: 50019129 (NLED-452-9W-BK)
Артикул: 8

NLED-453 **9 Вт**
Настольный светильник

Выбор цветовой температуры: 3000K, 4500K, 6000K
Диммер: 5 уровней яркости

Код товара: 50019130 (NLED-453-9W-W)
Артикул: 8

NLED-454 **9 Вт**
Настольный светильник

Съемное основание

Выбор цветовой температуры: 3000K, 4500K, 6000K
Диммер: 5 уровней яркости

Код товара: 50019132 (NLED-454-9W-W), 50019133 (NLED-454-9W-BK)
Артикул: 8

NLED-462 **10 Вт**
Настольный светильник

3000K теплый свет
цветовая температура

Код товара: 50031612 (NLED-462-10W-W), 50031613 (NLED-462-10W-BK)
Артикул: 22

NLED-482 **10 Вт**
Настольный светильник

Кнопки на плафоне

6500K холодный свет
цветовая температура

Код товара: 50041086 (NLED-482-10W-W), 50041087 (NLED-482-10W-BK)
Артикул: 30

NLED-456 **10 Вт**
Настольный светильник

Выбор цветовой температуры: 3000K, 4500K, 6000K
Диммер: плавная регулировка яркости

Код товара: 50028437 (NLED-456-10W-BK-S)
Артикул: 12

NLED-481 **10 Вт** **НОВИНКА**
Настольный светильник

Кнопки на основании

Выбор цветовой температуры: 3000K, 4500K, 6000K
Диммер: плавная регулировка яркости

Код товара: 50048591 (NLED-481-10W-W), 50048592 (NLED-481-10W-BK)
Артикул: 8

NLED-502 **11 Вт** **НОВИНКА**
Настольный светильник

Кнопки на основании

Выбор цветовой температуры: 3000K, 4500K, 6000K
Диммер: плавная регулировка яркости

Код товара: 50057194 (NLED-502-11W-W), 50057195 (NLED-502-11W-BK)
Артикул: 30

NLED-461 **7 Вт**
Настольный светильник

4000K белый свет
цветовая температура

Код товара: 50031609 (NLED-461-7W-BK), 50031610 (NLED-461-7W-BR), 50031611 (NLED-461-7W-BG)
Артикул: 12

NLED-464 **7 Вт**
Настольный светильник

Выбор цветовой температуры: 3000K, 4500K, 6000K
Диммер: 5 уровней яркости

Код товара: 50033307 (NLED-464-7W-BK)
Артикул: 12



NLED-504 Настольный светильник **10 Вт LED** **НОВИНКА**

ВЫБОР ЦВЕТОВОЙ ТЕМПЕРАТУРЫ: 3000К 4500К 6000К
ДИММЕР ПЛАВНАЯ РЕГУЛИРОВКА ЯРКОСТИ
USB порт зарядки

Код товара: 50057196, 50057197, 50057198
Артикул: NLED-504-10W-W, NLED-504-10W-BK, NLED-504-10W-BG

30

NLED-505 Настольный светильник **10 Вт LED** **НОВИНКА**

ВЫБОР ЦВЕТОВОЙ ТЕМПЕРАТУРЫ: 3000К 4500К 6000К
ДИММЕР ПЛАВНАЯ РЕГУЛИРОВКА ЯРКОСТИ
12:00, 31, USB порт зарядки

Код товара: 50057199, 50057200, 50057201
Артикул: NLED-505-10W-W, NLED-505-10W-BK, NLED-505-10W-BR

30

NLED-473 Настольный светильник **10 Вт LED**

ВЫБОР ЦВЕТОВОЙ ТЕМПЕРАТУРЫ: 3000К 4500К 6000К
ДИММЕР ПЛАВНАЯ РЕГУЛИРОВКА ЯРКОСТИ

Код товара: 50033305
Артикул: NLED-473-10W-BK

6

NLED-474 Настольный светильник **10 Вт LED**

4000К белый свет
USB порт зарядки, беспроводная зарядка
ДИММЕР ПЛАВНАЯ РЕГУЛИРОВКА ЯРКОСТИ

Код товара: 50038589, 50038590
Артикул: NLED-474-10W-W, NLED-474-10W-BK

8

NLED-476 Настольный светильник **10 Вт LED**

ВЫБОР ЦВЕТОВОЙ ТЕМПЕРАТУРЫ: 2700К 3500К 4000К 5000К 6500К
ДИММЕР ПЛАВНАЯ РЕГУЛИРОВКА ЯРКОСТИ
12:00, 31

Код товара: 50038591, 50038592
Артикул: NLED-476-10W-W, NLED-476-10W-BK

8



NLED-496 Настольный светильник **12 Вт LED**

ВЫБОР ЦВЕТОВОЙ ТЕМПЕРАТУРЫ: 3000К 4500К 6000К
ДИММЕР ПЛАВНАЯ РЕГУЛИРОВКА ЯРКОСТИ

Код товара: 50052766, 50052767, 50052768, 50052769
Артикул: NLED-496-12W-W, NLED-496-12W-BK, NLED-496-12W-S, NLED-496-12W-G

12

NLED-497 Настольный светильник **12 Вт LED**

ВЫБОР ЦВЕТОВОЙ ТЕМПЕРАТУРЫ: 3000К 4500К 6000К
ДИММЕР ПЛАВНАЯ РЕГУЛИРОВКА ЯРКОСТИ

Код товара: 50052770, 50052771, 50052772, 50052773
Артикул: NLED-497-12W-W, NLED-497-12W-BK, NLED-497-12W-S, NLED-497-12W-G

6

NLED-498 Настольный светильник **10 Вт LED**

крепление на стену
ВЫБОР ЦВЕТОВОЙ ТЕМПЕРАТУРЫ: 3000К 4500К 6000К
ДИММЕР ПЛАВНАЯ РЕГУЛИРОВКА ЯРКОСТИ

Код товара: 50052774, 50052775
Артикул: NLED-498-10W-W, NLED-498-10W-BK

6

NLED-499 Настольный светильник **10 Вт LED**

ВЫБОР ЦВЕТОВОЙ ТЕМПЕРАТУРЫ: 3000К 4500К 6000К
ДИММЕР ПЛАВНАЯ РЕГУЛИРОВКА ЯРКОСТИ

Код товара: 50052776, 50052777
Артикул: NLED-499-10W-W, NLED-499-10W-BK

6

NLED-512 Настольный светильник **6 Вт LED** **НОВИНКА**

ВЫБОР ЦВЕТОВОЙ ТЕМПЕРАТУРЫ: 3000К 4500К 6000К
ДИММЕР ПЛАВНАЯ РЕГУЛИРОВКА ЯРКОСТИ

Код товара: 50057207, 50057208
Артикул: NLED-512-6W-W, NLED-512-6W-BK

12

NLED-513 Настольный светильник **6 Вт LED** **НОВИНКА**

ВЫБОР ЦВЕТОВОЙ ТЕМПЕРАТУРЫ: 3000К 4500К 6000К
ДИММЕР ПЛАВНАЯ РЕГУЛИРОВКА ЯРКОСТИ

Код товара: 50057209, 50057210
Артикул: NLED-513-6W-W, NLED-513-6W-BK

12

Светодиодные аккумуляторные настольные светильники

NLED-426 **3 Вт**
Настольный светильник

3000К теплый свет
цветовая температура

ДИММЕР
плавная регулировка яркости

Код товара: 50020072
Артикул: NLED-426-3W-W

50

NLED-495 **5 Вт** **НОВИНКА**
Настольный светильник

ВЫБОР ЦВЕТОВОЙ ТЕМПЕРАТУРЫ
3000К 4500К 6000К

ДИММЕР
плавная регулировка яркости

Код товара: 50051472, 50051473, 50057191
Артикул: NLED-495-5W-W, NLED-495-5W-BK, NLED-495-5W-BG

12

NLED-511 **6 Вт** **НОВИНКА**
Настольный светильник

Функция Power Bank (только в автономном режиме)

USB порт зарядки

ВЫБОР ЦВЕТОВОЙ ТЕМПЕРАТУРЫ
3000К 4500К 6000К

ДИММЕР
плавная регулировка яркости

Код товара: 50057204, 50057205
Артикул: NLED-511-6W-W, NLED-511-6W-BK

12

NLED-510 **8 Вт** **НОВИНКА**
Настольный светильник

ВЫБОР ЦВЕТОВОЙ ТЕМПЕРАТУРЫ
3000К 4500К 6000К

ДИММЕР
плавная регулировка яркости

Код товара: 50057202, 50057203
Артикул: NLED-510-8W-W, NLED-510-8W-BK

40



Светодиодные детские настольные светильники

NLED-434 **6 Вт**
Настольный светильник

3000К теплый свет
цветовая температура

Код товара: 50031618
Артикул: NLED-434-6W-Y

16

NLED-432 **6 Вт**
Настольный светильник

ВЫБОР ЦВЕТОВОЙ ТЕМПЕРАТУРЫ
3000К 4500К 6000К

ДИММЕР
плавная регулировка яркости

Код товара: 50028464, 50028465
Артикул: NLED-432-6W-BU, NLED-432-6W-OR

16

NLED-433 **6 Вт**
Настольный светильник

ВЫБОР ЦВЕТОВОЙ ТЕМПЕРАТУРЫ
3000К 4500К 6000К

ДИММЕР
плавная регулировка яркости

Код товара: 50028462, 50028463
Артикул: NLED-433-6W-BU, NLED-433-6W-OR

16



Ночники

Автономные ночники

NLED-405

Светильник-ночник

0,5 Вт
LED

Код товара

 50003788
50003791
50003790

Артикул

 ● NLED-405-0.5W-BU
● NLED-405-0.5W-M
● NLED-405-0.5W-P

NLED-411

Светильник-ночник

1 Вт
LED
"МЯГКИЙ"

Код товара

50041088

Артикул

○ NLED-411-1W-W


NLED-412

Светильник-ночник

1 Вт
LED
"МЯГКИЙ"

Код товара

50041089

Артикул

○ NLED-412-1W-W


NLED-413

Светильник-ночник

"МЯГКИЙ"

1 Вт
LED

Код товара

 50041091
50041090
50041092

Артикул

 ● NLED-413-1W-BU
● NLED-413-1W-P
● NLED-413-1W-Y

NLED-414

Светильник-ночник

2 Вт
LED
"МЯГКИЙ"

Код товара

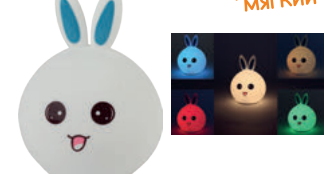
50041093

Артикул

○ NLED-414-2W-BU


NLED-416

Светильник-ночник

2 Вт
LED
"МЯГКИЙ"

Код товара

50041094

Артикул

○ NLED-416-2W-BU


NLED-417

Светильник-ночник

2 Вт
LED
"МЯГКИЙ"

ДИММЕР
2 УРОВНЯ ЯРКОСТИ

Код товара

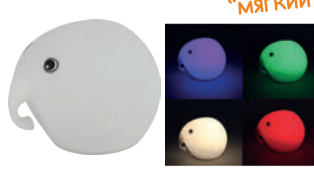
50043741

Артикул

○ NLED-417-2W-W


NLED-418

Светильник-ночник

2 Вт
LED
"МЯГКИЙ"

Код товара

50044559

Артикул

○ NLED-418-2W-W


NLED-415

Светильник-ночник

2 Вт
LED
"МЯГКИЙ"

Код товара

50041095

Артикул

○ NLED-415-2W-BU


NLED-491

Светильник-ночник

∅ 15 см

1 Вт
LED

ВЫБОР ЦВЕТОВОЙ ТЕМПЕРАТУРЫ
3000К 4500К 6500К

ДИММЕР
ПЛАВНАЯ РЕГУЛИРОВКА ЯРКОСТИ

Код товара

50043093

Артикул

○ NLED-491-1W-W


NLED-465

Светильник-ночник

1 Вт
LED

ВЫБОР ЦВЕТОВОЙ ТЕМПЕРАТУРЫ
3000К 4500К 6000К

ДИММЕР
ПЛАВНАЯ РЕГУЛИРОВКА ЯРКОСТИ

Магнитный стикер
Код товара

50049341

Артикул

○ NLED-465-1W-W


NLED-466

Светильник-ночник

1 Вт
LED

ВЫБОР ЦВЕТОВОЙ ТЕМПЕРАТУРЫ
3000К 4500К 6000К

ДИММЕР
ПЛАВНАЯ РЕГУЛИРОВКА ЯРКОСТИ

Магнитный стикер
Код товара

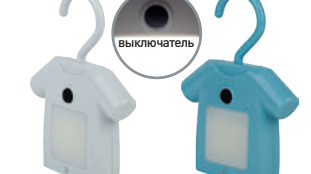
50049342

Артикул

○ NLED-466-1W-W


NLED-485

Светильник-ночник

1 Вт
LED

Код товара

50049343

Артикул

 ○ NLED-485-1W-SW-W
● NLED-485-1W-SW-BU

NLED-486

Светильник-ночник

1 Вт
LED

Код товара

50049345

Артикул

 ○ NLED-486-1W-MS-W
● NLED-486-1W-MS-BK


NLED-487
Светильник-ночник

1 Вт
LED



Код товара
50051474
50051475
50051476
50051477

Артикул
○ NLED-487-1W-SW-W
● NLED-487-1W-SW-BU
● NLED-487-1W-SW-GR
● NLED-487-1W-SW-P



NLED-488
Светильник-ночник

1 Вт
LED



ДИММЕР
в уровне яркости

Код товара
50051478

Артикул
○ NLED-488-1W-MS-W



NLED-467
Светильник-ночник

1 Вт
LED



ДИММЕР
главная регулировка яркости

Код товара
50052814

Артикул
○ NLED-467-1W-W



NLED-468
Светильник-ночник

1 Вт
LED



Код товара
50052815
50052817
50052816

Артикул
● NLED-468-1W-Y
● NLED-468-1W-GR
● NLED-468-1W-P



Ночники для розетки

NN-601
Ночник

0,5 Вт
LED



ДАТЧИК ОСВЕЩЕННОСТИ
Код товара | **Артикул**
50019094 | ● NN-601-LS-R



NN-603
Ночник

0,5 Вт
LED



ДАТЧИК ОСВЕЩЕННОСТИ
Код товара | **Артикул**
50019095 | ○ NN-603-LS-W



NN-604
Ночник

0,5 Вт
LED



ДАТЧИК ОСВЕЩЕННОСТИ
Код товара | **Артикул**
50019764 | ● NN-604-LS-BU



NN-605
Ночник

0,5 Вт
LED



ДАТЧИК ОСВЕЩЕННОСТИ
Код товара | **Артикул**
50019097 | ○ NN-605-LS-W



NN-606
Ночник

0,5 Вт
LED



ДАТЧИК ОСВЕЩЕННОСТИ
Код товара | **Артикул**
50019098 | ● NN-606-LS-GR



NN-607
Ночник

0,5 Вт
LED



ДАТЧИК ОСВЕЩЕННОСТИ
Код товара | **Артикул**
50019099 | ● NN-607-LS-BU



NN-608
Ночник

0,5 Вт
LED



Код товара | **Артикул**
50019100 | ● NN-608-SW-GR



NN-609
Ночник

0,5 Вт
LED



Код товара | **Артикул**
50019101 | ● NN-609-SW-Y



NN-618
Ночник

0,5 Вт
LED

Датчик освещенности

Код товара | Артикул
50019102 | NN-618-LS-W

12

NN-619
Ночник

0,5 Вт
LED

Датчик освещенности

Код товара | Артикул
50019103 | NN-619-LS-W

12

NN-620
Ночник

НОВИНКА **1 Вт**
LED

Датчик освещенности

Код товара | Артикул
50057211 | NN-620-LS-W

100

NN-621
Ночник

НОВИНКА **1 Вт**
LED

Датчик освещенности

Код товара | Артикул
50057212 | NN-621-LS-MS-W

100

5,5м 40с

NN-623
Ночник

НОВИНКА **1 Вт**
LED

ВЫБОР ЦВЕТОВОЙ ТЕМПЕРАТУРЫ
3000К 4500К 6000К

ВКЛ/ВЫКЛ

Код товара | Артикул
50057213 | NN-623-SW-W

100

NN-624
Ночник

НОВИНКА **1 Вт**
LED

ВЫБОР ЦВЕТОВОЙ ТЕМПЕРАТУРЫ
3000К 4500К 6000К

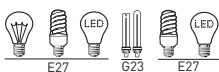
ВКЛ/ВЫКЛ

Код товара | Артикул
50057214 | NN-624-SW-W

100



БИБЛИОТЕКА ПИКТОГРАММ



Виды используемых ламп, цоколь



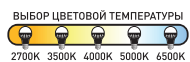
Шнур питания / сетевого адаптера в комплекте аккумуляторных моделей



«Умный» дисплей



Цветовая температура



Выбор цветовой температуры



Питание от батареек



Датчик движения



Таймер отключения



Поворотный подвес



Плавное изменение цвета



Встроенная беспроводная зарядка



Складная конструкция



Сенсорное управление



Вкладки для телефонов без функции приема беспроводной зарядки с разъемами Micro-USB и Lightning



Блистерная упаковка



Диммирование



Встроенный USB разъем для зарядки устройств



Кратность упаковки



Встроенный аккумулятор



Встроенный USB разъем для зарядки устройств

Встраиваемые светильники

Правила генерации артикула серии DK:

DKxx xx/xx



Правила генерации артикула серии KL, ST и WR:

KLxxAxx/xx



AL - алюминий
BK - черный
BL - синий
BR - коричневый
CH - хром
G - золото
GD - золотое
GR - зеленый
GREY - серый
GU - черный металл
MIX - мультицвет
MWH - матовый
N - никель

Таблица цветов:

PCH - перламутровый хром
PG - перламутровое золото
PK - розовый
PR - перламутр
PS - перламутровое серебро
PU - зеркальный фиолетовый
S - серебро
SB - бронза
SC - медь
SCH - сатин хром
SG - сатин золото
SHBL - синий блеск
SHBL1 - голубой блеск

SHCH - серебряный блеск
SHCY - салатовый блеск
SHGD - золотой блеск
SHGR - зеленый блеск
SHPU - фиолетовый блеск
SHR - красный блеск
SHSL - серебряный блеск
SHYL - желтый блеск
SL - зеркальный
SN - сатин никель
SS - сатин серебро
T - янтарь
WH - белый
YL - желтый

LED светильники

50031154
LED 1-3-4K



Ø85мм; 68мм; 3Вт;
90лм; 4000К; 110-220В;
алюминий, стекло; IP20

50017486
LED 1-6-4K



Ø118мм; 95мм; 6Вт;
210лм; 4000К; 110-220В;
алюминий, стекло; IP20

50019831
LED 1-6-6K



Ø118мм; 95мм; 6Вт;
210лм; 6500К; 110-220В;
алюминий, стекло; IP20

50017487
LED 1-9-4K



Ø146мм; 120мм; 9Вт;
400лм; 4000К; 110-220В;
алюминий, стекло; IP20

50019832
LED 1-9-6K



Ø146мм; 120мм; 9Вт;
400лм; 6500К; 110-220В;
алюминий, стекло; IP20

50017488
LED 1-12-4K



Ø192мм; 145мм; 12Вт;
580лм; 4000К; 110-220В;
алюминий, стекло; IP20

50046896
LED 1-12-4K/LM



Ø168мм; 155мм; 12Вт;
540лм; 4000К; 110-220В;
алюминий, стекло; IP20

50019833
LED 1-12-6K



Ø169мм; 145мм; 12Вт;
540лм; 6500К; 110-220В;
алюминий, стекло; IP20

50058402
LED 1-16-4K



Ø192мм; 160мм; 16Вт;
750лм; 4000К; 165-265В;
металл, стекло; IP20

50058403
LED 1-16-6K



Ø192мм; 160мм; 16Вт;
750лм; 6500К; 165-265В;
металл, стекло; IP20

50019459
LED 1-18-4K



Ø222мм; 195мм; 18Вт;
980лм; 4000К; 110-220В;
алюминий, стекло; IP20

50049553
LED 1-18-6K/1



Ø220мм; 195мм; 18Вт;
950лм; 6500К; 110-220В;
алюминий, стекло; IP20

50019460
LED 1-24-4K



Ø300мм; 265мм; 24Вт;
1200лм; 4000К; 110-220В;
алюминий, стекло; IP20

50019835
LED 1-24-6K



Ø300мм; 265мм; 24Вт;
1250лм; 6500К; 110-220В;
алюминий, стекло; IP20

50031158
LED 2-3-4K



Ø85x85мм; 70мм; 3Вт;
90лм; 4000К; 110-220В;
алюминий, стекло; IP20

50017489
LED 2-6-4K



Ø118x118мм; 95мм;
6Вт; 210лм; 4000К; 110-
220В; алюминий, стекло;
IP20

50019836
LED 2-6-6K



Ø118x118мм; 95мм;
6Вт; 210лм; 6500К; 110-
220В; алюминий, стекло;
IP20

50017490
LED 2-9-4K



Ø146x146мм; 120мм;
9Вт; 400лм; 4000К; 110-
220В; алюминий, стекло;
IP20

50019837
LED 2-9-6K



Ø146x146мм; 120мм;
9Вт; 400лм; 6500К; 110-
220В; алюминий, стекло;
IP20

50017491
LED 2-12-4K



Ø169x169мм; 145мм;
12Вт; 540лм; 4000К; 110-
220В; алюминий, стекло;
IP20

50019838
LED 2-12-6K



Ø169x169мм; 145мм;
12Вт; 540лм; 6500К; 110-
220В; алюминий, стекло;
IP20

50058404
LED 2-16-4K



Ø193x193мм; 160x160мм;
16Вт; 750лм; 4000К; 165-
265В; металл, стекло;
IP20

50058405
LED 2-16-6K



Ø193x193мм; 160x160мм;
16Вт; 750лм; 6500К; 165-
265В; металл, стекло;
IP20

50019461
LED 2-18-4K



Ø222x222мм; 195мм;
18Вт; 980лм; 4000К; 110-
220В; алюминий, стекло;
IP20

50019839
LED 2-18-6K



Ø222x222мм; 195мм;
18Вт; 980лм; 6500К; 110-
220В; алюминий, стекло;
IP20

50019462
LED 2-24-4K



Ø300x300мм; 265мм;
24Вт; 1250лм; 4000К; 110-
220В; алюминий, стекло;
IP20

Б0019840
 LED 2-24-6K


ø300x300мм; 265x265мм;
 24Вт; 1200лм; 6500К; 110-
 220В; алюминий, стекло;
 IP20

Б0017493
 LED 3-9 BL


ø145мм; 108мм; 9Вт;
 270лм; 4000К; 110-220В;
 алюминий, стекло; IP20

Б0046912
 LED 6-9-4K/1


ø115x115мм; 50-
 100мм; 9Вт; 360лм;
 4000К; 110-220В;
 алюминий, пластик; IP20

Б0046901
 LED 6-16-4K/1


ø175x175мм; 50-
 160мм; 16Вт; 810лм;
 4000К; 110-220В;
 алюминий, пластик; IP20

Б0046914
 LED 6-20-4K/1


ø230x230мм; 50-
 210мм; 20Вт; 1100лм;
 4000К; 110-220В;
 алюминий, пластик; IP20

Б0046916
 LED 7-20-4K/1


ø230мм; 50-210мм;
 20Вт; 1100лм; 4000К;
 110-220В; алюминий,
 пластик; IP20

Б0054316
 LED 11-10-4K


ø100мм; 55-70мм;
 10Вт; 800лм; 4000К; 120-
 220В; металл+пластик;
 IP20

Б0054317
 LED 11-10-6K


ø100мм; 55-70мм;
 10Вт; 800лм; 6500К; 120-
 220В; металл+пластик;
 IP20

Б0054318
 LED 11-18-4K


ø120мм; 55-90мм;
 18Вт; 1500лм; 4000К; 120-
 220В; металл+пластик;
 IP20

Б0054319
 LED 11-18-6K


ø120мм; 55-90мм;
 18Вт; 1500лм; 6500К; 120-
 220В; металл+пластик;
 IP20

Б0054320
 LED 11-24-4K


ø170мм; 55-140мм;
 24Вт; 2100лм; 4000К; 120-
 220В; металл+пластик;
 IP20

Б0054321
 LED 11-24-6K

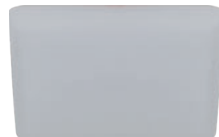

ø170мм; 55-140мм;
 24Вт; 2100лм; 6500К; 120-
 220В; металл+пластик;
 IP20

Б0054322
 LED 11-36-4K

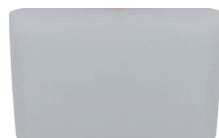

ø220мм; 55-190мм;
 36Вт; 3100лм; 4000К; 120-
 220В; металл+пластик;
 IP20

Б0054323
 LED 11-36-6K

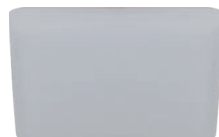

ø220мм; 55-190мм;
 36Вт; 3100лм; 6500К; 120-
 220В; металл+пластик;
 IP20

Б0054324
 LED 12-10-4K


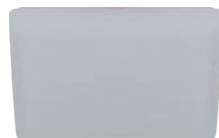
ø100x100мм; 55-70мм;
 10Вт; 800лм; 4000К; 120-
 220В; металл+пластик;
 IP20

Б0054325
 LED 12-10-6K


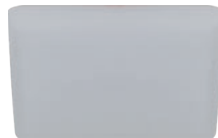
ø100x100мм; 55-70мм;
 10Вт; 800лм; 6500К; 120-
 220В; металл+пластик;
 IP20

Б0054326
 LED 12-18-4K


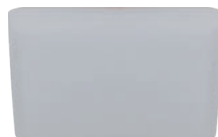
ø120x120мм; 55-90мм;
 18Вт; 1500лм; 4000К; 120-
 220В; металл+пластик;
 IP20

Б0054327
 LED 12-18-6K


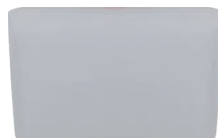
ø120x120мм; 55-90мм;
 18Вт; 1500лм; 6500К; 120-
 220В; металл+пластик;
 IP20

Б0054328
 LED 12-24-4K


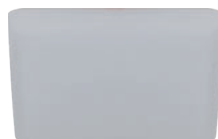
ø170x170мм; 55-
 140мм; 24Вт; 2100лм;
 4000К; 120-220В;
 металл+пластик; IP20

Б0054329
 LED 12-24-6K


ø170x170мм; 55-
 140мм; 24Вт; 2100лм;
 6500К; 120-220В;
 металл+пластик; IP20

Б0054330
 LED 12-36-4K


ø220x220мм; 55-
 190мм; 36Вт; 3100лм;
 4000К; 120-220В;
 металл+пластик; IP20

Б0054331
 LED 12-36-6K


ø220x220мм; 55-
 190мм; 36Вт; 3100лм;
 6500К; 120-220В;
 металл+пластик; IP20

Б0054332
 LED 15-18-4K


ø120мм; 18Вт; 1500лм;
 4000К; 120-220В;
 металл+пластик; IP20

Б0054333
 LED 15-18-6K


ø120мм; 18Вт; 1500лм;
 6500К; 120-220В;
 металл+пластик; IP20

Б0054334
 LED 15-24-4K


ø170мм; 24Вт; 2100лм;
 4000К; 120-220В;
 металл+пластик; IP20

Б0054335
 LED 15-24-6K

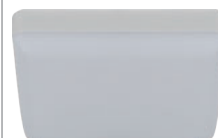

ø170мм; 24Вт; 2100лм;
 6500К; 120-220В;
 металл+пластик; IP20

Б0054336
 LED 15-36-4K

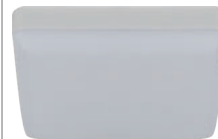

ø220мм; 36Вт; 3100лм;
 4000К; 120-220В;
 металл+пластик; IP20

Б0054337
 LED 15-36-6K

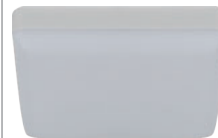

ø220мм; 36Вт; 3100лм;
 6500К; 120-220В;
 металл+пластик; IP20

Б0054338
 LED 16-18-4K


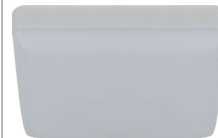
ø120x120мм; 18Вт;
 1500лм; 4000К; 120-220В;
 металл+пластик; IP20

Б0054339
 LED 16-18-6K


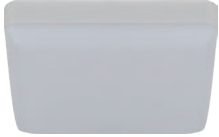
ø120x120мм; 18Вт;
 1500лм; 6500К; 120-220В;
 металл+пластик; IP20

Б0054340
 LED 16-24-4K


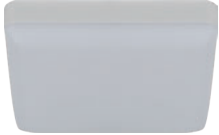
ø170x170мм; 24Вт;
 2100лм; 4000К; 120-220В;
 металл+пластик; IP20

Б0054341
 LED 16-24-6K


ø170x170мм; 24Вт;
 2100лм; 6500К; 120-220В;
 металл+пластик; IP20

50054342
LED 16-36-4K


ø 220x220мм; 36Вт;
3100лм; 4000К; 120-220В;
металл+пластик; IP20

50054343
LED 16-36-6K


ø 220x220мм; 36Вт;
3100лм; 6500К; 120-220В;
металл+пластик; IP20

50057419
LED 17-6-3K


ø 98мм; 77-82мм; 6Вт;
395лм; 3000К; 230В;
металл+пластик; IP40

50057420
LED 17-6-4K


ø 98мм; 77-82мм; 6Вт;
415лм; 4000К; 230В;
металл+пластик; IP40

50057421
LED 17-6-6K


ø 98мм; 77-82мм; 6Вт;
440лм; 6500К; 230В;
металл+пластик; IP40

50057435
LED 17-9-3K


ø 118мм; 95-100мм;
9Вт; 620лм; 3000К; 230В;
металл+пластик; IP40

50057436
LED 17-9-4K


ø 118мм; 95-100мм;
9Вт; 650лм; 4000К; 230В;
металл+пластик; IP40

50057437
LED 17-9-6K


ø 118мм; 95-100мм;
9Вт; 685лм; 6500К; 230В;
металл+пластик; IP40

50057438
LED 17-12-3K


ø 145мм; 110-120мм;
12Вт; 905лм; 3000К; 230В;
металл+пластик; IP40

50057439
LED 17-12-4K


ø 145мм; 110-120мм;
12Вт; 950лм; 4000К; 230В;
металл+пластик; IP40

50057440
LED 17-12-6K


ø 145мм; 110-120мм;
12Вт; 998лм; 6500К; 230В;
металл+пластик; IP40

50057422
LED 17-15-3K


ø 175мм; 140-150мм;
15Вт; 1255лм; 3000К;
230В; металл+пластик;
IP40

50057423
LED 17-15-4K


ø 175мм; 140-150мм;
15Вт; 1320лм; 4000К;
230В; металл+пластик;
IP40

50057424
LED 17-15-6K


ø 175мм; 140-150мм;
15Вт; 1390лм; 6500К;
230В; металл+пластик;
IP40

50057441
LED 17-18-4K


ø 218мм; 190-200мм;
18Вт; 1680лм; 4000К;
230В; металл+пластик;
IP40

50057442
LED 17-18-6K


ø 218мм; 190-200мм;
18Вт; 1770лм; 6500К;
230В; металл+пластик;
IP40

50057425
LED 17-24-4K


ø 218мм; 190-200мм;
24Вт; 2020лм; 4000К;
230В; металл+пластик;
IP40

50057426
LED 17-24-6K


ø 218мм; 190-200мм;
24Вт; 2125лм; 6500К;
230В; металл+пластик;
IP40

50057443
LED 18-12-4K


ø 145x145мм; 110-120мм; 12Вт;
950лм; 4000К; 230В;
металл+пластик; IP40

50057444
LED 18-12-6K


ø 145x145мм; 110-120мм; 12Вт;
998лм; 6500К; 230В;
металл+пластик; IP40

50057427
LED 18-15-4K


ø 175x175мм; 140-150мм; 15Вт;
1320лм; 4000К; 230В;
металл+пластик; IP40

50057428
LED 18-15-6K


ø 175x175мм; 140-150мм; 15Вт;
1390лм; 6500К; 230В;
металл+пластик; IP40

50057445
LED 18-18-4K


ø 218x218мм; 190-200мм; 18Вт;
1680лм; 4000К; 230В;
металл+пластик; IP40

50057446
LED 18-18-6K


ø 218x218мм; 190-200мм; 18Вт;
1770лм; 6500К; 230В;
металл+пластик; IP40

50057429
LED 18-24-4K


ø 218x218мм; 190-200мм; 24Вт;
2020лм; 4000К; 230В;
металл+пластик; IP40

50057430
LED 18-24-6K


ø 218x218мм; 190-200мм; 24Вт;
2125лм; 6500К; 230В;
металл+пластик; IP40

50057447
LED 19-12-4K


ø 123мм; 12Вт;
840лм; 4000К; 230В;
металл+пластик; IP40

50057448
LED 19-12-6K


ø 123мм; 12Вт;
860лм; 6500К; 230В;
металл+пластик; IP40

50057449
LED 19-18-4K


ø 174мм; 18Вт;
1680лм; 4000К; 230В;
металл+пластик; IP40

50057450
LED 19-18-6K


ø 174мм; 18Вт;
1770лм; 6500К; 230В;
металл+пластик; IP40

50057431
LED 19-24-4K


ø 225мм; 24Вт;
2020лм; 4000К; 230В;
металл+пластик; IP40

50057432
LED 19-24-6K


ø 225мм; 24Вт;
2125лм; 6500К; 230В;
металл+пластик; IP40

50057451
LED 20-12-4K


ø 122x122мм; 12Вт;
840лм; 4000К; 230В;
металл+пластик; IP40

50057452
LED 20-12-6K


ø122x122мм; 12Вт;
860лм; 6500K; 230В;
металл+пластик; IP40

50057453
LED 20-18-4K


ø173x173мм; 18Вт;
1680лм; 4000K; 230В;
металл+пластик; IP40

50057454
LED 20-18-6K


ø173x173мм; 18Вт;
1770лм; 6500K; 230В;
металл+пластик; IP40

50057433
LED 20-24-4K


ø225x225мм; 24Вт;
2020лм; 4000K; 230В;
металл+пластик; IP40

50057434
LED 20-24-6K


ø225x225мм; 24Вт;
2125лм; 6500K; 230В;
металл+пластик; IP40

50039688
KL LED 21A-5 4K BK


ø90x90мм; ø75мм; 5Вт;
350лм; 4000K; 220В;
алюминий, пластик; IP20

50037035
KL LED 21A-5 4K WH


ø90x90мм; ø75мм; 5Вт;
325лм; 4000K; 220В;
алюминий, пластик; IP20

50037036
KL LED 22A-5 3K WH


ø90мм; ø75мм; 5Вт;
325лм; 3000K; 220В;
алюминий, пластик; IP20

50039687
KL LED 22A-5 4K BK


ø90мм; ø75мм; 5Вт;
325лм; 4000K; 220В;
алюминий, пластик; IP20

50037037
KL LED 22A-5 4K WH


ø90мм; ø75мм; 5Вт;
325лм; 4000K; 220В;
алюминий, пластик; IP20

50036497
DK LED 16 SL/WH


ø120мм; ø75мм; 3Вт;
105лм; 4000K; 220В; 3Вт;
полимер, алюминий; IP20

50030405
KL LED 17-7 SL


ø97мм; ø70мм; 7Вт;
210лм; 4000K; 220В;
алюминий; IP20

Алюминиевые

50054344
KL83 WH


ø95мм; ø60мм; 50Вт;
12В; GU5.3; алюминий;
IP20

50054345
KL83 BK


ø95мм; ø60мм; 50Вт;
12В; GU5.3; алюминий;
IP20

50054346
KL84 WH


ø92мм; ø80мм; 50Вт;
12В; GU5.3; алюминий;
IP20

50054347
KL84 BK


ø92мм; ø80мм; 50Вт;
12В; GU5.3; алюминий;
IP20

50054348
KL85 WH


ø92x92мм; ø80мм; 50Вт;
12В; GU5.3; алюминий;
IP20

50054349
KL85 BK

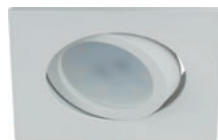

ø92x92мм; ø80мм; 50Вт;
12В; GU5.3; алюминий;
IP20

50054350
KL86 WH


ø84мм; ø70мм; 50Вт;
12В; GU5.3; алюминий;
IP20

50054351
KL86 BK


ø84мм; ø70мм; 50Вт;
12В; GU5.3; алюминий;
IP20

50054352
KL87 WH


ø85x85мм; ø70мм; 50Вт;
12В; GU5.3; алюминий;
IP20

50054353
KL87 BK


ø85x85мм; ø70мм; 50Вт;
12В; GU5.3; алюминий;
IP20

50054354
KL88 WH


ø80x80мм; ø70мм; 12Вт;
12В; GU5.3; алюминий,
акрил; IP20

50054355
KL88 BK


ø80x80мм; ø70мм; 12Вт;
12В; GU5.3; алюминий,
акрил; IP20

50054356
KL89 WH


ø80мм; ø70мм; 12Вт;
12В; GU5.3; алюминий,
акрил; IP20

50054357
KL89 BK


ø80мм; ø70мм; 12Вт;
12В; GU5.3; алюминий,
акрил; IP20

50055584
KL100 WH


ø92мм; ø75мм; 12Вт;
12В; GU5.3; алюминий;
IP20

50055585
KL100 BK


ø92мм; ø75мм; 12Вт;
12В; GU5.3; алюминий;
IP20

50055586
KL101 WH


ø92x92мм; ø75мм; 12Вт;
12В; GU5.3; алюминий;
IP20

50055587
KL101 BK


ø92x92мм; ø75мм; 12Вт;
12В; GU5.3; алюминий;
IP20

50049559
KL32 AL/SL/1


ø80мм; ø60мм; 50Вт;
12В; GU5.3; алюминий;
IP20

50049563
KL32 AL/BK/1


ø80мм; ø60мм; 50Вт;
12В; GU5.3; алюминий;
IP20

50049564
KL33 AL/SL/1


ø80мм; ø60мм; 50Вт;
12В; GU5.3; алюминий;
IP20

50049565
KL34 AL/SL/1


ø80мм; ø60мм; 50Вт;
12В; GU5.3; алюминий;
IP20

Б0049558
 KL34 AL/BK/1


ø80мм; 60мм; 50Вт;
 12В; GU5.3; алюминий;
 IP20

Б0049567
 KL40 SL/GD/1


ø95мм; 60мм; 50Вт;
 12В; GU5.3; алюминий;
 IP20

Б0003849
 KL41 SL


ø95мм; 60мм; 50Вт;
 12В; GU5.3; алюминий;
 IP20

Б0003848
 KL42 SL/GD


ø95мм; 60мм; 50Вт;
 12В; GU5.3; алюминий;
 IP20

Б0049561
 KL43 WH/1


ø95мм; 60мм; 50Вт;
 12В; GU5.3; алюминий;
 IP20

Б0049562
 KL43 SL /1


ø95мм; 60мм; 50Вт;
 12В; GU5.3; алюминий;
 IP20

Б0017254
 KL57 SL


ø80x80мм; 60мм; 50Вт;
 12В; GU5.3; алюминий;
 IP20

Б0017255
 KL57 SL/BK


ø80x80мм; 60мм; 50Вт;
 12В; GU5.3; алюминий;
 IP20

Б0017256
 KL58 SL


ø77мм; 60мм; 50Вт;
 12В; GU5.3; алюминий;
 IP20

Влагозащищенные

Б0055809
 KL95 WH


ø110мм; 90мм; 15Вт;
 230В; GX53; алюминий,
 стекло; IP44

Б0055810
 KL95 GD


ø110мм; 90мм; 15Вт;
 230В; GX53; алюминий,
 стекло; IP44

Б0055811
 KL95 CH


ø110мм; 90мм; 15Вт;
 230В; GX53; алюминий,
 стекло; IP44

Б0055812
 KL95 SBK


ø110мм; 90мм; 15Вт;
 230В; GX53; алюминий,
 стекло; IP44

Б0005214
 WR1 WH


ø92мм; 70мм; 50Вт;
 12В; GU5.3; алюминий,
 стекло; IP44

С0043844
 WR1 SC


ø92мм; 70мм; 50Вт;
 12В; GU5.3; алюминий,
 стекло; IP44

С0043845
 WR1 CH


ø92мм; 70мм; 50Вт;
 12В; GU5.3; алюминий,
 стекло; IP44

С0043846
 WR1 GD


ø92мм; 70мм; 50Вт;
 12В; GU5.3; алюминий,
 стекло; IP44

Б0054366
 WR3 SN


ø85мм; 65мм; 50Вт;
 12В; GU5.3; алюминий,
 стекло; IP44

Б0054367
 WR3 BK


ø85мм; 65мм; 50Вт;
 12В; GU5.3; алюминий,
 стекло; IP44

Б0054368
 WR3 WH


ø85мм; 65мм; 50Вт;
 12В; GU5.3; алюминий,
 стекло; IP44

Декоративные

Б0054369
 KL90 WH


ø90мм; 75мм; 11Вт;
 12В; GU5.3; пластик; IP20

Б0054370
 KL90-1 WH


ø93x93мм; 75мм; 11Вт;
 12В; GU5.3; пластик; IP20

Б0054371
 KL90-2 WH


ø173x93мм; 80x160мм;
 11Вт; 12В; GU5.3;
 пластик; IP20

Б0054372
 KL90-3 WH


ø252x93мм; 80x240мм;
 11Вт; 12В; GU5.3;
 пластик; IP20

Б0054373
 KL92 WH


ø90мм; 75мм; 11Вт;
 12В; GU5.3; пластик; IP20

Б0054374
 KL92-1 WH


ø93x93мм; 75мм; 11Вт;
 12В; GU5.3; пластик; IP20

Б0054375
 KL92-2 WH


ø173x93мм; 80x160мм;
 11Вт; 12В; GU5.3;
 пластик; IP20

Б0054376
 KL92-3 WH


ø252x93мм; 80x240мм;
 11Вт; 12В; GU5.3;
 пластик; IP20

Б0054377
 KL93 WH


ø86мм; 70мм; 11Вт;
 12В; GU5.3; пластик; IP20

Б0054378
 KL94 WH


ø87мм; 70мм; 11Вт;
 12В; GU5.3; пластик; IP20

Б0056356
 KL102 BK/CH


ø82x82мм; 73мм; 12Вт;
 12В; GU5.3; алюминий,
 пластик; IP20

Б0056358
 KL102 BK/GD

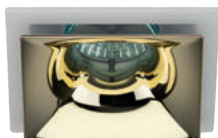

ø82x82мм; 73мм; 12Вт;
 12В; GU5.3; алюминий,
 пластик; IP20

Б0056350
 KL102 WH


ø82x82мм; 73мм; 12Вт;
 12В; GU5.3; алюминий,
 пластик; IP20

Б0056354
 KL102 WH/CH


ø82x82мм; 73мм; 12Вт;
 12В; GU5.3; алюминий,
 пластик; IP20

Б0056352
 KL102 WH/GD


ø82x82мм; 73мм; 12Вт;
 12В; GU5.3; алюминий,
 пластик; IP20

Б0056355
 KL103 BK/CH


ø82мм; 73мм; 12Вт;
 12В; GU5.3; алюминий,
 пластик; IP20

Б0056357
 KL103 BK/GD


ø82мм; 73мм; 12Вт;
 12В; GU5.3; алюминий,
 пластик; IP20

Б0056349
 KL103 WH


ø82мм; 73мм; 12Вт;
 12В; GU5.3; алюминий,
 пластик; IP20

Б0056353
 KL103 WH/CH


ø82мм; 73мм; 12Вт;
 12В; GU5.3; алюминий,
 пластик; IP20

Б0056351
 KL103 WH/GD


ø82мм; 73мм; 12Вт;
 12В; GU5.3; алюминий,
 пластик; IP20

Б0054358
 DK90 WH


ø92мм; 75мм; 12Вт;
 12В; GU5.3; алюминий/
 акрил; IP20

Б0054359
 DK90 WH/BK


ø92мм; 75мм; 12Вт;
 12В; GU5.3; алюминий/
 акрил; IP20

Б0054360
 DK91 WH


ø93x93мм; 75мм; 12Вт;
 12В; GU5.3; алюминий/
 акрил; IP20

Б0054361
 DK91 WH/BK


ø93x93мм; 75мм; 12Вт;
 12В; GU5.3; алюминий/
 акрил; IP20

Б0054362
 DK92 WH


ø175x93мм; 155x75мм;
 12Вт; 12В; GU5.3;
 алюминий/акрил; IP20

Б0054363
 DK92 WH/BK


ø175x93мм; 155x75мм;
 12Вт; 12В; GU5.3;
 алюминий/акрил; IP20

Б0054365
 DK93 BK


ø71мм; 66мм; 12Вт;
 12В; GU5.3; алюминий/
 акрил; IP20

Б0054364
 DK93 WH


ø71мм; 66мм; 12Вт;
 12В; GU5.3; алюминий/
 акрил; IP20

Б0055590
 DK94 ICE


ø78мм; 65мм; 12Вт;
 12В; GU5.3; алюминий/
 акрил; IP20

Б0055591
 DK95 BK


ø92мм; 65мм; 12Вт;
 12В; GU5.3; алюминий/
 акрил; IP20

Б0055592
 DK95 WH


ø92мм; 65мм; 12Вт;
 12В; GU5.3; алюминий/
 акрил; IP20

Б0055594
 DK96 BK


ø92x92мм; 65мм; 12Вт;
 12В; GU5.3; алюминий/
 акрил; IP20

Б0055593
 DK96 WH


ø92x92мм; 65мм; 12Вт;
 12В; GU5.3; алюминий/
 акрил; IP20

Б0055589
 DK100 BK


ø95мм; 65мм; 12Вт;
 12В; GU5.3; алюминий/
 акрил; IP20

Б0055588
 DK100 WH


ø95мм; 65мм; 12Вт;
 12В; GU5.3; алюминий/
 акрил; IP20

C0045759
 DK5 CH/SL


ø90мм; 65мм; 50Вт;
 12В; GU5.3; алюминий;
 IP20

C0043793
 DK7 CH/BK


ø90мм; 65мм; 50Вт;
 12В; GU5.3; алюминий,
 стекло; IP20

C0043737
 DK7 CH/MIX


ø90мм; 65мм; 50Вт;
 12В; GU5.3; алюминий,
 хрусталь; IP20

C0043736
 DK7 CH/SHSL


ø90мм; 65мм; 50Вт;
 12В; GU5.3; алюминий;
 IP20

C0043735
 DK7 CH/WH


ø90мм; 65мм; 50Вт;
 12В; GU5.3; алюминий,
 стекло; IP20

C0043792
 DK8 CH/BK


ø90x90мм; 65мм; 50Вт;
 12В; GU5.3; алюминий;
 IP20

C0043790
 DK8 CH/PR


ø90x90мм; 65мм; 50Вт;
 12В; GU5.3; алюминий;
 IP20

C0043740
 DK8 CH/WH

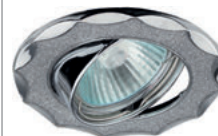

ø90x90мм; 65мм; 50Вт;
 12В; GU5.3; алюминий;
 IP20

C0044737
 DK16 CH/WH


ø90мм; 65мм; 50Вт;
 12В; GU5.3; алюминий,
 хрусталь; IP20

C0043749
 DK16 GD/WH


ø90мм; 65мм; 50Вт;
 12В; GU5.3; алюминий,
 хрусталь; IP20

C0043755
 DK17 CH/SH SL


ø85мм; 75мм; 50Вт;
 12В; GU5.3; алюминий;
 IP20

C0043759
 DK18 CH/SH SL


ø85мм; 75мм; 50Вт;
 12В; GU5.3; алюминий,
 IP20

C0043760
 DK18 GD/SH YL


ø85мм; 75мм; 50Вт;
 12В; GU5.3; алюминий;
 IP20

**Декоративные
с LED подсветкой**
50057473
DK LD50 BK


ø 120x120мм; 90-110мм; 15Вт; 4000К; 230В; GX53; 4Вт; металл, полимер; IP20

50057471
DK LD50 CH/SHSL


ø 120x120мм; 90-110мм; 15Вт; 4000К; 230В; GX53; 4Вт; металл, полимер; IP20

50057470
DK LD50 FR


ø 120x120мм; 90-110мм; 15Вт; 4000К; 230В; GX53; 4Вт; металл, полимер; IP20

50057472
DK LD50 MR


ø 120x120мм; 90-110мм; 15Вт; 4000К; 230В; GX53; 4Вт; металл, полимер; IP20

50057469
DK LD50 WH/BK


ø 120x120мм; 90-110мм; 15Вт; 4000К; 230В; GX53; 4Вт; металл, полимер; IP20

50057468
DK LD51 BK


ø 120мм; 90-110мм; 15Вт; 4000К; 230В; GX53; 4Вт; металл, полимер; IP20

50057466
DK LD51 CH/SHSL


ø 120мм; 90-110мм; 15Вт; 4000К; 230В; GX53; 4Вт; металл, полимер; IP20

50057465
DK LD51 FR


ø 120мм; 90-110мм; 15Вт; 4000К; 230В; GX53; 4Вт; металл, полимер; IP20

50057467
DK LD51 MR


ø 120мм; 90-110мм; 15Вт; 4000К; 230В; GX53; 4Вт; металл, полимер; IP20

50057464
DK LD51 WH/BK


ø 120мм; 90-110мм; 15Вт; 4000К; 230В; GX53; 4Вт; металл, полимер; IP20

50057475
DK LD53 WH


ø 125мм; 90-110мм; 15Вт; 4000К; 230В; GX53; 4Вт; металл, полимер; IP20

50018774
DK LD1 BL


ø 100мм; 65мм; 12Вт; 4000К; 12В; GU5.3; 3Вт; алюминий, полимер; IP20

50018778
DK LD1 BR


ø 100мм; 65мм; 12Вт; 4000К; 12В; GU5.3; 3Вт; алюминий, полимер; IP20

50018777
DK LD1 GR

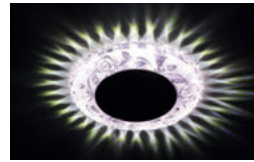

ø 100мм; 65мм; 12Вт; 4000К; 12В; GU5.3; 3Вт; алюминий, полимер; IP20

50018776
DK LD1 PK


ø 100мм; 65мм; 12Вт; 4000К; 12В; GU5.3; 3Вт; алюминий, полимер; IP20

50018775
DK LD1 WH


ø 100мм; 65мм; 12Вт; 4000К; 12В; GU5.3; 3Вт; алюминий, полимер; IP20

50028084
DK LD16 PK/WH


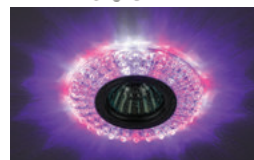
ø 95мм; 65мм; 12Вт; 12В; GU5.3; 3Вт; алюминий, полимер; IP20

50019200
DK LD2 SL/BL+WH


ø 100мм; 65мм; 12Вт; 4000К; 12В; GU5.3; 3Вт; алюминий, полимер; IP20

50019197
DK LD2 SL/WH


ø 100мм; 65мм; 12Вт; 4000К; 12В; GU5.3; 3Вт; алюминий, полимер; IP20

50019198
DK LD2 SL/WH+PU


ø 100мм; 65мм; 12Вт; 4000К; 12В; GU5.3; 3Вт; алюминий, полимер; IP20

Б0028065
 DK LD20 SL/WH

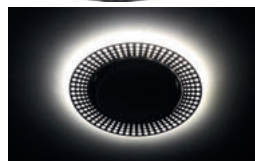

ø 125мм; 90мм; 15Вт;
 4000К; 230В; GX53; 4Вт;
 алюминий; IP20

Б0029630
 DK LD23 CHP/WH


ø 123мм; 90мм; 15Вт;
 4000К; 230В; GX53; 4Вт;
 полимер, алюминий; IP20

Б0029635
 DK LD25 SL/WH


ø 123мм; 90мм; 15Вт;
 4000К; 230В; GX53; 4Вт;
 полимер, алюминий; IP20

Б0037387
 DK LD29 WH/BK


ø 120мм; 90мм; 15Вт;
 4000К; 230В; GX53; 4Вт;
 алюминий, стекло; IP20

Б0019204
 DK LD3 SL/WH+GR

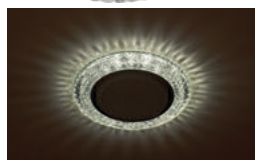

ø 100мм; 65мм; 12Вт;
 4000КК; 12В; GU5.3; 3Вт;
 алюминий, полимер; IP20

Б0029623
 DK LD22 CHP/WH


ø 123мм; 90мм; 15Вт;
 4000К; 230В; GX53; 4Вт;
 полимер, алюминий; IP20

Б0029627
 DK LD23 SL/WH


ø 123мм; 90мм; 15Вт;
 4000К; 230В; GX53; 4Вт;
 полимер, алюминий; IP20

Б0029638
 DK LD26 SL/WH


ø 123мм; 90мм; 15Вт;
 4000К; 230В; GX53; 4Вт;
 полимер, алюминий; IP20

Б0019205
 DK LD3 SL/RGB


ø 100мм; 65мм; 12Вт;
 4000КК; 12В; GU5.3; 3Вт;
 алюминий, полимер; IP20

Б0036499
 DK LD31 BK


ø 120мм; 65мм; 12Вт;
 4000КК; 12В; GU5.3; 3Вт;
 алюминий, акрил; IP20

Б0029625
 DK LD22 SL/WH


ø 123мм; 90мм; 15Вт;
 4000К; 230В; GX53; 4Вт;
 полимер, алюминий; IP20

Б0029632
 DK LD24 CHP/WH


ø 123мм; 90мм; 15Вт;
 4000К; 230В; GX53; 4Вт;
 полимер, алюминий; IP20

Б0037388
 DK LD27 WH/WH

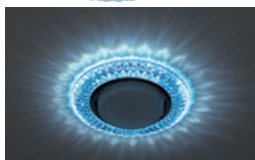

ø 120мм; 90мм; 15Вт;
 4000К; 230В; GX53; 4Вт;
 алюминий, стекло; IP20

Б0019202
 DK LD3 SL/WH


ø 100мм; 65мм; 12Вт;
 4000КК; 12В; GU5.3; 3Вт;
 алюминий, полимер; IP20

Б0046908
 DK LD32 BK /1


ø 115мм; 60мм; 12Вт;
 4000КК; 12В; GU5.3; 3Вт;
 алюминий, стекло; IP20

Б0029628
 DK LD23 BL1/WH


ø 123мм; 90мм; 15Вт;
 4000К; 230В; GX53; 4Вт;
 полимер, алюминий; IP20

Б0029631
 DK LD24 SL/WH


ø 123мм; 90мм; 15Вт;
 4000К; 230В; GX53; 4Вт;
 полимер, алюминий; IP20

Б0037391
 DK LD28 WH/WH


ø 120мм; 90мм; 15Вт;
 4000К; 230В; GX53; 4Вт;
 алюминий, стекло; IP20

Б0019203
 DK LD3 SL/WH+BL


ø 100мм; 65мм; 12Вт;
 4000КК; 12В; GU5.3; 3Вт;
 алюминий, полимер; IP20

Б0036505
 DK LD33 SL/WH


ø 115мм; 65мм; 12Вт;
 4000КК; 12В; GU5.3; 3Вт;
 алюминий, полимер; IP20

50036479
 DK LD34 SL/WH


ø 115мм; 65мм; 12Вт;
 4000КК; 12В; GU5.3; 3Вт;
 алюминий, полимер; IP20

50048935
 DK LD39 WH/CH /1


ø 95мм; 75мм; 12Вт;
 4000КК; 12В; GU5.3; 3Вт;
 алюминий, стекло; IP20

50019206
 DK LD4 TEA/WH


ø 95мм; 65мм; 12Вт;
 4000КК; 12В; GU5.3; 3Вт;
 алюминий, полимер; IP20

50037353
 DK LD43 SL 3D


ø 95мм; 60мм; 12Вт;
 4000КК; 12В; GU5.3; 3Вт;
 алюминий, стекло; IP20

50028080
 DK LD9 SL/WH


ø 95мм; 65мм; 12Вт;
 12В; GU5.3; 3Вт;
 алюминий, полимер; IP20

50036503
 DK LD35 SL/WH


ø 95мм; 65мм; 12Вт;
 4000КК; 12В; GU5.3; 3Вт;
 алюминий, полимер; IP20

50048936
 DK LD39 WH/GD /1


ø 95мм; 75мм; 12Вт;
 4000КК; 12В; GU5.3; 3Вт;
 алюминий, стекло; IP20

50019208
 DK LD4 TEA/WH+PU


ø 100мм; 65мм; 12Вт;
 4000КК; 12В; GU5.3; 3Вт;
 алюминий, полимер; IP20

50048940
 DK LD43 TEA 3D /1


ø 95мм; 75мм; 12Вт;
 4000КК; 12В; GU5.3; 3Вт;
 алюминий, стекло; IP20

Для ламп GX53

50057456
 DK97 WH/TR


ø 88мм; 60-75мм; 15Вт;
 230В; GX53; металл,
 полимер; IP20

50057457
 DK97 WH/BK


ø 88мм; 60-75мм; 15Вт;
 230В; GX53; металл,
 полимер; IP20

50057458
 DK97 WH/Blue

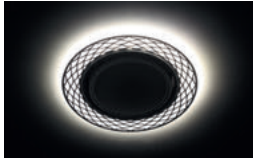

ø 88мм; 60-75мм; 15Вт;
 230В; GX53; металл,
 полимер; IP20

50057459
 DK97 BK/BK


ø 88мм; 60-75мм; 15Вт;
 230В; GX53; металл,
 полимер; IP20

50057460
 DK97 GD/BK


ø 88мм; 60-75мм; 15Вт;
 230В; GX53; металл,
 полимер; IP20

50037384
 DK LD37 WH/WH


ø 120мм; 90мм; 15Вт;
 4000К; 230В; GX53; 4Вт;
 алюминий, стекло; IP20

50028122
 DK LD4 CHP/WH


ø 95мм; 65мм; 12Вт;
 12В; GU5.3; 3Вт;
 алюминий, полимер; IP20

50048938
 DK LD42 WH/CH /1


ø 95мм; 75мм; 12Вт;
 4000КК; 12В; GU5.3; 3Вт;
 алюминий, стекло; IP20

50048941
 DK LD47 SL /1

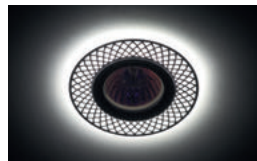
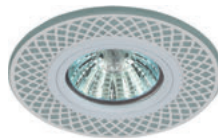

ø 95мм; 75мм; 12Вт;
 4000КК; 12В; GU5.3; 3Вт;
 алюминий, стекло; IP20

50037392
 DK LD38 SL


ø 125мм; 85мм; 15Вт;
 4000К; 230В; GX53; 4Вт;
 алюминий, стекло; IP20

50019207
 DK LD4 SL/RGB


ø 100мм; 65мм; 12Вт;
 4000КК; 12В; GU5.3; 3Вт;
 алюминий, полимер; IP20

50037380
 DK LD42 WH/WH


ø 95мм; 60мм; 12Вт;
 4000КК; 12В; GU5.3; 3Вт;
 алюминий, стекло; IP20

50028083
 DK LD8 SL/WH


ø 95мм; 65мм; 12Вт;
 12В; GU5.3; 3Вт;
 алюминий, полимер; IP20

Б0057461
 DK97 GD/TR


ø88мм; 60-75мм; 15Вт;
 230В; GX53; металл,
 полимер; IP20

Б0057462
 DK97 CH/BK


ø88мм; 60-75мм; 15Вт;
 230В; GX53; металл,
 полимер; IP20

Б0057463
 DK97 CH/TR


ø88мм; 60-75мм; 15Вт;
 230В; GX53; металл,
 полимер; IP20

Б0056348
 DK98 WH


ø80мм; 60мм; 15Вт;
 230В; GX53; алюминий,
 акрил; IP20

Б0055813
 KL35 SBK (к)


ø106мм; 90мм; 15Вт;
 230В; GX53; металл; IP20

Б0048945
 KL35 BK /1 (к)


ø106мм; 90мм; 15Вт;
 230В; GX53; алюминий;
 IP20

Б0048947
 KL35 BK-10 /1


ø106мм; 90мм; 15Вт;
 230В; GX53; алюминий;
 IP20

Б0041927
 KL35 WH (6/к)


ø106мм; 90мм; 15Вт;
 230В; GX53; алюминий;
 IP20

Б0048944
 KL35 WH /1 (к)


ø106мм; 90мм; 15Вт;
 230В; GX53; алюминий;
 IP20

Б0048950
 KL35 WH-10 /1


ø106мм; 90мм; 15Вт;
 230В; GX53; алюминий;
 IP20

Б0041928
 KL35 CH (6/к)


ø106мм; 90мм; 15Вт;
 230В; GX53; алюминий;
 IP20

Б0048946
 KL35 CH /1 (к)


ø106мм; 90мм; 15Вт;
 230В; GX53; алюминий;
 IP20

Б0048948
 KL35 CH-10 /1


ø106мм; 90мм; 15Вт;
 230В; GX53; алюминий;
 IP20

Б0041929
 KL35 SN (6/к)


ø106мм; 90мм; 15Вт;
 230В; GX53; алюминий;
 IP20

Б0048943
 KL35 SN /1 (к)


ø106мм; 90мм; 15Вт;
 230В; GX53; алюминий;
 IP20

Б0033035
 KL35 SN-10


ø106мм; 90мм; 15Вт;
 230В; GX53; алюминий;
 IP20

Б0041930
 KL35 GD (6/к)


ø106мм; 90мм; 15Вт;
 230В; GX53; алюминий;
 IP20

Б0049008
 KL35 GD /1 (к)


ø106мм; 90мм; 15Вт;
 230В; GX53; алюминий;
 IP20

Б0048949
 KL35 GD-10 /1


ø106мм; 90мм; 15Вт;
 230В; GX53; алюминий;
 IP20

Б0048951
 KL35 SB /1 (к)


ø106мм; 90мм; 15Вт;
 230В; GX53; алюминий;
 IP20

Б0048952
 KL35 SC /1 (к)


ø106мм; 90мм; 15Вт;
 230В; GX53; алюминий;
 IP20

Б0017630
 KL35 SL/CH


ø106мм; 90мм; 15Вт;
 230В; GX53; алюминий;
 IP20

Б0048953
 KL35 A WH /1


ø120мм; 90мм; 15Вт;
 230В; GX53; алюминий;
 IP20

Б0049556
 KL35 A CH /1


ø120мм; 105мм; 15Вт;
 230В; GX53; алюминий;
 IP20

Б0017641
 KL35 A SCH


ø120мм; 105мм; 15Вт;
 230В; GX53; алюминий;
 IP20

Б0057476
 KL70 SBK


ø100мм; 85-95мм;
 15Вт; 230В; GX53; металл,
 пластик; IP20

Б0057477
 KL70 WH-10


ø100мм; 85-95мм;
 15Вт; 230В; GX53; металл,
 пластик; IP20

Б0048955
 KL70 WH /1


ø100мм; 90мм; 15Вт;
 230В; GX53; алюминий;
 IP20

Б0057478
 KL70 CH-10


ø100мм; 85-95мм;
 15Вт; 230В; GX53; металл,
 пластик; IP20

Б0048956
 KL70 CH /1


ø100мм; 90мм; 15Вт;
 230В; GX53; алюминий;
 IP20

Б0048954
 KL70 GD /1


ø100мм; 90мм; 15Вт;
 230В; GX53; алюминий;
 IP20

Б0048957
 KL71 BK /1 (к)


ø107мм; 90мм; 15Вт;
 230В; GX53; алюминий;
 IP20

Б0048958
 KL71 SB /1 (к)


ø107x107мм; 90мм;
 15Вт; 230В; GX53;
 алюминий; IP20

Б0048959
 KL71 SN /1 (к)


ø107x107мм; 90мм;
 15Вт; 230В; GX53;
 алюминий; IP20

Б0048960
 KL71 WH /1 (к)


ø107x107мм; 90мм;
 15Вт; 230В; GX53;
 алюминий; IP20

Б0048961
 KL 76 AL/SL /1

 ø 110мм; 90мм; 15Вт;
 230В; GX53; алюминий;
 IP20

Б0048962
 KL 76 AL/WH /1

 ø 110мм; 90мм; 15Вт;
 230В; GX53; алюминий;
 IP20

Б0049007
 KL 76 AL/BK /1

 ø 110мм; 90мм; 15Вт;
 230В; GX53; алюминий;
 IP20

Б0048963
 KL 77 AL/WH /1

 ø 110мм; 90мм; 15Вт;
 230В; GX53; алюминий;
 IP20

Б0037364
 KL79 WH/GD

 ø 120мм; 90мм; 15Вт;
 230В; GX53; алюминий;
 IP20

Б0037366
 KL79 WH/CH

 ø 120мм; 90мм; 15Вт;
 230В; GX53; алюминий;
 IP20

Б0049009
 KL81 BK/GD

 ø 90мм; 70мм; 15Вт;
 230В; GX53; алюминий;
 IP20

Б0049010
 KL81 WH/GD

 ø 90мм; 70мм; 15Вт;
 230В; GX53; алюминий;
 IP20

Б0049012
 KL81 SN

 ø 90мм; 70мм; 15Вт;
 230В; GX53; алюминий;
 IP20

Б0049011
 KL82 WH

 ø 90мм; 70мм; 15Вт;
 230В; GX53; алюминий,
 пластик; IP20

Б0019578
 DK79 SL

 ø 120x120мм; 85мм;
 15Вт; 230В; GX53;
 алюминий, стекло; IP20

Б0019575
 DK80 WH/BK

 ø 120мм; 90мм; 15Вт;
 230В; GX53; алюминий;
 IP20

Б0019576
 DK80 WH/GD

 ø 120мм; 90мм; 15Вт;
 230В; GX53; алюминий;
 IP20

Б0019577
 DK80 BK

 ø 120мм; 90мм; 15Вт;
 230В; GX53; алюминий;
 IP20

Б0019579
 DK 81 SL

 ø 125мм; 90мм; 15Вт;
 230В; GX53; алюминий;
 IP20

Б0020572
 DK82 CH/TEA

 ø 105мм; 75мм; 15Вт;
 230В; GX53; алюминий;
 IP20

Б0020573
 DK84 CH/WH

 ø 120мм; 90мм; 15Вт;
 230В; GX53; алюминий,
 стекло; IP20

Б0020576
 DK86 CH/WH

 ø 110мм; 85мм; 15Вт;
 230В; GX53; алюминий,
 стекло; IP20

Литые

С0043653
 KL1 WH

 ø 75мм; 55мм; 50Вт;
 12В; GU5.3; алюминий;
 IP20

С0043654
 KL1 CH

 ø 75мм; 60мм; 50Вт;
 12В; GU5.3; алюминий;
 IP20

С0043655
 KL1 GD

 ø 75мм; 60мм; 50Вт;
 12В; GU5.3; алюминий;
 IP20

С0043824
 KL1 SC

 ø 75мм; 60мм; 50Вт;
 12В; GU5.3; алюминий;
 IP20

С0043825
 KL1 SN

 ø 75мм; 60мм; 50Вт;
 12В; GU5.3; алюминий;
 IP20

Б0048967
 KL1 CH /1

 ø 75мм; 55мм; 50Вт;
 12В; GU5.3; алюминий;
 IP20

Б0049566
 KL1A SN/1

 ø 81мм; 75мм; 50Вт;
 12В; GU5.3; алюминий;
 IP20

С0043656
 KL1A CH

 ø 90мм; 75мм; 50Вт;
 12В; GU5.3; алюминий;
 IP20

С0043658
 KL1A WH

 ø 78мм; 60мм; 50Вт;
 12В; GU5.3; алюминий;
 IP20

С0043663
 KL3A SS/GD

 ø 80мм; 75мм; 50Вт;
 12В; GU5.3; алюминий;
 IP20

С0043676
 KL6A PS/N

 ø 88мм; 75мм; 50Вт;
 12В; GU5.3; алюминий;
 IP20

С0043708
 KL22 A SN/G

 ø 84мм; 75мм; 50Вт;
 12В; GU5.3; алюминий;
 IP20

С0043709
 KL22 A SN/CH

 ø 84мм; 75мм; 50Вт;
 12В; GU5.3; алюминий;
 IP20

Б0017100
 KL55 GD

 ø 80мм; 60мм; 50Вт;
 12В; GU5.3; алюминий;
 IP20

Б0017104
 KL59 A SB

 ø 95мм; 75мм; 50Вт;
 12В; GU5.3; алюминий;
 IP20

Б0021528
 KL67 SB

 ø 90мм; 75мм; 50Вт;
 12В; GU5.3; алюминий;
 IP20

Штампованные
C0043799
ST1 CH

 ø80мм; 60мм; 50Вт;
12В; GU5.3; алюминий;
IP20

C0043798
ST1 GD

 ø80мм; 60мм; 50Вт;
12В; GU5.3; алюминий;
IP20

C0043800
ST1 SN

 ø80мм; 60мм; 50Вт;
12В; GU5.3; алюминий;
IP20

C0043797
ST1 WH

 ø80мм; 60мм; 50Вт;
12В; GU5.3; алюминий;
IP20

C0043807
ST2A CH

 ø90мм; 70мм; 50Вт;
12В; GU5.3; алюминий;
IP20

C0043806
ST2A GD

 ø90мм; 70мм; 50Вт;
12В; GU5.3; алюминий;
IP20

C0043808
ST2A SN

 ø90мм; 70мм; 50Вт;
12В; GU5.3; алюминий;
IP20

C0043805
ST2A WH

 ø90мм; 70мм; 50Вт;
12В; GU5.3; алюминий;
IP20

C0043804
ST3 CH

 ø80мм; 60мм; 50Вт;
12В; GU5.3; алюминий;
IP20

C0043802
ST3 GD

 ø80мм; 60мм; 50Вт;
12В; GU5.3; алюминий;
IP20

C0043803
ST3 SN

 ø80мм; 60мм; 50Вт;
12В; GU5.3; алюминий;
IP20

C0043801
ST3 WH

 ø80мм; 60мм; 50Вт;
12В; GU5.3; алюминий;
IP20

Б0036482
ST4 CH/SS

 ø90мм; 65мм; 50Вт;
12В; GU5.3; алюминий;
IP20

Б0046900
ST4 CH/WH /1

 ø90мм; 65мм; 50Вт;
12В; GU5.3; алюминий;
IP20

Б0036485
ST5 CH/BK

 ø95мм; 65мм; 50Вт;
12В; GU5.3; алюминий;
IP20

Б0036484
ST5 CH/WH

 ø95мм; 65мм; 50Вт;
12В; GU5.3; алюминий;
IP20

Б0036488
ST6 CH/WH

 ø90мм; 65мм; 50Вт;
12В; GU5.3; алюминий;
IP20

Б0036490
ST6 GD/SS

 ø90мм; 65мм; 50Вт;
12В; GU5.3; алюминий;
IP20

Б0036493
ST7A CH/SS

 ø100мм; 75мм; 50Вт;
12В; GU5.3; алюминий;
IP20

Б0036491
ST7A CH/WH

 ø100мм; 75мм; 50Вт;
12В; GU5.3; алюминий;
IP20


Настенно-потолочные светильники

Накладные светильники

Б0041502
OL1 GU10 BK/CH



80x100 мм; лампа MR16 (в комплект не входит); max 50Вт; GU10; 230В; IP20

Б0041504
OL1 GU10 SL/CH



80x100 мм; лампа MR16 (в комплект не входит); max 50Вт; GU10; 230В; IP20

Б0041503
OL1 GU10 WH



80x100 мм; лампа MR16 (в комплект не входит); max 50Вт; GU10; 230В; IP20

Б0044260
OL2 GU10 BK



60x120 мм; лампа MR16 (в комплект не входит); max 50Вт; GU10; 230В; IP20

Б0044259
OL2 GU10 WH



60x120 мм; лампа MR16 (в комплект не входит); max 50Вт; GU10; 230В; IP20

Б0044264
OL3 GU10 BK



60x60x120 мм; лампа MR16 (в комплект не входит); max 50Вт; GU10; 230В; IP20

Б0044263
OL3 GU10 WH



60x60x120 мм; лампа MR16 (в комплект не входит); max 50Вт; GU10; 230В; IP20

Б0044268
OL4 GU10 BK



55x131 мм; лампа MR16 (в комплект не входит); max 50Вт; GU10; 230В; IP20

Б0044267
OL4 GU10 WH



55x131 мм; лампа MR16 (в комплект не входит); max 50Вт; GU10; 230В; IP20

Б0044272
OL5 GU10 BK



55x131 мм; лампа MR16 (в комплект не входит); max 50Вт; GU10; 230В; IP20

Б0044271
OL5 GU10 WH



55x131 мм; лампа MR16 (в комплект не входит); max 50Вт; GU10; 230В; IP20

Б0048534
OL7 GX53 BK



82x60 мм; лампа GX53 (в комплект не входит); max 12Вт; GX53; 230В; IP20

Б0048531
OL7 GX53 BK/CH



82x60 мм; лампа GX53 (в комплект не входит); max 12Вт; GX53; 230В; IP20

Б0048532
OL7 GX53 GD/CH



82x60 мм; лампа GX53 (в комплект не входит); max 12Вт; GX53; 230В; IP20

Б0048533
OL7 GX53 WH/CH



82x60 мм; лампа GX53 (в комплект не входит); max 12Вт; GX53; 230В; IP20

Б0048538
OL8 GX53 BK



96x83 мм; лампа GX53 (в комплект не входит); max 12Вт; GX53; 230В; IP20

Б0048539
OL8 GX53 BK/GD



96x83 мм; лампа GX53 (в комплект не входит); max 12Вт; GX53; 230В; IP20

Б0048540
OL8 GX53 BK/SL



96x83 мм; лампа GX53 (в комплект не входит); max 12Вт; GX53; 230В; IP20

Б0048535
OL8 GX53 WH



96x83 мм; лампа GX53 (в комплект не входит); max 12Вт; GX53; 230В; IP20

Б0048536
OL8 GX53 WH/GD



96x83 мм; лампа GX53 (в комплект не входит); max 12Вт; GX53; 230В; IP20

Б0048537
OL8 GX53 WH/SL



96x83 мм; лампа GX53 (в комплект не входит); max 12Вт; GX53; 230В; IP20

Б0048542
OL9 GX53 BK/WH



85x80 мм; лампа GX53 (в комплект не входит); max 12Вт; GX53; 230В; IP20

Б0049046
OL9 GX53 CH



85x80 мм; лампа GX53 (в комплект не входит); max 12Вт; GX53; 230В; IP20

Б0048541
OL9 GX53 WH/WH



85x80 мм; лампа GX53 (в комплект не входит); max 12Вт; GX53; 230В; IP20

Б0050269
OL10 LD GX53 WH



80x120 мм; лампа GX53 (в комплект не входит); max 12Вт; GX53; 6000 К; 500 лм; подсветка: 1Вт; белый; 230В; IP20

Б0049030
OL12 GX53 CH



82,5x80 мм; лампа GX53 (в комплект не входит); max 12Вт; GX53; 230В; IP20

Б0049034
OL12 GX53 SBK



82,5x80 мм; лампа GX53 (в комплект не входит); max 12Вт; GX53; 230В; IP20

Б0049035
OL12 GX53 SWH



82,5x80 мм; лампа GX53 (в комплект не входит); max 12Вт; GX53; 230В; IP20

Б0049036
OL13 GX53 BK/GD



90x50,5 мм; лампа GX53 (в комплект не входит); max 12Вт; GX53; 230В; IP20

Б0049031
OL13 GX53 SN



90x50,5 мм; лампа GX53 (в комплект не входит); max 12Вт; GX53; 230В; IP20

Б0049037
OL13 GX53 WH/GD



90x50,5 мм; лампа GX53 (в комплект не входит); max 12Вт; GX53; 230В; IP20

Б0049038
OL14 GX53 WH/GD



90x50,5 мм; лампа GX53 (в комплект не входит); max 12Вт; GX53; 230В; IP20

Б0049040
OL15 GU10 BK



55x100 мм; лампа MR16 (в комплект не входит); max 12Вт; GU10; 230В; IP20

Б0049033
OL15 GU10 CH



55x100 мм; лампа MR16 (в комплект не входит); max 12Вт; GU10; 230В; IP20

Б0049032
OL15 GU10 DG



55x100 мм; лампа MR16 (в комплект не входит); max 12Вт; GU10; 230В; IP20

Б0049049
OL15 GU10 SN



55x100 мм; лампа MR16 (в комплект не входит); max 12Вт; GU10; 230В; IP20

Б0049041
OL15 GU10 WH



55x100 мм; лампа MR16 (в комплект не входит); max 12Вт; GU10; 230В; IP20

Б0049042
OL16 GU10 BK



55x100 мм; лампа MR16 (в комплект не входит); max 12Вт; GU10; 230В; IP20

Б0049022
OL16 GU10 CH



55x100 мм; лампа MR16 (в комплект не входит); max 12Вт; GU10; 230В; IP20

Б0049047
OL16 GU10 GD



55x100 мм; лампа MR16 (в комплект не входит); max 12Вт; GU10; 230В; IP20

Б0049048
OL16 GU10 SN



55x100 мм; лампа MR16 (в комплект не входит); max 12Вт; GU10; 230В; IP20

Б0049043
OL16 GU10 WH



55x100 мм; лампа MR16 (в комплект не входит); max 12Вт; GU10; 230В; IP20

Б0049028
OL17 GX53 BK



85x70 мм; лампа GX53 (в комплект не входит); max 12Вт; GX53; 230В; IP20

Б0049044
OL17 GX53 WH



85x70 мм; лампа GX53 (в комплект не входит); max 12Вт; GX53; 230В; IP20

Б0054385
OL18 BK



60x153 мм; лампа MR16 (в комплект не входит); max 50Вт; GU10; 230В; IP20

Б0054386
OL18 WH



60x153 мм; лампа MR16 (в комплект не входит); max 50Вт; GU10; 230В; IP20

Б0054387
OL19 BK



65x100 мм; лампа MR16 (в комплект не входит); max 50Вт; GU10; 230В; IP20

Б0054388
OL19 WH



65x100 мм; лампа MR16 (в комплект не входит); max 50Вт; GU10; 230В; IP20

Б0054389
OL20 BK



70x135 мм; лампа MR16 (в комплект не входит); max 50Вт; GU10; 230В; IP20

Б0054391
OL20 SN



70x135 мм; лампа MR16 (в комплект не входит); max 50Вт; GU10; 230В; IP20

Б0054390
OL20 WH



70x135 мм; лампа MR16 (в комплект не входит); max 50Вт; GU10; 230В; IP20

Б0054393
OL21 BK



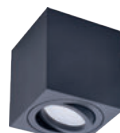
80x90 мм; лампа MR16 (в комплект не входит); max 35Вт; GU10; 230В; IP20

Б0054392
OL21 WH



80x90 мм; лампа MR16 (в комплект не входит); max 35Вт; GU10; 230В; IP20

Б0054395
OL22 BK



80x80x90 мм; лампа MR16 (в комплект не входит); max 35Вт; GU10; 230В; IP20

Б0054394
OL22 WH



80x80x90 мм; лампа MR16 (в комплект не входит); max 35Вт; GU10; 230В; IP20

Б0054397
OL23 BK



55x160 мм; лампа MR16 (в комплект не входит); max 35Вт; GU10; 230В; IP20

Б0054396
OL23 WH



55x160 мм; лампа MR16 (в комплект не входит); max 35Вт; GU10; 230В; IP20

Б0054381
OL24-1 WH



96x96x100 мм; лампа GU5.3 (в комплект не входит); max 11Вт; GU5.3; 12В; IP20

Б0054382
OL24-2 WH



186x98x100 мм; лампа GU5.3 (в комплект не входит); max 11Вт; GU5.3; 12В; IP20

Б0054383
OL25-1 WH



96x100 мм; лампа GU5.3 (в комплект не входит); max 11Вт; GU5.3; 12В; IP20

Б0054384
OL25-2 WH



186x98x100 мм; лампа GU5.3 (в комплект не входит); max 11Вт; GU5.3; 12В; IP20

Б0055575
OL26 BK



55x140 мм; лампа MR16 (в комплект не входит); max 35Вт; GU10; 230В; IP20

Б0055576
OL26 WH



55x140 мм; лампа MR16 (в комплект не входит); max 35Вт; GU10; 230В; IP20

Б0055577
OL27 BK



55x200 мм; лампа MR16 (в комплект не входит); max 35Вт; GU10; 230В; IP20

Б0055578
OL27 WH



55x200 мм; лампа MR16 (в комплект не входит); max 35Вт; GU10; 230В; IP20

50055581
OL28 WH/BK


85x50 мм; лампа GX53 (в комплект не входит); max 15Вт; GX53; 230В; IP44

50055583
OL29 BK


90x60 мм; лампа GX53 (в комплект не входит); max 15Вт; GX53; 230В; IP20

50055582
OL29 WH


90x60 мм; лампа GX53 (в комплект не входит); max 15Вт; GX53; 230В; IP20

50056359
OL30 WH


80x55 мм; лампа GX53 (в комплект не входит); max 15Вт; GX53; 230В; IP20

50056374
OL31 BK


55x100 мм; лампа MR16 (в комплект не входит); max 12Вт; GU10; 230В; IP20

50056375
OL31 WH


55x100 мм; лампа MR16 (в комплект не входит); max 12Вт; GU10; 230В; IP20

50056376
OL32 BK


55x100 мм; лампа MR16 (в комплект не входит); max 12Вт; GU10; 230В; IP20

50056377
OL32 WH


55x100 мм; лампа MR16 (в комплект не входит); max 12Вт; GU10; 230В; IP20

50056378
OL33 BK


80x100 мм; лампа MR16 (в комплект не входит); max 12Вт; GU10; 230В; IP20

50056379
OL33 WH


80x100 мм; лампа MR16 (в комплект не входит); max 12Вт; GU10; 230В; IP20

50056380
OL33 WH/BK


80x100 мм; лампа MR16 (в комплект не входит); max 12Вт; GU10; 230В; IP20

50056381
OL34 BK


80x100 мм; лампа MR16 (в комплект не входит); max 12Вт; GU10; 230В; IP20

50056382
OL34 WH


80x100 мм; лампа MR16 (в комплект не входит); max 12Вт; GU10; 230В; IP20

50056383
OL34 WH/BK


80x100 мм; лампа MR16 (в комплект не входит); max 12Вт; GU10; 230В; IP20

50056382
OL35 BK


55x150 мм; лампа MR16 (в комплект не входит); max 12Вт; GU10; 230В; IP20

50056363
OL35 WH


55x150 мм; лампа MR16 (в комплект не входит); max 12Вт; GU10; 230В; IP20

50056364
OL35-2 BK


140x60x25 мм; лампа MR16 (в комплект не входит); max 2x12Вт; GU10; 230В; IP20

50056365
OL35-2 WH


140x60x25 мм; лампа MR16 (в комплект не входит); max 2x12Вт; GU10; 230В; IP20

50056366
OL35-3 BK


400x55x120 мм; лампа MR16 (в комплект не входит); max 3x12Вт; GU10; 230В; IP20

50056367
OL35-3 WH


400x55x120 мм; лампа MR16 (в комплект не входит); max 3x12Вт; GU10; 230В; IP20

50056368
OL36 BK


100x100x150 мм; лампа MR16 (в комплект не входит); max 12Вт; GU10; 230В; IP20

50056369
OL36 WH


100x100x150 мм; лампа MR16 (в комплект не входит); max 12Вт; GU10; 230В; IP20

50056370
OL36-2 BK


290x70x150 мм; лампа MR16 (в комплект не входит); max 2x12Вт; GU10; 230В; IP20

50056371
OL36-2 WH


290x70x150 мм; лампа MR16 (в комплект не входит); max 2x12Вт; GU10; 230В; IP20

50056372
OL36-3 BK


430x70x150 мм; лампа MR16 (в комплект не входит); max 3x12Вт; GU10; 230В; IP20

50056373
OL36-3 WH


430x70x150 мм; лампа MR16 (в комплект не входит); max 3x12Вт; GU10; 230В; IP20

50056384
OL37 BK


82x70 мм; лампа GX53 (в комплект не входит); max 15Вт; GX53; 230В; IP20

50056385
OL37 WH


82x70 мм; лампа GX53 (в комплект не входит); max 15Вт; GX53; 230В; IP20

50056386
OL38 BK

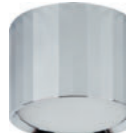

82x70 мм; лампа GX53 (в комплект не входит); max 15Вт; GX53; 230В; IP20

50056387
OL38 WH


82x70 мм; лампа GX53 (в комплект не входит); max 15Вт; GX53; 230В; IP20

50056388
OL39 BK


82x60 мм; лампа GX53 (в комплект не входит); max 15Вт; GX53; 230В; IP20

50056390
OL39 CH


82x60 мм; лампа GX53 (в комплект не входит); max 15Вт; GX53; 230В; IP20

50056389
OL39 WH


82x60 мм; лампа GX53 (в комплект не входит); max 15Вт; GX53; 230В; IP20

50058479
OL40 BK/CL


55x120 мм; лампа MR16 (в комплект не входит); max 12Вт; GU10; 230В; IP20

50058480
OL40 BK/GR


55x120 мм; лампа MR16 (в комплект не входит); max 12Вт; GU10; 230В; IP20

Б0058477
OL40 WH/CL



55x120 мм; лампа MR16 (в комплект не входит); max 12Вт; GU10; 230В; IP20

Б0058478
OL40 WH/GR



55x120 мм; лампа MR16 (в комплект не входит); max 12Вт; GU10; 230В; IP20

Б0058485
OL41 BK/WH



65x155 мм; лампа MR16 (в комплект не входит); max 12Вт; GU10; 230В; IP20

Б0058486
OL41 WH/WH



65x155 мм; лампа MR16 (в комплект не входит); max 12Вт; GU10; 230В; IP20

Б0058488
OL42 BK



55x100 мм; лампа MR16 (в комплект не входит); max 12Вт; GU10; 230В; IP20

Б0058487
OL42 WH



55x100 мм; лампа MR16 (в комплект не входит); max 12Вт; GU10; 230В; IP20

Б0058490
OL43 BK



55x425 мм; лампа MR16 (в комплект не входит); max 12Вт; GU10; 230В; IP20

Б0058489
OL43 WH



55x425 мм; лампа MR16 (в комплект не входит); max 12Вт; GU10; 230В; IP20

Б0058496
OL44 BK



55x100 мм; лампа MR16 (в комплект не входит); max 12Вт; GU10; 230В; IP20

Б0058495
OL44 WH



55x100 мм; лампа MR16 (в комплект не входит); max 12Вт; GU10; 230В; IP20

Б0058498
OL45 BK



55x425 мм; лампа MR16 (в комплект не входит); max 12Вт; GU10; 230В; IP20

Б0058497
OL45 WH



55x425 мм; лампа MR16 (в комплект не входит); max 12Вт; GU10; 230В; IP20

Б0059798
OL46 BK



80x80x90 мм; лампа MR16 (в комплект не входит); max 12Вт; GU10; 230В; IP20

Б0059797
OL46 WH



80x80x90 мм; лампа MR16 (в комплект не входит); max 12Вт; GU10; 230В; IP20

Б0059796
OL47 BK



80x90 мм; лампа MR16 (в комплект не входит); max 12Вт; GU10; 230В; IP20

Б0059795
OL47 WH



80x90 мм; лампа MR16 (в комплект не входит); max 12Вт; GU10; 230В; IP20

Б0059799
OL48 WH/BK



70x88 мм; лампа MR16 (в комплект не входит); max 12Вт; GU10; 230В; IP44

Б0059800
OL49 BK



85x110 мм; лампа GX53 (в комплект не входит); max 15Вт; GX53; 230В; IP20

Б0059801
OL49 WH



85x110 мм; лампа GX53 (в комплект не входит); max 15Вт; GX53; 230В; IP20

Б0059803
OL50 BK



56x110 мм; лампа MR16 (в комплект не входит); max 12Вт; GU10; 230В; IP20

Б0059802
OL50 WH



56x110 мм; лампа MR16 (в комплект не входит); max 12Вт; GU10; 230В; IP20

Б0059805
OL51 BK



83x50 мм; лампа GX53 (в комплект не входит); max 15Вт; GX53; 230В; IP20

Б0059804
OL51 WH



83x50 мм; лампа GX53 (в комплект не входит); max 15Вт; GX53; 230В; IP20

Б0059807
OL52 BK



83x83x125 мм; лампа GX53 (в комплект не входит); max 15Вт; GX53; 230В; IP20

Б0059806
OL52 WH



83x83x125 мм; лампа GX53 (в комплект не входит); max 15Вт; GX53; 230В; IP20

Б0054414
WL40 BK



108x95 мм; лампа GX53 (в комплект не входит); max 15Вт; GX53; 230В; IP54

Б0054416
WL40 GR



108x95 мм; лампа GX53 (в комплект не входит); max 15Вт; GX53; 230В; IP54

Б0054415
WL40 WH



108x95 мм; лампа GX53 (в комплект не входит); max 15Вт; GX53; 230В; IP54

Настенная подсветка

Б0034467
WL1 WH



160x100x92 мм; LED COB; max 3Вт; 3000 К; 1000 лм; 230В; IP20

Б0034598
WL3 BK



100x100x80 мм; LED COB; max 6Вт; 3000 К; 500 лм; 230В; IP20

Б0034599
WL3 WH



100x100x80 мм; LED COB; max 6Вт; 3000 К; 500 лм; 230В; IP20

Б0034601
WL4 WH



140x95x90 мм; LED COB; max 2x3Вт; 3000 К; 1000 лм; 230В; IP54

Б0034602
WL5 WH



160x65x80 мм; LED SMD; max 5Вт; 3000 К; 1000 лм; 230В; IP20

50034605
WL7 WH+BK



227x160x56 мм; LED SMD; max 6Вт; 3000 К;1000 лм; 230В; IP54

50034604
WL7 WH+WH



227x160x56 мм; LED SMD; max 6Вт; 3000 К;1000 лм; 230В; IP54

50034608
WL10 WH



110x110x90 мм; LED COB; max 4x1Вт; 3000 К;1000 лм; 230В; IP54

50034609
WL11 BK



110x110x90 мм; LED COB; max 2x1Вт; 3000 К;1000 лм; 230В; IP54

50034611
WL12 BK



170x80x40 мм; LED COB; max 6x1Вт; 3000 К;1000 лм; 230В; IP54

50034610
WL12 WH



170x80x40 мм; LED COB; max 6x1Вт; 3000 К;1000 лм; 230В; IP54

50034612
WL14



Ø60, 77x180x77 мм; лампа MR16 (в комплект не входит); max 35Вт; GU10; 230В; IP54

50034615
WL15



Ø60, 92x110x77 мм; лампа MR16 (в комплект не входит); max 35Вт; GU10; 230В; IP54

50034616
WL16



Ø60, 92x160x77 мм; лампа MR16 (в комплект не входит); max 2x35Вт; GU10; 230В; IP54

50034617
WL17



Ø76, 145x360x118 мм; лампа E27 (в комплект не входит); max 40Вт; E27; 230В; IP44

50034618
WL18



76x76x390 мм; лампа E27 (в комплект не входит); max 40Вт; E27; 230В; IP44

50056360
WL19 BK



55x100x140 мм; лампа MR16 (в комплект не входит); max 12Вт; GU10; 230В; IP20

50056361
WL19 WH



55x100x140 мм; лампа MR16 (в комплект не входит); max 12Вт; GU10; 230В; IP20

50034624
WL25



140x50 мм; лампа GX53 (в комплект не входит); max 13Вт; GX53; 230В; IP44

50034628
WL27 BK



130x60x105 мм; лампа MR16 (в комплект не входит); max 35Вт; GU10; 230В; IP54

50034631
WL27 WH



130x60x105 мм; лампа MR16 (в комплект не входит); max 35Вт; GU10; 230В; IP54

50034634
WL28 BK



160x60x105 мм; лампа MR16 (в комплект не входит); max 2x35Вт; GU10; 230В; IP54

50034633
WL28 GY



160x60x105 мм; лампа MR16 (в комплект не входит); max 2x35Вт; GU10; 230В; IP54

50034632
WL28 WH



160x60x105 мм; лампа MR16 (в комплект не входит); max 2x35Вт; GU10; 230В; IP54

50049016
WL30 GU10 BK



55x175x84 мм; лампа MR16 (в комплект не входит); max 2x12Вт; GU10; 230В; IP20

50049015
WL30 GU10 WH



55x175x84 мм; лампа MR16 (в комплект не входит); max 2x12Вт; GU10; 230В; IP20

50049017
WL31 GU10 SGD



55x118x84 мм; лампа MR16 (в комплект не входит); max 12Вт; GU10; 230В; IP20

50049019
WL31 GU10 SN



55x118x84 мм; лампа MR16 (в комплект не входит); max 12Вт; GU10; 230В; IP20

50056391
WL33 BK



70x377 мм; LED COB; max 3Вт; 4000 К;210 лм; 230В; IP20

50056392
WL33 WH



70x377 мм; LED COB; max 3Вт; 4000 К;210 лм; 230В; IP20

50056393
WL34 BK



70x380 мм; LED COB; max 3Вт; 4000 К;210 лм; 230В; IP20

50056394
WL34 WH



70x380 мм; LED COB; max 3Вт; 4000 К;210 лм; 230В; IP20

50054408
WL37 BK



95x66x100 мм; лампа MR16 (в комплект не входит); max 35Вт; GU10; 230В; IP54

50054409
WL37 GR



95x66x100 мм; лампа MR16 (в комплект не входит); max 35Вт; GU10; 230В; IP54

50054410
WL38 BK



160x68x78 мм; лампа MR16 (в комплект не входит); max 2x35Вт; GU10; 230В; IP54

50054411
WL38 GR



160x68x78 мм; лампа MR16 (в комплект не входит); max 2x35Вт; GU10; 230В; IP54

50054412
WL39 BK



160x68x78 мм; лампа MR16 (в комплект не входит); max 2x35Вт; GU10; 230В; IP54

50054413
WL39 GR



160x68x78 мм; лампа MR16 (в комплект не входит); max 2x35Вт; GU10; 230В; IP54

50054417
WL41 BK



170x80x28 мм; LED SMD; max 10Вт; 3500 К;550 лм; 230В; IP54

50054418
WL41 GR



170x80x28 мм; LED SMD; max 10Вт; 3500 К;550 лм; 230В; IP54

Б0054419
WL41 WH



170x80x28 мм; LED SMD; max 10Вт; 3500 К; 550 лм; 230В; IP54

Б0054420
WL42 BK+GD



70x150 мм; LED COB; max 10Вт; 3500 К; 550 лм; 230В; IP54

Б0054421
WL42 WH+GD



70x150 мм; LED COB; max 10Вт; 3500 К; 550 лм; 230В; IP54

Б0054422
WL43 BK+GD



178x55x52 мм; LED COB; max 6Вт; 3500 К; 330 лм; 230В; IP54

Б0054423
WL43 WH+GD



178x55x52 мм; LED COB; max 6Вт; 3500 К; 330 лм; 230В; IP54

Б0054424
WL44 BK



110x110x160 мм; LED; max 9Вт; 3500 К; 330 лм; 230В; IP54

Б0054425
WL44 WH



110x110x160 мм; LED; max 9Вт; 3500 К; 330 лм; 230В; IP54

Б0058494
WL45 BK



55x85x170 мм; лампа MR16 (в комплект не входит); max 2x12Вт; GU10; 230В; IP20

Б0058493
WL45 WH



55x85x170 мм; лампа MR16 (в комплект не входит); max 2x12Вт; GU10; 230В; IP20

Б0058502
WL46 BK



55x85x170 мм; лампа MR16 (в комплект не входит); max 2x12Вт; GU10; 230В; IP20

Б0058501
WL46 WH



55x85x170 мм; лампа MR16 (в комплект не входит); max 2x12Вт; GU10; 230В; IP20

Б0059816
WL47 BK



70x70x400 мм; LED COB; max 3Вт; 3000 К; 210 лм; 230В; IP20

Б0059815
WL47 WH



70x70x400 мм; LED COB; max 3Вт; 3000 К; 210 лм; 230В; IP20

Б0059818
WL48 BK



80x80x190 мм; лампа с цоколем G9 (в комплект не входит); max 40Вт; G9; 230В; IP20

Б0059817
WL48 WH



80x80x190 мм; лампа с цоколем G9 (в комплект не входит); max 40Вт; G9; 230В; IP20

Б0059814
WL49 BK



83x125x130 мм; лампа с цоколем GX53 (в комплект не входит); max 15Вт; GX53; 230В; IP20

Б0059819
WL49 WH



83x125x130 мм; лампа с цоколем GX53 (в комплект не входит); max 15Вт; GX53; 230В; IP20

Подвесные светильники

Б0041505
PL1 COB-10 BK 300



80x300 мм; LED COB; max 10Вт; 4000 К; 800 лм; 230В; IP20

Б0041507
PL1 COB-10 WH 300



80x300 мм; LED COB; max 10Вт; 4000 К; 800 лм; 230В; IP20

Б0041506
PL1 GU10 BK 300



80x300 мм; лампа MR16 (в комплект не входит); max 50Вт; GU10; 230В; IP20

Б0041508
PL1 GU10 WH 300



80x300 мм; лампа MR16 (в комплект не входит); max 50Вт; GU10; 230В; IP20

Б0048543
PL12 GX53 WH/SL



96x200 мм; лампа GX53 (в комплект не входит); max 12Вт; GX53; 230В; IP20

Б0048544
PL12 GX53 BK/SL



96x200 мм; лампа GX53 (в комплект не входит); max 12Вт; GX53; 230В; IP20

Б0048530
PL13 E27 - 9 GB



48x72 мм; лампа E27 (в комплект не входит); max 12Вт; E27; 230В; IP20

Б0055573
PL16 WH



55x280 мм; лампа MR16 (в комплект не входит); max 12Вт; GU10; 230В; IP20

Б0055574
PL16 BK



55x280 мм; лампа MR16 (в комплект не входит); max 12Вт; GU10; 230В; IP20

Б0055579
PL17 BK



55x330 мм; лампа MR16 (в комплект не входит); max 12Вт; GU10; 230В; IP20

Б0055580
PL17 WH



55x330 мм; лампа MR16 (в комплект не входит); max 12Вт; GU10; 230В; IP20

Б0058481
PL18 WH/CL



55x245 мм; лампа MR16 (в комплект не входит); max 12Вт; GU10; 230В; IP20

Б0058482
PL18 WH/GR



55x245 мм; лампа MR16 (в комплект не входит); max 12Вт; GU10; 230В; IP20

Б0058483
PL18 BK/CL



55x245 мм; лампа MR16 (в комплект не входит); max 12Вт; GU10; 230В; IP20

Б0058484
PL18 BK/GR



55x245 мм; лампа MR16 (в комплект не входит); max 12Вт; GU10; 230В; IP20

Б0058491
PL19 WH



55x200 мм; лампа MR16 (в комплект не входит); max 12Вт; GU10; 230В; IP20

Б0058492
PL19 BK



55x200 мм; лампа MR16 (в комплект не входит); max 12Вт; GU10; 230В; IP20

Б0058499
PL20 WH



55x200 мм; лампа MR16 (в комплект не входит); max 12Вт; GU10; 230В; IP20

Б0058500
PL20 BK



55x200 мм; лампа MR16 (в комплект не входит); max 12Вт; GU10; 230В; IP20

Б0058503
PL21 BK



90x90 мм; лампа GX53 (в комплект не входит); max 15Вт; GX53; 230В; IP20

Б0058504
PL21 WH



90x90 мм; лампа GX53 (в комплект не входит); max 15Вт; GX53; 230В; IP20

Б0058505
PL21 SL



90x90 мм; лампа GX53 (в комплект не входит); max 15Вт; GX53; 230В; IP20

Б0058506
PL21 GD



90x90 мм; лампа GX53 (в комплект не входит); max 15Вт; GX53; 230В; IP20

Б0058507
PL22 WH



60x200 мм; лампа MR16 (в комплект не входит); max 12Вт; GU10; 230В; IP20

Б0058508
PL22 BK



60x200 мм; лампа MR16 (в комплект не входит); max 12Вт; GU10; 230В; IP20

Б0059808
PL23 BK



85x110 мм; лампа GX53 (в комплект не входит); max 15Вт; GX53; 230В; IP20

Б0059809
PL23 WH



85x110 мм; лампа GX53 (в комплект не входит); max 15Вт; GX53; 230В; IP20

Б0059810
PL24 WH



55x300 мм; лампа MR16 (в комплект не входит); max 12Вт; GU10; 230В; IP20

Б0059811
PL24 BK



55x300 мм; лампа MR16 (в комплект не входит); max 12Вт; GU10; 230В; IP20

Б0059812
PL24 GD



55x300 мм; лампа MR16 (в комплект не входит); max 12Вт; GU10; 230В; IP20

Б0059813
PL24 SL



55x300 мм; лампа MR16 (в комплект не входит); max 12Вт; GU10; 230В; IP20

Подвесы в стиле LOFT

Б0037413
PL2 BK/RC



300x1000 мм; лампа E27 (в комплект не входит); E27; IP20

Б0037438
PL4 BK/RC



203x850 мм; лампа E27 (в комплект не входит); E27; IP20

Б0037439
PL4 BK/BN



203x850 мм; лампа E27 (в комплект не входит); E27; IP20

Б0037452
PL5 BK



110x990 мм; лампа E27 (в комплект не входит); E27; IP20

Б0037453
PL6 BK



260x950 мм; лампа E27 (в комплект не входит); E27; IP20

Б0037454
PL7 BK



280x1020 мм; лампа E27 (в комплект не входит); E27; IP20

Б0037455
PL8 BK



170x1000 мм; лампа E27 (в комплект не входит); E27; IP20

Б0037456
PL9 BK



160x1050 мм; лампа E27 (в комплект не входит); E27; IP20

Б0037457
PL10 BK



135x1020 мм; лампа E27 (в комплект не входит); E27; IP20

Б0037458
PL11 BK



140x970 мм; лампа E27 (в комплект не входит); E27; IP20

Бытовые светодиодные светильники

Серия Классик

Модель Reims



Код товара	Артикул	Мощность, Вт/м	Высота, мм
Б0051085	SPB-6-40 Reims	40	78
Б0051084	SPB-6-70 Reims	70	90

Модель Lille



Код товара	Артикул	Мощность, Вт/м	Высота, мм
Б0051081	SPB-6-40 Lille	40	86
Б0051080	SPB-6-70 Lille	70	88

Модель Malo



Код товара	Артикул	Мощность, Вт/м	Высота, мм
Б0051083	SPB-6-40 Malo	40	88
Б0051082	SPB-6-70 Malo	70	88

Модель Chrome1



Код товара	Артикул	Мощность, Вт/м	Высота, мм
Б0051087	SPB-6-40 Chrome1	40	62
Б0051086	SPB-6-70 Chrome1	70	72

Модель SOFT



Код товара	Артикул	Мощность, Вт/м	Высота, мм
Б0059503	SPB-6-60 SOFT 48 круглый	60	72
Б0057946	SPB-6-60-RC SOFT 48 круглый	60	72

Модель Saturn B



Код товара	Артикул	Мощность, Вт/м	Высота, мм
Б0036368	SPB-6-70-RC "Saturn" (B)	70	76

Модель Saturn C



Код товара	Артикул	Мощность, Вт/м	Высота, мм
Б0036367	SPB-6-70-RC "Saturn" (C)	70	85
Б0034961	SPB-6-120-RC "Saturn" (C)	120	85

Модель Sparkle



Код товара	Артикул	Мощность, Вт/м	Высота, мм
Б0036366	SPB-6-70-RC "Sparkle"	70	84

Модель **Stone**


Код товара	Артикул	Мощность, Вт/м	Высота, мм
Б0050038	SPB-6 "Stone" 70-RC	70	102

 Модель **Solar**


Код товара	Артикул	Мощность, Вт/м	Высота, мм
Б0054484	SPB-6-80-RC Solar	80	83

 Модель **Wave**


Код товара	Артикул	Мощность, Вт/м	Высота, мм
Б0034966	SPB-6-30-RC "Wave"	30	81
Б0034964	SPB-6-70-RC "Wave"	70	78
Б0034963	SPB-6-120-RC "Wave"	120	80

 Модель **Savern B**


Код товара	Артикул	Мощность, Вт/м	Высота, мм
Б0051096	SPB-6-70-RC Savern B	70	83

 Модель **Savern W**


Код товара	Артикул	Мощность, Вт/м	Высота, мм
Б0051097	SPB-6-70-RC Savern W	70	83

 Модель **Crystal**


Код товара	Артикул	Мощность, Вт/м	Высота, мм
Б0030138	SPB-6-70-RC Crystal	70	88

 Модель **Brilliance**


Код товара	Артикул	Мощность, Вт/м	Высота, мм
Б0059510	SPB-6-70 "Brilliance" круглый	70	72
Б0036369	SPB-6 Brilliance R 70	70	77

 Модель **Slim**


Код товара	Артикул	Мощность, Вт/м	Высота, мм
Б0035536	SPB-6 Brilliance Slim S 70	70	72

Модель **Chrome**


Код товара	Артикул	Мощность, Вт/м	Высота, мм
Б0030135	SPB-6-70-RC Chrome	70	66

 Модель **Sance**


Код товара	Артикул	Мощность, Вт/м	Высота, мм
Б0051098	SPB-6-70-RC Sance	70	80

 Модель **Liburn**


Код товара	Артикул	Мощность, Вт/м	Высота, мм
Б0051099	SPB-6-70-RC Liburn	70	80

 Модель **Relict 22**


Код товара	Артикул	Мощность, Вт/м	Высота, мм
Б0059507	Relict 22 SPB-6-20 4K WH	20	55
Б0059508	Relict 22 SPB-6-20 4K BK	20	55
Б0059509	Relict 22 SPB-6-20 4K MG	20	55

 Модель **Relict 38**


Код товара	Артикул	Мощность, Вт/м	Высота, мм
Б0059504	Relict 38 SPB-6-40 4K WH	40	62
Б0059511	Relict 38 SPB-6-40 4K BK	40	62
Б0059506	Relict 38 SPB-6-40 4K MG	40	62

 Модель **Relict 48**


Код товара	Артикул	Мощность, Вт/м	Высота, мм
Б0059500	Relict 48 SPB-6-60 4K WH	60	72
Б0059501	Relict 48 SPB-6-60 4K BK	60	72
Б0059502	Relict 48 SPB-6-60 4K MG	60	72

 Модель **Relict 48**


Код товара	Артикул	Мощность, Вт/м	Высота, мм
Б0059496	Relict 48 Pult SPB-6-60-RC WH	60	72
Б0059497	Relict 48 Pult SPB-6-60-RC BK	60	72
Б0059498	Relict 48 Pult SPB-6-60-RC MG	60	72

 Модель **LIM**


Код товара	Артикул	Мощность, Вт/м	Высота, мм
Б0051102	SPB-6-70-RC LIM	70	77

Модель **Mirand**


Код товара	Артикул	Мощность, Вт/м	Высота, мм
Б0051095	SPB-6-70-RC Mirand	70	95

 Модель **Verden**


Код товара	Артикул	Мощность, Вт/м	Высота, мм
Б0051094	SPB-6-70-RC Verden	70	100

 Модель **Vandam**

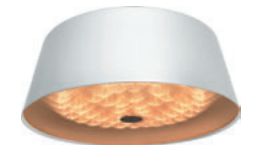

Код товара	Артикул	Мощность, Вт/м	Высота, мм
Б0051100	SPB-6-70-RC Vandam	70	75

 Модель **UFO**


Код товара	Артикул	Мощность, Вт/м	Высота, мм
Б0030136	SPB-6-70-RC UFO	70	107

 Модель **Solar**


Код товара	Артикул	Мощность, Вт/м	Высота, мм
Б0054483	SPB-6-80-RC Solar RGBD	80	80

 Модель **Locus**


Код товара	Артикул	Мощность, Вт/м	Высота, мм
Б0053315	SPB-6-60-RC Locus RGB	60	110
Б0053316	SPB-6-80-RC Locus RGB	80	110

 Модель **Metz**


Код товара	Артикул	Мощность, Вт/м	Высота, мм
Б0051101	SPB-6-70-RC Metz RGB	70	90

 Модель **GEO 1**


Код товара	Артикул	Мощность, Вт/м	Высота, мм
Б0050918	SPB-6 "GEO 1" RC 60	60	50

Модель **GEO 2**


Код товара	Артикул	Мощность, Вт/м	Высота, мм
Б0050923	SPB-6 "GEO 2" RC 75	75	50

 Модель **GEO 3**


Код товара	Артикул	Мощность, Вт/м	Высота, мм
Б0050922	SPB-6 "GEO 3" RC75	75	60

 Модель **GEO 4**


Код товара	Артикул	Мощность, Вт/м	Высота, мм
Б0050919	SPB-6 "GEO 4" RC 75	75	50

 Модель **GEO 5**


Код товара	Артикул	Мощность, Вт/м	Высота, мм
Б0050920	SPB-6 "GEO 5" RC 67	67	60

 Модель **GEO 6**


Код товара	Артикул	Мощность, Вт/м	Высота, мм
Б0050921	SPB-6 "GEO 6" RC 75	75	60

 Серия **Классик без ДУ**

 Модель **Опух**


Код товара	Артикул	Мощность, Вт/м	Высота, мм
Б0051077	SPB-6 - 12 Опух	12	80
Б0051078	SPB-6 - 18 Опух	18	85
Б0051079	SPB-6 - 24 Опух	24	95

 Модель **Marble**


Код товара	Артикул	Мощность, Вт/м	Высота, мм
Б0051074	SPB-6 - 12 Marble	12	80
Б0051075	SPB-6 - 18 Marble	18	85
Б0051076	SPB-6 - 24 Marble	24	95

Модель **Элемент**


Код товара	Артикул	Мощность, Вт/м	Высота, мм
Б0054045	SPB-6-12-4K Element	12	80
Б0054046	SPB-6-12-6,5K Element	12	80
Б0054047	SPB-6-18-4K Element	18	90
Б0054048	SPB-6-18-6,5K Element	18	90
Б0054049	SPB-6-24-4K Element	24	95
Б0054050	SPB-6-24-6,5K Element	24	95
Б0053317	SPB-6-36-4K Element	36	105
Б0053318	SPB-6-36-6,5K Element	36	105
Б0054485	SPB-6-50-4K Element	50	110
Б0054486	SPB-6-50-6,5K Element	50	110

 Модель **Sparkle**


Код товара	Артикул	Мощность, Вт/м	Высота, мм
Б0054051	SPB-6-12-4K Sparkle	12	65
Б0054052	SPB-6-12-6,5K Sparkle	12	65
Б0054053	SPB-6-18-4K Sparkle	18	85
Б0054054	SPB-6-18-6,5K Sparkle	18	85
Б0054055	SPB-6-24-4K Sparkle	24	95
Б0054056	SPB-6-24-6,5K Sparkle	24	95
Б0054057	SPB-6-36-4K Sparkle	36	109
Б0054058	SPB-6-36-6,5K Sparkle	36	109
Б0054487	SPB-6-50-4K Sparkle	50	110
Б0054488	SPB-6-50-6,5K Sparkle	50	110

 Модель **Медуза**


Код товара	Артикул	Мощность, Вт/м	Высота, мм
Б0054059	SPB-6-12-4K Meduza	12	75
Б0054060	SPB-6-12-6,5K Meduza	12	75
Б0054061	SPB-6-18-4K Meduza	18	85
Б0054062	SPB-6-18-6,5K Meduza	18	85
Б0054063	SPB-6-24-4K Meduza	24	95
Б0054064	SPB-6-24-6,5K Meduza	24	95
Б0053319	SPB-6-36-4K Meduza	36	100
Б0053320	SPB-6-36-6,5K Meduza	36	100
Б0054491	SPB-6-50-4K Meduza	50	110
Б0054492	SPB-6-50-6,5K Meduza	50	110

 Модель **Паутина**


Код товара	Артикул	Мощность, Вт/м	Высота, мм
Б0054065	SPB-6-12-4K Pautina	12	75
Б0054066	SPB-6-12-6,5K Pautina	12	75
Б0054067	SPB-6-18-4K Pautina	18	85
Б0054068	SPB-6-18-6,5K Pautina	18	85
Б0054069	SPB-6-24-4K Pautina	24	95
Б0054070	SPB-6-24-6,5K Pautina	24	95
Б0053321	SPB-6-36-4K Pautina	36	100
Б0053322	SPB-6-36-6,5K Pautina	36	100

Модель **Сюзи**


Код товара	Артикул	Мощность, Вт/м	Высота, мм
Б0054071	SPB-6-12-4K Syuzi	12	75
Б0054072	SPB-6-12-6,5K Syuzi	12	75
Б0054073	SPB-6-18-4K Syuzi	18	80
Б0054074	SPB-6-18-6,5K Syuzi	18	80
Б0054075	SPB-6-24-4K Syuzi	24	85
Б0054076	SPB-6-24-6,5K Syuzi	24	85
Б0053323	SPB-6-36-4K Syuzi	36	102
Б0053324	SPB-6-36-6,5K Syuzi	36	102
Б0054489	SPB-6-50-4K Syuzi	50	110
Б0054490	SPB-6-50-6,5K Syuzi	50	110

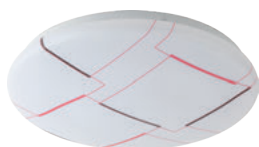
 Модель **Фея**


Код товара	Артикул	Мощность, Вт/м	Высота, мм
Б0054077	SPB-6-12-4K Feya	12	75
Б0054078	SPB-6-12-6,5K Feya	12	75
Б0054079	SPB-6-18-4K Feya	18	85
Б0054080	SPB-6-18-6,5K Feya	18	85
Б0054081	SPB-6-24-4K Feya	24	95
Б0054082	SPB-6-24-6,5K Feya	24	95
Б0053325	SPB-6-36-4K Feya	36	100
Б0053326	SPB-6-36-6,5K Feya	36	100

 Модель **Nancy S**


Код товара	Артикул	Мощность, Вт/м	Высота, мм
Б0051092	SPB-6-18 Nancy S	18	75
Б0051093	SPB-6-24 Nancy S	24	80

 Серия **Slim без ДУ**

 Модель **Slim 1**


Код товара	Артикул	Мощность, Вт/м	Высота, мм
Б0043821	SPB-6 Slim 1 15-4K	15	50
Б0050376	SPB-6 Slim 1 15-6K	15	50
Б0043820	SPB-6 Slim 1 18-4K	18	50
Б0050377	SPB-6 Slim 1 18-6K	18	50
Б0043816	SPB-6 Slim 1 24-4K	24	60
Б0050378	SPB-6 Slim 1 24-6K	24	60

 Модель **Slim 2**


Код товара	Артикул	Мощность, Вт/м	Высота, мм
Б0043817	SPB-6 Slim 2 15-4K	15	50
Б0050379	SPB-6 Slim 2 15-6K	15	50
Б0043818	SPB-6 Slim 2 18-4K	18	50
Б0050380	SPB-6 Slim 2 18-6K	18	50
Б0043819	SPB-6 Slim 2 24-4K	24	60
Б0050381	SPB-6 Slim 2 24-6K	24	60
Б0053327	SPB-6 Slim 2 36-4K	36	60
Б0053328	SPB-6 Slim 2 36-6K	36	60

Модель **Slim 3**


Код товара	Артикул	Мощность, Вт/м	Высота, мм
Б0043823	SPB-6 Slim 3 12-4K	18	50
Б0050382	SPB-6 Slim 3 12-6K	12	50
Б0043824	SPB-6 Slim 3 18-4K	18	50
Б0050383	SPB-6 Slim 3 18-6K	18	50
Б0043825	SPB-6 Slim 3 24-4K	24	60
Б0050384	SPB-6 Slim 3 24-6K	24	60
Б0053329	SPB-6 Slim 3 36-4K	36	60
Б0053330	SPB-6 Slim 3 36-6K	36	60

 Модель **Slim 4**


Код товара	Артикул	Мощность, Вт/м	Высота, мм
Б0043826	SPB-6 Slim 4 15-4K	15	50
Б0050385	SPB-6 Slim 4 15-6K	15	50
Б0043827	SPB-6 Slim 4 18-4K	18	50
Б0050386	SPB-6 Slim 4 18-6K	18	50
Б0043828	SPB-6 Slim 4 24-4K	24	60
Б0050387	SPB-6 Slim 4 24-6K	24	60
Б0054083	SPB-6 Slim 4 36-4K	36	60
Б0054084	SPB-6 Slim 4 36-6K	36	60
Б0054493	SPB-6-Slim 4 50-4K	50	70
Б0054494	SPB-6-Slim 4 50-6K	50	70

 Модель **Slim 7**


Код товара	Артикул	Мощность, Вт/м	Высота, мм
Б0043835	SPB-6 Slim 7 12-4K	12	50
Б0050394	SPB-6 Slim 7 12-6K	12	50
Б0043836	SPB-6 Slim 7 18-4K	18	50
Б0050395	SPB-6 Slim 7 18-6K	18	50
Б0043837	SPB-6 Slim 7 24-4K	24	60
Б0050396	SPB-6 Slim 7 24-6K	24	60
Б0053331	SPB-6 Slim 7 36-4K	36	60
Б0053332	SPB-6 Slim 7 36-6K	36	60
Б0054495	SPB-6-Slim 7 50-4K	50	70
Б0054496	SPB-6-Slim 7 50-6K	50	70

 Модель **Slim 8**


Код товара	Артикул	Мощность, Вт/м	Высота, мм
Б0043814	SPB-6 Slim 8 12-4K	12	50
Б0050397	SPB-6 Slim 8 12-6K	12	50
Б0043815	SPB-6 Slim 8 18-4K	18	50
Б0050398	SPB-6 Slim 8 18-6K	18	50
Б0043822	SPB-6 Slim 8 24-4K	24	60
Б0050399	SPB-6 Slim 8 24-6K	24	60
Б0054237	SPB-6 Slim 8 36-4K	36	60
Б0054238	SPB-6 Slim 8 36-6K	36	60
Б0053333	SPB-6 Slim 8 50-4K	50	60
Б0053334	SPB-6 Slim 8 50-6K	50	60

Серия LED модули

LED модуль



Код товара	Артикул	Мощность, Вт/м	Высота, мм
Б0051088	SPB-6- RU 24	24	25
Б0051089	SPB-6- RU 36	36	25
Б0051090	SPB-6- RU 49	49	25
Б0051091	SPB-6- RU 60	60	25

Аксессуары

Модель Подвес



Код товара	Артикул	Высота, мм
Б0051103	SPB-6 - подвесной комплект	20

Модель Пульт ДУ



Код товара	Артикул	Высота, мм
Б0049525	Пульт SPB-6 MW	20



Трековые системы освещения

Однофазные трековые под лампу

Б0044266
TR9-GU10 BK



Трековый светильник
однофазный; макс. 15Вт; GU10;
220-240В; Ø60×130мм; черный;
Пластик + Алюминий

Б0044265
TR9-GU10 WH



Трековый светильник
однофазный; макс. 15Вт; GU10;
220-240В; Ø60×130мм; белый;
Пластик + Алюминий

Б0044262
TR10-GU10 BK



Трековый светильник
однофазный; макс. 15Вт; GU10;
220-240В; 60×60×130мм; черный;
Пластик + Алюминий

Б0044261
TR10-GU10 WH



Трековый светильник
однофазный; макс. 15Вт; GU10;
220-240В; 60×60×130мм; белый;
Пластик + Алюминий

Б0044270
TR11-GU10 BK



Трековый светильник
однофазный; макс. 15Вт; GU10;
220-240В; Ø60×130мм; черный;
Пластик + Алюминий

Б0044269
TR11-GU10 WH



Трековый светильник
однофазный; макс. 15Вт; GU10;
220-240В; Ø60×130мм; белый;
Пластик + Алюминий

Б0054171
TR41-GU10 BK



Трековый светильник
однофазный; макс. 15Вт; GU10;
220-240В; Ø58×84мм; белый;
Пластик + Алюминий

Б0054172
TR41-GU10 WH



Трековый светильник
однофазный; макс. 15Вт; GU10;
220-240В; Ø58×84мм; черный;
Пластик + Алюминий

Б0044274
TR12-GU10 BK



Трековый светильник
однофазный; макс. 15Вт; GU10;
220-240В; Ø55×145мм; черный;
Пластик + Алюминий

Б0044273
TR12-GU10 WH



Трековый светильник
однофазный; макс. 15Вт; GU10;
220-240В; Ø55×145мм; белый;
Пластик + Алюминий

Б0053309
TR39-GU10 WH



Трековый светильник
однофазный; макс. 15Вт; GU10;
220-240В; Ø52×123мм; белый;
Пластик + Алюминий

Б0053310
TR39-GU10 BK



Трековый светильник
однофазный; макс. 15Вт; GU10;
220-240В; Ø52×123мм; черный;
Пластик + Алюминий

Б0053311
TR39-GU10 BS



Трековый светильник
однофазный; макс. 15Вт; GU10;
220-240В; Ø52×123мм; латунь;
Пластик + Алюминий

Б0053312
TR39-GU10 MG



Трековый светильник
однофазный; макс. 15Вт; GU10;
220-240В; Ø52×123мм; золото;
Пластик + Алюминий

Б0053313
TR39-GU10 CH



Трековый светильник
однофазный; макс. 15Вт; GU10;
220-240В; Ø52×123мм; хром;
Пластик + Алюминий

Б0053314
TR39-GU10 BCH



Трековый светильник
однофазный; макс. 15Вт; GU10;
220-240В; Ø52×123мм; черный
хром; Пластик + Алюминий

Б0054165
TR52-GU10 WH



Трековый светильник
однофазный; макс. 15Вт; GU10;
220-240В; Ø55×156мм; белый;
Пластик + Алюминий

Б0054166
TR52-GU10 BK



Трековый светильник
однофазный; макс. 15Вт; GU10;
220-240В; Ø55×156мм; черный;
Пластик + Алюминий

Б0053295
TR35-GU10 WH



Трековый светильник
однофазный; макс. 15Вт; GU10;
220-240В; Ø80×130мм; белый;
Пластик + Алюминий

Б0053296
TR35-GU10 BK



Трековый светильник
однофазный; макс. 15Вт; GU10;
220-240В; Ø80×130мм; черный;
Пластик + Алюминий

Б0053297
 TR35-GU10 MG


Трековый светильник
однофазный; макс. 15Вт; GU10;
220-240В; ø80×130мм; золото;
Пластик + Алюминий

Б0053298
 TR35-GU10 CH


Трековый светильник
однофазный; макс. 15Вт; GU10;
220-240В; ø80×130мм; хром;
Пластик + Алюминий

Б0053299
 TR35-GU10 GD


Трековый светильник
однофазный; макс. 15Вт; GU10;
220-240В; ø80×130мм; золото;
Пластик + Алюминий

Б0053304
 TR37-GU10 BK


Трековый светильник
однофазный; макс. 15Вт; GU10;
220-240В; 60×80×120мм; черный;
Пластик + Алюминий

Б0053305
 TR37-GU10 CH


Трековый светильник
однофазный; макс. 15Вт; GU10;
220-240В; 60×80×120мм; хром;
Пластик + Алюминий

Б0053303
 TR37-GU10 WH


Трековый светильник
однофазный; макс. 15Вт; GU10;
220-240В; 60×80×120мм; белый;
Пластик + Алюминий

Б0053307
 TR38-GU10 WH


Трековый светильник
однофазный; макс. 15Вт; GU10;
220-240В; ø73×170мм; белый;
Пластик + Алюминий

Б0053308
 TR38-GU10 BK


Трековый светильник
однофазный; макс. 15Вт; GU10;
220-240В; ø73×170мм; черный;
Пластик + Алюминий

Б0054162
 TR49-GU10 BK


Трековый светильник
однофазный; макс. 15Вт; GU10;
220-240В; ø70×183мм; черный;
Пластик + Алюминий

Б0054161
 TR49-GU10 WH


Трековый светильник
однофазный; макс. 15Вт; GU10;
220-240В; ø70×183мм; белый;
Пластик + Алюминий

Б0054164
 TR51-GU10 BK


Трековый светильник
однофазный; макс. 15Вт; GU10;
220-240В; ø65×183мм; черный;
Пластик + Алюминий

Б0054163
 TR51-GU10 WH


Трековый светильник
однофазный; макс. 15Вт; GU10;
220-240В; ø65×183мм; белый;
Пластик + Алюминий

Б0054182
 TR45-GU10 S BK


Трековый светильник
однофазный; макс. 15Вт; GU10;
220-240В; ø52×100мм; черный;
Пластик + Алюминий

Б0054184
 TR45-GU10 S MG


Трековый светильник
однофазный; макс. 15Вт; GU10;
220-240В; ø52×100мм; золото;
Пластик + Алюминий

Б0054181
 TR45-GU10 S WH


Трековый светильник
однофазный; макс. 15Вт; GU10;
220-240В; ø52×100мм; белый;
Пластик + Алюминий

Б0048546
 TR15-GX53 BK/SL


Трековый светильник
однофазный; макс. 15Вт; GX53;
220-240В; 96×80×178мм; черный
серебро; Пластик + Алюминий

Б0048545
 TR15-GX53 WH/SL


Трековый светильник
однофазный; макс. 15Вт; GX53;
220-240В; 96×80×178мм; белый
серебро; Пластик + Алюминий

Б0048548
 TR16-GX53 BK


Трековый светильник
однофазный; макс. 15Вт; GX53;
220-240В; ø84,5×130мм; черный;
Пластик + Алюминий

Б0048547
 TR16-GX53 WH


Трековый светильник
однофазный; макс. 15Вт; GX53;
220-240В; ø84,5×130мм; белый;
Пластик + Алюминий

Б0054153
 TR46-GX53 BK


Трековый светильник
однофазный; макс. 15Вт; GX53;
220-240В; ø90×140мм; черный;
Пластик + Алюминий

Б0054154
 TR46-GX53 MG


Трековый светильник
однофазный; макс. 15Вт; GX53;
220-240В; Ø90×140мм; золото;
Пластик + Алюминий

Б0054152
 TR46-GX53 WH


Трековый светильник
однофазный; макс. 15Вт; GX53;
220-240В; Ø90×140мм; белый;
Пластик + Алюминий

Б0054156
 TR47-GX53 BK


Трековый светильник
однофазный; макс. 15Вт; GX53;
220-240В; Ø90×142мм; черный;
Пластик + Алюминий

Б0054157
 TR47-GX53 MG


Трековый светильник
однофазный; макс. 15Вт; GX53;
220-240В; Ø90×142мм; золото;
Пластик + Алюминий

Б0054155
 TR47-GX53 WH


Трековый светильник
однофазный; макс. 15Вт; GX53;
220-240В; Ø90×142мм; белый;
Пластик + Алюминий

Б0054159
 TR48-GX53 BK


Трековый светильник
однофазный; макс. 15Вт; GX53;
220-240В; Ø85×123мм; черный;
Пластик + Алюминий

Б0054160
 TR48-GX53 MG


Трековый светильник
однофазный; макс. 15Вт; GX53;
220-240В; Ø85×123мм; золото;
Пластик + Алюминий

Б0054158
 TR48-GX53 WH


Трековый светильник
однофазный; макс. 15Вт; GX53;
220-240В; Ø85×123мм; белый;
Пластик + Алюминий



Однофазные LED

Б0032100
 TR1-10 BK


Трековый светильник
однофазный; 10Вт; 700лм; 4000К;
26°; Ra>80; 220-240В; Ø54×175мм;
черный; Пластик + Алюминий

Б0032097
 TR1-10 WH


Трековый светильник
однофазный; 10Вт; 700лм; 4000К;
26°; Ra>80; 220-240В; Ø54×175мм;
белый; Пластик + Алюминий

Б0032101
 TR1-20 BK


Трековый светильник
однофазный; 10Вт; 1400лм;
4000К; 26°; Ra>80; 220-240В;
Ø70×200мм; черный; Пластик +
Алюминий

Б0032098
 TR1-20 WH


Трековый светильник
однофазный; 20Вт; 1400лм;
4000К; 26°; Ra>80; 220-240В;
Ø70×200мм; белый; Пластик +
Алюминий

Б0032102
 TR1-30 BK


Трековый светильник
однофазный; 10Вт; 2100лм;
4000К; 26°; Ra>80; 220-240В;
Ø100×235мм; черный; Пластик +
Алюминий

Б0032099
 TR1-30 WH


Трековый светильник
однофазный; 10Вт; 2100лм;
4000К; 26°; Ra>80; 220-240В;
Ø100×235мм; белый; Пластик +
Алюминий

Б0049051
 TR5-10 COB BK


Трековый светильник
однофазный; 10Вт; 720лм; 4000К;
26°; Ra>80; 220-240В;
54×120×109мм; черный; Пластик +
Алюминий

Б0049050
 TR5-10 COB WH


Трековый светильник
однофазный; 10Вт; 700лм; 4000К;
26°; Ra>80; 220-240В;
54×120×109мм; белый; Пластик +
Алюминий

Б0049053
 TR5-20 COB BK


Трековый светильник
однофазный; 20Вт; 1400лм;
4000К; 26°; Ra>80; 220-240В;
68×160×118мм; черный; Пластик +
Алюминий

Б0049052
 TR5-20 COB WH


Трековый светильник
однофазный; 20Вт; 1400лм;
4000К; 26°; Ra>80; 220-240В;
68×160×118мм; белый; Пластик +
Алюминий

Б0049055
 TR5-30 COB BK


Трековый светильник
однофазный; 10Вт; 2100лм;
4000К; 26°; Ra>80; 220-240В;
78×180×128мм; черный; Пластик +
Алюминий

Б0049054
 TR5-30 COB WH


Трековый светильник
однофазный; 30Вт; 2100лм;
4000К; 26°; Ra>80; 220-240В;
78×180×128мм; белый; Пластик +
Алюминий

Б0054167
 TR50-2040 WH


Трековый светильник
однофазный; 20Вт; 1500лм;
4000К; 120°; Ra>80; 220-240В;
340×35×40мм; белый; Алюминий

Б0054168
 TR50-2040 BK


Трековый светильник
однофазный; 20Вт; 1500лм;
4000К; 120°; Ra>80; 220-240В;
340×35×40мм; черный; Алюминий

Б0054169
 TR50-4040 WH


Трековый светильник
однофазный; 40Вт; 2700лм;
4000К; 120°; Ra>80; 220-240В;
608×35×40мм; белый; Алюминий

Б0054170
 TR50-4040 BK


Трековый светильник
однофазный; 40Вт; 2700лм;
4000К; 120°; Ra>80; 220-240В;
608×35×40мм; черный; Алюминий

Б0054441
 TR59-2030 WH


Трековый светильник
однофазный; 20Вт; 1350лм;
3000К; 15-55°; Ra>80; 220-240В;
∅220×70мм; белый; Алюминий

Б0054442
 TR59-2040 WH


Трековый светильник
однофазный; 20Вт; 1350лм;
4000К; 15-55°; Ra>80; 220-240В;
∅220×70мм; белый; Алюминий

Б0054443
 TR59-2030 BK


Трековый светильник
однофазный; 20Вт; 1350лм;
3000К; 15-55°; Ra>80; 220-240В;
∅220×70мм; черный; Алюминий

Б0054444
 TR59-2040 BK


Трековый светильник
однофазный; 20Вт; 1350лм;
4000К; 15-55°; Ra>80; 220-240В;
∅220×70мм; черный; Алюминий

Б0054445
 TR59-3030 WH


Трековый светильник
однофазный; 30Вт; 2100лм;
3000К; 15-55°; Ra>80; 220-240В;
∅230×80мм; белый; Алюминий

Б0054446
 TR59-3040 WH


Трековый светильник
однофазный; 30Вт; 2100лм;
4000К; 15-55°; Ra>80; 220-240В;
∅230×80мм; белый; Алюминий

Б0054447
 TR59-3030 BK


Трековый светильник
однофазный; 30Вт; 2100лм;
3000К; 15-55°; Ra>80; 220-240В;
∅230×80мм; черный; Алюминий

Б0054448
 TR59-3040 BK


Трековый светильник
однофазный; 30Вт; 2100лм;
4000К; 15-55°; Ra>80; 220-240В;
∅230×80мм; черный; Алюминий

Б0059623
 TR53-1840 WH


Трековый светильник
однофазный; 18Вт; 1250лм;
4000К; 150°; Ra>80; 220-240В;
300×40×68мм; белый; Алюминий

Б0059550
 TR53-3040 BK


Трековый светильник
однофазный; 30Вт; 2550лм;
4000К; 150°; Ra>80; 220-240В;
600×40×68мм; черный; Алюминий

Б0059551
 TR54-5030 BK


Трековый светильник
однофазный; 50Вт; 5250лм;
3000К; 45°; Ra>80; 220-240В;
560×80×68мм; белый; Алюминий

Б0059553
 TR54-5030 WH


Трековый светильник
однофазный; 50Вт; 5250лм;
3000К; 45°; Ra>80; 220-240В;
560×80×68мм; черный; Алюминий



Однофазные шинопровод и аксессуары

Б0054457
TR-100-1PT-WH



Шинопровод однофазный;
2000Вт; 220-240В; 1000×35×20мм;
белый; Алюминий

Б0054458
TR-200-1PT-WH



Шинопровод однофазный;
2000Вт; 220-240В; 2000×35×20мм;
белый; Алюминий

Б0054459
TR-300-1PT-WH



Шинопровод однофазный;
2000Вт; 220-240В; 3000×35×20мм;
белый; Алюминий

Б0054460
TR-100-1PT-BK



Шинопровод однофазный;
2000Вт; 220-240В; 1000×35×20мм;
черный; Алюминий

Б0054461
TR-200-1PT-BK



Шинопровод однофазный;
2000Вт; 220-240В; 3000×35×20мм;
черный; Алюминий

Б0054462
TR-300-1TP-BK



Шинопровод однофазный;
2000Вт; 220-240В; 3000×35×20мм;
черный; Алюминий

Б0054463
TR-1PA-IC-WH



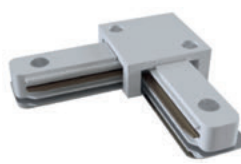
Коннектор; 220-240В;
90×130×124мм; белый; Пластик +
Алюминий

Б0054464
TR-1PA-IC-BK



Коннектор; 220-240В;
90×130×25мм; черный; Пластик +
Алюминий

Б0054465
TR-1PA-LC-WH



Коннектор; 220-240В;
90×130×20мм; белый; Пластик +
Алюминий

Б0054466
TR-1PA-LC-BK



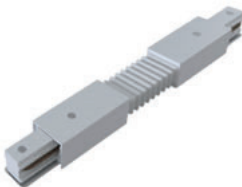
Коннектор; 220-240В;
90×130×20мм; черный; Пластик +
Алюминий

Б0054473
TR-1PA-CF-BK



Коннектор; 220-240В;
320×115×17мм; черный; Пластик +
Алюминий

Б0054471
TR-1PA-CF-WH



Коннектор; 220-240В;
310×105×17мм; белый; Пластик +
Алюминий

Б0054468
TR-1PA-CT-BK



Коннектор; 220-240В;
140×100×17мм; черный; Пластик +
Алюминий

Б0054467
TR-1PA-CT-WH



Коннектор; 220-240В;
120×90×17мм; белый; Пластик +
Алюминий

Б0054470
TR-1PA-CX-BK



Коннектор; 220-240В;
175×120×17мм; черный; Пластик +
Алюминий

Б0054469
TR-1PA-CX-WH



Коннектор; 220-240В;
180×120×17мм; белый; Пластик +
Алюминий

Б0054480
TR-1PA-SW-BK



Подвес для шинопровода;
140×100×35мм; черный; Металл

Б0054479
TR-1PA-SW-WH



Подвес для шинопровода;
140×105×35мм; белый; Металл

Б0054476
TR-1PA-PC-BK



Ввод питания; 220-240В;
120×75×20мм; черный; Пластик +
Алюминий

Б0054475
TR-1PA-PC-WH



Ввод питания; 220-240В;
130×80×17мм; белый; Пластик +
Алюминий

Б0054478
 TR-1PA-EC-BK

 Заглушка торцевая; 85×60×25мм;
 черный; Пластик

Б0054477
 TR-1PA-EC-WH

 Заглушка торцевая; 80×60×25мм;
 белый; Пластик

Б0058751
 TR-1PTR-RMP

 Профиль алюминиевый;
 35×57×2000мм; Серебристый;
 Алюминий

Б0058752
 TR-1PTR-RMP-EC

 Заглушка торцевая; 100×70×5мм;
 Серебристый; Алюминий

Трехфазные LED

Б0049790
 STR-30-99-40K-B20

 Трековый светильник
 трехфазный; 20Вт; 1800лм; 4000К;
 20-50°; Ra>80; 220-240В;
 Ø72×150мм; черный; Пластик +
 Алюминий

Б0049784
 STR-30-99-40K-W20

 Трековый светильник
 трехфазный; 20Вт; 1800лм; 4000К;
 20-50°; Ra>80; 220-240В;
 Ø72×150мм; белый; Пластик +
 Алюминий

Б0049791
 STR-30-99-40K-B30

 Трековый светильник
 трехфазный; 30Вт; 2700лм; 4000К;
 20-50°; Ra>80; 220-240В;
 Ø72×150мм; черный; Пластик +
 Алюминий

Б0049785
 STR-30-99-40K-W30

 Трековый светильник
 трехфазный; 30Вт; 2700лм; 4000К;
 20-50°; Ra>80; 220-240В;
 Ø72×150мм; белый; Пластик +
 Алюминий

Б0049778
 STR-30-36-30K-B20

 Трековый светильник
 трехфазный; 20Вт; 1800лм; 3000К;
 36°; Ra>80; 220-240В; Ø65×142мм;
 черный; Пластик + Алюминий

Б0049779
 STR-30-36-30K-B30

 Трековый светильник
 трехфазный; 30Вт; 2700лм; 4000К;
 36°; Ra>80; 220-240В; Ø83×155мм;
 черный; Пластик

Б0049780
 STR-30-36-30K-B40

 Трековый светильник
 трехфазный; 40Вт; 3600лм; 3000К;
 36°; Ra>80; 220-240В; Ø95×170мм;
 черный; Пластик + Алюминий

Б0049772
 STR-30-36-30K-W20

 Трековый светильник
 трехфазный; 20Вт; 1800лм; 3000К;
 36°; Ra>80; 220-240В; Ø95×170мм;
 белый; Пластик + Алюминий

Б0049773
 STR-30-36-30K-W30

 Трековый светильник
 трехфазный; 30Вт; 2700лм; 3000К;
 36°; Ra>80; 220-240В; Ø83×155мм;
 белый; Пластик + Алюминий

Б0049774
 STR-30-36-30K-W40

 Трековый светильник
 трехфазный; 40Вт; 3600лм; 3000К;
 36°; Ra>80; 220-240В; Ø95×170мм;
 белый; Пластик + Алюминий

Б0049763
 STR-30-36-40K-B20

 Трековый светильник
 трехфазный; 20Вт; 1800лм; 4000К;
 36°; Ra>80; 220-240В; Ø65×142мм;
 черный; Пластик

Б0049766
 STR-30-36-40K-B30

 Трековый светильник
 трехфазный; 30Вт; 2700лм; 4000К;
 36°; Ra>80; 220-240В; Ø83×155мм;
 черный; Пластик

Б0049768
 STR-30-36-40K-B40

 Трековый светильник
 трехфазный; 40Вт; 3600лм; 4000К;
 36°; Ra>80; 220-240В; Ø95×170мм;
 черный; Пластик

Б0049752
 STR-30-36-40K-W20

 Трековый светильник
 трехфазный; 20Вт; 1800лм; 4000К;
 36°; Ra>80; 220-240В; Ø65×142мм;
 белый; Пластик

Б0049754
 STR-30-36-40K-W30

 Трековый светильник
 трехфазный; 30Вт; 2700лм; 4000К;
 36°; Ra>80; 220-240В; Ø83×155мм;
 белый; Пластик

Б0049755
STR-30-36-40K-W40


Трековый светильник трехфазный; 40Вт; 3600лм; 4000К; 36°; Ra>80; 220-240В; ø95×170мм; белый; Пластик

Б0051777
STR-31-WB-30K-W45


Трековый светильник трехфазный; 45Вт; 4000лм; 3000К; 110°; Ra>80; 220-240В; 300×600×110мм; белый; Пластик + Алюминий

Б0051776
STR-31-WB-40K-W45


Трековый светильник трехфазный; 45Вт; 4000лм; 4000К; 110°; Ra>80; 220-240В; 300×600×110мм; белый; Пластик + Алюминий

Трехфазный шинопровод и аксессуары

Б0049756
STR-30-B-TR-1


Шинопровод трехфазный; 3000Вт; 220-240В; 31×35×1000мм; черный; Алюминий

Б0049758
STR-30-B-TR-2


Шинопровод трехфазный; 3000Вт; 220-240В; 31×35×2000мм; черный; Алюминий

Б0049760
STR-30-B-TR-3


Шинопровод трехфазный; 3000Вт; 220-240В; 31×35×3000мм; черный; Алюминий

Б0049748
STR-30-W-TR-1


Шинопровод трехфазный; 3000Вт; 220-240В; 31×35×1000мм; белый; Алюминий

Б0049751
STR-30-W-TR-2


Шинопровод трехфазный; 3000Вт; 220-240В; 31×35×2000мм; белый; Алюминий

Б0049753
STR-30-W-TR-3


Шинопровод трехфазный; 3000Вт; 220-240В; 31×35×3000мм; белый; Алюминий

Б0049767
STR-30-B-US


Усилитель стыка; 80×230×35мм; черный; Металл

Б0049765
STR-30-W-US


Усилитель стыка; 230×80×35мм; белый; Металл

Б0049745
STR-30-B-MK-0


Комплект для накладного монтажа; 110×75×15мм; черный; Металл

Б0049742
STR-30-W-MK-0


Комплект для накладного монтажа; 110×70×28мм; белый; Металл

Б0049747
STR-30-B-MK-3


Комплект для подвешного монтажа; 145×105×40мм; черный; Металл

Б0049764
STR-30-B-MK-5


Комплект для подвешного монтажа; 150×100×35мм; черный; Металл

Б0049744
STR-30-W-MK-3


Комплект для подвешного монтажа; 150×100×40мм; белый; Металл

Б0049762
STR-30-W-MK-5


Комплект для подвешного монтажа; 150×100×43мм; белый; Металл

Б0049739
STR-30-B-CN-C


Заглушка; 110×70×35мм; черный; Пластик

Б0049720
 STR-30-B-CN-I

 Коннектор; 220-240В;
 110×70×25мм; черный; Пластик

Б0049722
 STR-30-B-CN-LE

 Коннектор; 220-240В;
 125×110×35мм; черный; Пластик

Б0049724
 STR-30-B-CN-LI

 Коннектор; 220-240В;
 165×115×35мм; черный; Пластик

Б0049714
 STR-30-W-CN-C

 Заглушка; 110×70×35мм; белый;
 Пластик

Б0049695
 STR-30-W-CN-I

 Коннектор; 220-240В;
 110×70×25мм; белый; Пластик

Б0049698
 STR-30-W-CN-LE

 Коннектор; 220-240В;
 180×120×35мм; белый; Пластик

Б0049700
 STR-30-W-CN-LI

 Коннектор; 220-240В;
 110×105×40мм; белый; Пластик

Б0049716
 STR-30-W-CN-PL

 Ввод питания; 220-240В;
 105×34×35мм; белый; Пластик

Магнитные трековые светильники

Б0049726
 TRM20-1-30-10W3K-B

 Магнитный трековый светильник;
 10Вт; 750лм; 3000К; 120°; Ra>90;
 48В; 304×22×43мм; черный;
 Алюминий

Б0049721
 TRM20-1-30-10W4K-B

 Магнитный трековый светильник;
 10Вт; 820лм; 4000К; 120°; Ra>90;
 48В; 304×22×43мм; черный;
 Алюминий

Б0049728
 TRM20-1-60-15W3K-B

 Магнитный трековый светильник;
 15Вт; 1100лм; 3000К; 120°; Ra>90;
 48В; 604×22×43мм; черный;
 Алюминий

Б0049723
 TRM20-1-60-15W4K-B

 Магнитный трековый светильник;
 15Вт; 1350лм; 4000К; 120°; Ra>90;
 48В; 604×22×43мм; черный;
 Алюминий

Б0049730
 TRM20-1-90-20W3K-B

 Магнитный трековый светильник;
 20Вт; 1450лм; 3000К; 120°; Ra>90;
 48В; 904×22×43мм; черный;
 Алюминий

Б0049725
 TRM20-1-90-20W4K-B

 Магнитный трековый светильник;
 20Вт; 1550лм; 4000К; 120°; Ra>90;
 48В; 904×22×43мм; черный;
 Алюминий

Б0054804
 TRM20-2-12-6W3K-B

 Магнитный трековый светильник;
 6Вт; 380лм; 3000К; 120°; Ra>90;
 48В; 118×22×130мм; черный;
 Алюминий

Б0054806
 TRM20-2-12-6W4K-B

 Магнитный трековый светильник;
 6Вт; 400лм; 4000К; 120°; Ra>90;
 48В; 118×22×130мм; черный;
 Алюминий

Б0054805
 TRM20-2-22-12W3K-B

 Магнитный трековый светильник;
 12Вт; 600лм; 3000К; 120°; Ra>90;
 48В; 220×22×130мм; черный;
 Алюминий

Б0054807
 TRM20-2-22-12W4K-B

 Магнитный трековый светильник;
 12Вт; 650лм; 4000К; 120°; Ra>90;
 48В; 220×22×130мм; черный;
 Алюминий

Б0054808
 TRM20-3-11-6W3K-B


Магнитный трековый светильник;
 6Вт; 550лм; 3000К; 36°; Ra>90;
 48В; 118×22×43мм; черный;
 Алюминий

Б0054810
 TRM20-3-11-6W4K-B


Магнитный трековый светильник;
 6Вт; 600лм; 4000К; 36°; Ra>90;
 48В; 118×22×43мм; черный;
 Алюминий

Б0054809
 TRM20-3-22-12W3K-B


Магнитный трековый светильник;
 12Вт; 1250лм; 3000К; 36°; Ra>90;
 48В; 220×22×43мм; черный;
 Алюминий

Б0054811
 TRM20-3-22-12W4K-B


Магнитный трековый светильник;
 12Вт; 1300лм; 4000К; 36°; Ra>90;
 48В; 220×22×43мм; черный;
 Алюминий

Б0054814
 TRM20-4-11-6W3K-B


Магнитный трековый светильник;
 6Вт; 550лм; 3000К; 36°; Ra>90;
 48В; 118×22×105мм; черный;
 Алюминий

Б0054816
 TRM20-4-11-6W4K-B


Магнитный трековый светильник;
 6Вт; 600лм; 4000К; 36°; Ra>90;
 48В; 118×22×105мм; черный;
 Алюминий

Б0054815
 TRM20-4-22-12W3K-B


Магнитный трековый светильник;
 12Вт; 1050лм; 3000К; 36°; Ra>90;
 48В; 220×22×105мм; черный;
 Алюминий

Б0054817
 TRM20-4-22-12W4K-B


Магнитный трековый светильник;
 12Вт; 1100лм; 4000К; 36°; Ra>90;
 48В; 220×22×105мм; черный;
 Алюминий

Б0054820
 TRM20-6-7W3K-B


Магнитный трековый светильник;
 7Вт; 550лм; 3000К; 36°; Ra>90;
 48В; 118×49×150мм; черный;
 Алюминий

Б0054823
 TRM20-6-7W4K-B


Магнитный трековый светильник;
 7Вт; 600лм; 4000К; 36°; Ra>90;
 48В; 118×49×150мм; черный;
 Алюминий

Б0054821
 TRM20-6-10W3K-B


Магнитный трековый светильник;
 10Вт; 800лм; 3000К; 36°; Ra>90;
 48В; 118×49×168мм; черный;
 Алюминий

Б0054824
 TRM20-6-10W4K-B


Магнитный трековый светильник;
 10Вт; 900лм; 4000К; 36°; Ra>90;
 48В; 118×49×168мм; черный;
 Алюминий

Б0054822
 TRM20-6-15W3K-B


Магнитный трековый светильник;
 15Вт; 1350лм; 3000К; 36°; Ra>90;
 48В; 118×60×203мм; черный;
 Алюминий

Б0054825
 TRM20-6-15W4K-B


Магнитный трековый светильник;
 15Вт; 1500лм; 4000К; 36°; Ra>90;
 48В; 118×60×203мм; черный;
 Алюминий

Б0054818
 TRM20-5-10W3K-B


Магнитный трековый светильник;
 10Вт; 450лм; 3000К; 110°; Ra>90;
 48В; 120×85×126мм; черный;
 Алюминий

Б0054819
 TRM20-5-10W4K-B


Магнитный трековый светильник;
 10Вт; 500лм; 4000К; 110°; Ra>90;
 48В; 120×85×126мм; черный;
 Алюминий

Б0054827
 TRM20-7-5W3K


Магнитный трековый светильник;
 5Вт; 380лм; 3000К; 360°; Ra>90;
 48В; 100×125×150мм; белый;
 Пластик + Алюминий

Б0054828
 TRM20-7-5W4K


Магнитный трековый светильник;
 5Вт; 420лм; 4000К; 360°; Ra>90;
 48В; 100×125×150мм; белый;
 Пластик + Алюминий

Б0054829
 TRM20-8-10W3K-B


Магнитный трековый светильник;
 10Вт; 1300лм; 3000К; 120°; Ra>90;
 48В; 604×28×80мм; черный;
 Пластик + Алюминий

Б0054831
 TRM20-8-10W4K-B


Магнитный трековый светильник;
 10Вт; 1100лм; 4000К; 120°; Ra>90;
 48В; 604×28×80мм; черный;
 Пластик + Алюминий

Б0054830
 TRM20-8-14W3K-B


Магнитный трековый светильник; 14Вт; 1600лм; 3000К; 120°; Ra>90; 48В; 804×28×80мм; черный; Пластик + Алюминий

Б0054832
 TRM20-8-14W4K-B


Магнитный трековый светильник; 14Вт; 1400лм; 4000К; 120°; Ra>90; 48В; 804×28×80мм; черный; Пластик + Алюминий

Б0054833
 TRM20-9-5W3K-B


Магнитный трековый светильник; 5Вт; 380лм; 3000К; 36°; Ra>90; 48В; 80×75×1150мм; черный; Пластик + Алюминий

Б0054834
 TRM20-9-5W4K-B


Магнитный трековый светильник; 5Вт; 420лм; 4000К; 36°; Ra>90; 48В; 80×75×1150мм; черный; Пластик + Алюминий

Магнитный трековый шинопровод и аксессуары

Б0054838
 TRM-S20-100-B


Магнитный трековый шинопровод; 400Вт; 48В; 1000×26×50мм; Черный; Алюминий

Б0054839
 TRM-S20-200-B


Магнитный трековый шинопровод; 400Вт; 48В; 2000×26×50.5мм; Черный; Алюминий

Б0054840
 TRM-S20-300-B


Магнитный трековый шинопровод; 400Вт; 48В; 3000×26×50.5мм; Черный; Алюминий

Б0054784
 TRM-S20-EC-B


Заглушка; 90×55×30мм; Черный; Алюминий

Б0054785
 TRM-S20-SH


Фиксатор; 120×80×3мм; Черный; Алюминий

Б0054786
 TRM-S20-C


Коннектор; 110×70×2мм; Черный; Алюминий

Б0054787
 TRM-S20-CC-B


Коннектор; 75×75×65мм; Черный; Алюминий

Б0054788
 TRM-S20-CI-B


Коннектор; 110×80×110мм; Черный; Алюминий

Б0054789
 TRM-S20-SW


Подвес для шинопровода; 130×90×20мм; Черный; Металл

Б0054766
 TRM-R20-100B


Магнитный трековый шинопровод; 400Вт; 48В; 63×47×1000мм; Черный; Алюминий

Б0054767
 TRM-R20-200B

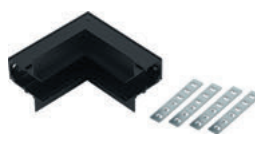

Магнитный трековый шинопровод; 400Вт; 48В; 63×47×2000мм; Черный; Алюминий

Б0054768
 TRM-R20-300B

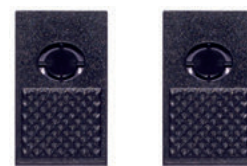

Магнитный трековый шинопровод; 400Вт; 48В; 63×47×3000мм; Черный; Алюминий

Б0054782
 TRM-R20-CC-B


Коннектор; 110×75×110мм; Черный; Алюминий

Б0054783
 TRM-R20-CI-B


Коннектор; 105×75×110мм; Черный; Алюминий

Б0054780
 TRM-R20-EC-B


Заглушка; 95×55×3мм; Черный; Алюминий

Б0054781
TRM-R20-C



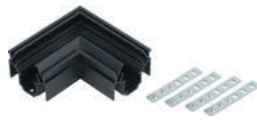
Коннектор; 111×65×2мм; Черный; Металл

Б0054790
TRM-PC20-250B



Магнитный трековый шинопровод; 400Вт; 48В; 47×53×2500мм; Черный; Алюминий

Б0054793
TRM-PC20-CC-B



Коннектор; 115×110×115мм; Черный; Пластик

Б0054791
TRM-PC20-EC-B



Заглушка; 145×100×10мм; Черный; Пластик

Б0054794
TRM20-PI-B



Ввод питания; 48В; 95×45×35мм; Черный; Пластик

Б0054795
TRM20-PC-B



Коннектор питания; 48В; 175×120×22мм; Черный; Пластик

Б0054796
TRM20-CPC-B



Коннектор питания; 48В; 210×130×70мм; Черный; Пластик

Б0054800
TRM20-DR150



Драйвер; 150Вт; 220В; 130×97×30мм; Серебристый; Металл

Б0054802
TRM20-DR360



Драйвер; 360Вт; 220В; 215×15×30мм; Серебристый; Металл

Б0054797
TRM20-DRH100



Драйвер; 100Вт; 220В; 22×26×258мм; Черный; Алюминий

Б0054798
TRM20-DRH200



Драйвер; 200Вт; 220В; 22×26×258мм; Черный; Алюминий



Офисные светильники

Светодиодные светильники отраженного света (равномерного свечения)

Серия SPL-5xx



О продукте

Серия светодиодных ультратонких панелей с идеально равномерным свечением, высокой цветопередачей Ra>80 и пульсациями <5% с минимальным слепящим эффектом UGR<19 для максимально комфортного освещения.

Установка

SPL-51x, SPL-59x для потолков Армстронг, SPL-54x для потолков Грильято. С помощью дополнительных аксессуаров могут устанавливаться как накладным, так и подвесным способом.

Комплект поставки

SPL-51x, SPL-54x – поставляются без драйвера. SPL-59x поставляется в комплекте с драйвером. SPL-51x и SPL-54x поставляются с ушками для подвешивания. Элементы для накладного и подвесного монтажа в комплект не входят.




Конструкция и оптическая часть

Рамка: алюминий; рассеиватель: светостабилизированный негорючий полипропилен. Матовый рассеиватель обеспечивает КСС Д (120°).

Код товара	Артикул	Мощность, Вт	IP	Световой поток, лм	Цветовая температура, К	Габариты (Ш×Г×В), мм	Цвет корпуса	LED драйвер
Б0048925	SPL-510-S-40K-040	40	IP40	3420	4000	595×595×8	серебро	поставляется отдельно
Б0048924	SPL-510-S-65K-040	40	IP40	3420	6500	595×595×8	серебро	поставляется отдельно
Б0048927	SPL-510-W-40K-040	40	IP40	3420	4000	595×595×8	белый	поставляется отдельно
Б0048926	SPL-510-W-65K-040	40	IP40	3420	6500	595×595×8	белый	поставляется отдельно
Б0048929	SPL-511-W-40K-040	40	IP40	4000	4000	595×595×8	белый	поставляется отдельно
Б0048928	SPL-511-W-65K-040	40	IP40	4000	6500	595×595×8	белый	поставляется отдельно
Б0048920	SPL-540-W-40K-040	40	IP40	3420	4000	588×588×8	белый	поставляется отдельно
Б0048919	SPL-540-W-65K-040	40	IP40	3420	4000	588×588×8	белый	поставляется отдельно
Б0050654	SPL-590-W-40K-040	40	IP54	4000	4000	595×595×32	белый	в комплекте

Код товара	Артикул	Наименование	IP	Коэффициент мощности, PF	Коэффициент пульсации светового потока, %	Габариты (Ш×Г×В), мм	Диапазон входного рабочего напряжения, В	Гарантия, лет
Б0039417	LED-LP-5/6 [0.98X]	LED-драйвер для панелей SPL-51x, SPL-54x	IP40	0.98	<2%	115×45×28	170-240	2
Б0030417	LED-LP-5/6 (A)	Блок аварийного питания для панелей SPL-51x, SPL-54x. Обеспечивает 30% светового потока в течение 1 часа. Применяется ТОЛЬКО совместно с LED-драйвером!	IP20	0.98	<2%	210×58×23	170-240	2

Аксессуары

	Код товара	Артикул	Наименование	Цвет
	Б0019797	SPL-FIX1	Подвесное крепление 4x точечное 1000мм	хром
	Б0048921	SPL-FIX2	Подвесное крепление 2x точечное 1000мм	хром
	Б0055407	SPL-FIX4	Крепление для потолка Грильято (комплект их 4x уголков)	белый
	Б0039415	SPL-FR-595x595	Рамка для накладного монтажа панели 595x595	белый



Светодиодные светильники равномерного свечения линзованные

Серия SPO-1



О продукте

Серия светильников с равномерным свечением, высокой цветопередачей $Ra > 80$ и $Ra > 90$ и пульсациями $< 5\%$ с минимальным слепящим эффектом $UGR < 19$ для максимально комфортного освещения. За счет прямого свечения достигается максимальная светоотдача и доступная цена.

Установка

Универсальный корпус $595 \times 595 \times 25$ мм позволяет встраивать светильник в потолки Армстронг, монтировать накладным способом или подвешивать за ушки на задней стороне корпуса.

Комплект поставки

Драйвер светильника установлен внутри корпуса.

Конструкция и оптическая часть

Корпус: сталь с порошковой окраской в белый цвет; рассеиватель: светостабилизированный негорючий полипропилен, матовый.

Код товара	Артикул	Мощность, Вт	Световой поток, лм	Цветовая температура, К	Габариты (Ш×Г×В), мм	Индекс цветопередачи, Ra
Б0041887	SPO-1-40-6K-M [4]	40	3200	6500	595×595×25	>80
Б0041888	SPO-1-40-4K-M [4]	40	3200	4000	595×595×25	>80
Б0053391	SPO-1-50-6K-M	50	4500	6500	595×595×25	>80
Б0053392	SPO-1-50-4K-M	50	4500	4000	595×595×25	>80
Б0059727	SPO-1-40-4K-M-90RA	40	3200	4000	595×595×25	>90

Светодиодные светильники с 4мя линейками (замена ЛПО 4x18)

Серия SP0-6



О продукте

Серия традиционных светильников с 4мя светодиодными линейками. В зависимости от высоты установки можно подобрать оптимальную модель - 36, 48 или 72Вт.

Установка

Универсальный корпус 595x595x19мм позволяет встраивать светильник в потолки Армстронг, монтировать накладным способом или подвешивать за ушки на задней стороне корпуса.

Комплект поставки

Драйвер светильника установлен внутри корпуса.

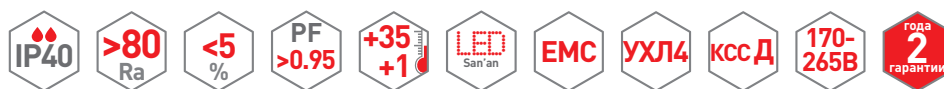
Конструкция и оптическая часть

Корпус: сталь с порошковой окраской в белый цвет; рассеиватель: негорючий, устойчивый к ультрафиолету.

Код товара	Артикул	Мощность, Вт	Цветовая температура, К	Габариты (ШxГxВ), мм	Тип рассеивателя	Дополнительно
50039056	SP0-6-36-6К-Р [4]	36	6500	595x595x19	призма	
50039057	SP0-6-36-4К-Р [4]	36	4000	595x595x19	призма	
50039318	SP0-6-36-6К-М [4]	36	6500	595x595x19	матовый	
50039319	SP0-6-36-4К-М [4]	36	4000	595x595x19	матовый	
50047782	SP0-6-36-6К-Р-А	36	6500	595x595x19	призма	вывод для подключения БАП, вывод провода для подключения к сети
50047783	SP0-6-36-4К-Р-А	36	4000	595x595x19	призма	вывод для подключения БАП, вывод провода для подключения к сети
50047784	SP0-6-36-6К-М-А	36	6500	595x595x19	матовый	вывод для подключения БАП, вывод провода для подключения к сети
50047785	SP0-6-36-4К-М-А	36	4000	595x595x19	матовый	вывод для подключения БАП, вывод провода для подключения к сети
50026955	SP0-6-48-6К-Р [4]	48	6500	595x595x19	призма	вывод провода для подключения к сети
50026954	SP0-6-48-4К-Р [4]	48	4000	595x595x19	призма	вывод провода для подключения к сети
50035360	SP0-6-48-6К-М [4]	48	6500	595x595x19	матовый	вывод провода для подключения к сети
50035359	SP0-6-48-4К-М [4]	48	4000	595x595x19	матовый	вывод провода для подключения к сети
50041860	SP0-6-72-6К-Р [4]	72	6500	595x595x19	призма	вывод провода для подключения к сети
50041861	SP0-6-72-4К-Р [4]	72	4000	595x595x19	призма	вывод провода для подключения к сети

Светодиодные светильники линейные широкие (замена ЛПО 2x36)

Серия SPO-7



О продукте

Серия традиционных светильников типа ДПО. В зависимости от высоты установки можно подобрать оптимальную модель - 40, 50 или 72Вт.

Установка

Корпус 180x1195x19мм позволяет встраивать светильник в полотки Армстронг, монтировать накладным способом, заменяя люминесцентные светильники ЛПО 2x18, или подвешивать за ушки на задней стороне корпуса.


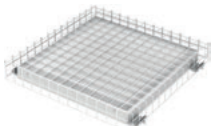

Комплект поставки

Драйвер светильника установлен внутри корпуса.

Конструкция и оптическая часть

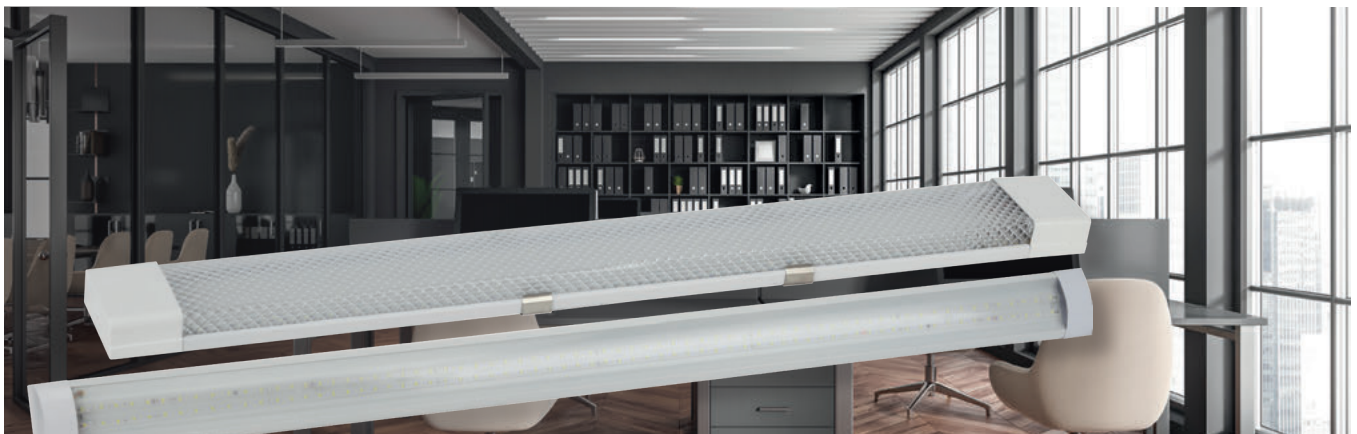
Корпус: сталь с порошковой окраской в белый цвет; рассеиватель: негорючий, устойчивый к ультрафиолету.

Код товара	Артикул	Мощность, Вт	Цветовая температура, К	Габариты (ШxГxВ), мм	Тип рассеивателя	Дополнительно
Б0026973	SPO-7-40-6K-P (4)	40	6500	180x1195x19	призма	
Б0026974	SPO-7-40-4K-P (4)	40	4000	180x1195x19	призма	
Б0036138	SPO-7-40-6K-M (4)	40	6500	180x1195x19	матовый	
Б0036137	SPO-7-40-4K-M (4)	40	4000	180x1195x19	матовый	
Б0050652	SPO-7-50-6K-P	50	6500	180x1195x19	призма	вывод провода для подключения к сети
Б0050653	SPO-7-50-4K-P	50	4000	180x1195x19	призма	вывод провода для подключения к сети
Б0026957	SPO-7-72-6K-P (4)	72	6500	180x1195x19	призма	вывод провода для подключения к сети
Б0026956	SPO-7-72-4K-P (4)	72	4000	180x1195x19	призма	вывод провода для подключения к сети

	Код товара	Артикул	Наименование
	Б0039975	LED-LP-SPO (A1)	Блок аварийного питания для светильников SPO-6, SPO-7. Обеспечивает свечение светильника на 12Вт в течение 1 часа
	Б0055406	SPO-BAR-695-695	Решетка защитная из армированной стали для светильников 595x595мм, размер решетки 657x657x98.
	Б0049260	SPO-BAR-1300-200	Решетка защитная из армированной стали для светильников 180x1200мм, размер решетки 1314x181x94.

Светодиодные светильники линейные узкие (замена ЛПО 2x18, 2x36)

Серия SPO-5



О продукте

Серия традиционных светильников типа ДПО в узком корпусе.

Установка

Светильники предназначены для накладного монтажа, могут монтироваться на стены, потолок, кабельные лотки. Оптимальны для создания световых линий.

Комплект поставки

Скобы для монтажа - в комплекте.

Конструкция и оптическая часть

Корпус: сталь с порошковой окраской в белый цвет; рассеиватель: негорючий, устойчивый к ультрафиолету.

Характеристики

Код товара	Артикул	Мощность, Вт	Световой поток, лм	Цветовая температура, К	Габариты (Ш×Г×В), мм	Тип рассеивателя
Б0032476	SPO-5-20-4K-M (F)	18	1200	4000	595×76×23.5	матовый
Б0032477	SPO-5-20-6K-M (F)	18	1200	6500	595×76×23.5	матовый
Б0032478	SPO-5-40-4K-M (F)	36	2400	4000	1195×76×23.5	матовый
Б0032480	SPO-5-40-6K-M (F)	36	2400	6500	1195×76×23.5	матовый
Б0032479	SPO-5-40-4K-P (F)	36	2880	4000	1195×76×23.5	прозрачный
Б0032481	SPO-5-40-6K-P (F)	36	2880	6500	1195×76×23.5	прозрачный
Б0051770	SPO-5-50-6K-M	50	4700	6500	1495×76×23.5	матовый
Б0051769	SPO-5-50-4K-M	50	4700	4000	1495×76×23.5	матовый
Б0045361	SPO-532-0-65K-018	18	1500	6500	600×61.4×24	призма
Б0045362	SPO-532-0-40K-018	18	1500	4000	600×61.4×24	призма
Б0045363	SPO-532-0-65K-036	36	3300	6500	1200×61.4×24	призма
Б0045364	SPO-532-0-40K-036	36	3300	4000	1200×61.4×24	призма
Б0045365	SPO-531-0-65K-018	18	1400	6500	600×61.4×24	матовый
Б0045366	SPO-531-0-40K-018	18	1400	4000	600×61.4×24	матовый
Б0045367	SPO-531-0-65K-036	36	3200	6500	1200×61.4×24	матовый
Б0045368	SPO-531-0-40K-036	36	3200	4000	1200×61.4×24	матовый

Светильники для использования со светодиодными лампами T8 G13

Серия SPO-8xx, ДПО 11



О продукте

Светильники предназначены исключительно для светодиодных ламп и имеют негорючие партоны.

Установка

Светильники предназначены для накладного монтажа, могут монтироваться на стены, потолок, кронштейны для освещения школьных досок.

Комплект поставки


Лампы в комплект не входят.

Конструкция и оптическая часть

Корпус: сталь с порошковой окраской в белый цвет.

Код товара	Артикул	Для ламп	Габариты (Ш×Г×В), мм	Тип рассеивателя	Гарантия, месяцев
Б0043771	SPO-801-0-001-060	1x600мм	610×34×52	нет	36
Б0043772	SPO-801-0-002-060	2x600мм	610×72×50	нет	36
Б0043773	SPO-801-0-001-120	1x1200мм	1221×34×52	нет	36
Б0047044	SPO-801-0-002-120	2x1200мм	1221×72×50	нет	36
Б0048427	ДПО 11-2x10-001	2x600мм	632×118×40	прозрачный	18
Б0048428	ДПО 11-2x18-001	2x1200мм	1240×118×40	прозрачный	18

Аксессуары

	Код товара	Артикул	Наименование
	Б0048922	SPO-SCHOOL-SET	Кронштейн для освещения школьной доски. Подходит для светильников SPO-5*, ДПО 11



ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Светильники серии SPO-91 - эффективная замена светильников на люминесцентных лампах формата ЛВО 4x18 Вт. Металлический корпус светильника способствует хорошему теплоотводу от светодиодов, тем самым обеспечивает увеличенный срок службы.

Светильники подходят для монтажа в потолок «Армстронг», накладным способом на гипсокартонный или бетонный потолок и подвесным способом с помощью опционально поставляемых подвесов.

ПРИМЕНЯЮТСЯ ДЛЯ ОСВЕЩЕНИЯ

- Административно-офисных помещений
- Холлов и коридоров
- Общеобразовательных учреждений
- Торговых залов
- Общественных учреждений
- Медицинских учреждений

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Простой и удобный монтаж
- Бюджетное решение
- Высокий индекс цветопередачи >80
- Возможно комплектование блоком аварийного питания
- Гарантия 3 года, либо 5 лет в зависимости от модели
- Пульсации менее 1%

ТИП МОНТАЖА


Встраиваемый в потолки «Армстронг»



Накладной



Подвесной

СЕРИЯ SPO-91


Код товара	Модель	Мощность, Вт	Цветовая температура, К	Световой поток, лм	Тип рассеивателя	Размеры, мм
Б0046470	SPO-910-1-65K-032	32	6500	3360	призма	595x595x40
Б0046471	SPO-910-1-40K-032	32	4000	3360	призма	595x595x40
Б0046472	SPO-910-3-65K-032	32	6500	3360	матовый	595x595x40
Б0046473	SPO-910-3-40K-032	32	4000	3360	матовый	595x595x40
Б0046474	SPO-910-2-65K-032	32	6500	3360	микропризма	595x595x40
Б0046475	SPO-910-2-40K-032	32	4000	3360	микропризма	595x595x40
Б0051546	SPO-910-9-65K-038	38	6500	3990	равномерная засветка	595x595x40
Б0051547	SPO-910-9-40K-038	38	4000	3990	равномерная засветка	595x595x40
Б0046476	SPO-910-1-65K-045	45	6500	4725	призма	595x595x40
Б0046477	SPO-910-1-40K-045	45	4000	4725	призма	595x595x40
Б0046480	SPO-910-2-65K-045	45	6500	4725	микропризма	595x595x40
Б0046481	SPO-910-2-40K-045	45	4000	4725	микропризма	595x595x40
Б0046478	SPO-910-3-65K-045	45	6500	4725	матовый	595x595x40
Б0046479	SPO-910-3-40K-045	45	4000	4725	матовый	595x595x40
Б0051550	SPO-910-3-65K-070	70	6500	7350	матовый	595x595x40
Б0051551	SPO-910-3-40K-070	70	4000	7350	матовый	595x595x40
Б0051548	SPO-910-1-65K-070	70	6500	7350	матовый	595x595x40
Б0051549	SPO-910-1-40K-070	70	4000	7350	призма	595x595x40
Б0051552	SPO-910-2-65K-070	70	6500	7350	микропризма	595x595x40
Б0051553	SPO-910-2-40K-070	70	4000	7350	микропризма	595x595x40
Б0058130	SPO-911-3-40K-032	32	4000	3360	матовый	595x595x40
Б0058152	SPO-911-3-40K-045	45	4000	4725	матовый	595x595x40

ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ

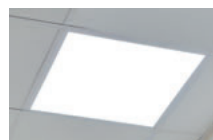
Светодиодные светильники ЭРА серии SPO-92 - эффективная замена светильников на люминесцентных лампах формата ЛВО 2x36 Вт. Металлический корпус способствует хорошему теплоотводу от светодиодов, обеспечивая увеличенный срок службы светильника. ЭРА SPO-92 подходят для монтажа в потолок «Армстронг», накладным способом на гипсокартонный или бетонный потолок, а также подвесным способом с помощью опционально поставляемых подвесов.

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Простой и удобный монтаж
- Бюджетное решение
- Высокий индекс цветопередачи >80
- Возможно комплектование блоком аварийного питания
- Гарантия 3 года, либо 5 лет в зависимости от модели
- Пульсации менее 1%

ПРИМЕНЯЮТСЯ ДЛЯ ОСВЕЩЕНИЯ

- Административно-офисных помещений
- Холлов и коридоров
- Общеобразовательных учреждений
- Торговых залов
- Общественных учреждений
- Медицинских учреждений



Встраиваемый в потолки «Армстронг»



Накладной



Подвесной

СЕРИЯ SPO-92



Код товара	Модель	Мощность, Вт	Цветовая температура, К	Световой поток, лм	Тип рассеивателя	Размеры, мм
60051556	SPO-920-3-65K-032	32	6500	3360	матовый	1195×180×40
60051558	SPO-920-3-40K-032	32	4000	3360	матовый	1195×180×40
60051568	SPO-920-3-65K-045	45	6500	4725	матовый	1195×180×40
60051570	SPO-920-3-40K-045	45	4000	4725	матовый	1195×180×40
60051554	SPO-920-1-65K-032	32	6500	3360	призма	1195×180×40
60051555	SPO-920-1-40K-032	32	4000	3360	призма	1195×180×40
60051564	SPO-920-1-65K-045	45	6500	4725	призма	1195×180×40
60051566	SPO-920-1-40K-045	45	4000	4725	призма	1195×180×40
60051560	SPO-920-2-65K-032	32	6500	3360	микропризма	1195×180×40
60051562	SPO-920-2-40K-032	32	4000	3360	микропризма	1195×180×40
60051572	SPO-920-2-65K-045	45	6500	4725	микропризма	1195×180×40
60051574	SPO-920-2-40K-045	45	4000	4725	микропризма	1195×180×40
60058189	SPO-921-3-40K-032	32	4000	3360	матовый	1195×180×40
60058200	SPO-921-3-40K-045	45	4000	4725	матовый	1195×180×40

Серия ЭРА SPO-93 эффективно заменяет светильники на люминесцентных лампах формата ЛВО 4x18 Вт. Металлический корпус способствует хорошему теплоотводу от светодиодов, обеспечивая увеличенный срок службы светильника. Соответствие корпуса светильника повышенной защите от воздействия окружающей среды - IP54 позволяет устанавливать его в чистых помещениях.

Светильники подходят для монтажа в потолок «Армстронг», накладным способом на гипсокартонный или бетонный потолок.

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Простой и удобный монтаж
- Бюджетное решение
- Высокий индекс цветопередачи >80
- Возможно комплектование блоком аварийного питания
- Гарантия 3 года, либо 5 лет в зависимости от модели
- Пульсации менее 1%

ПРИМЕНЯЮТСЯ ДЛЯ ОСВЕЩЕНИЯ

- Административно-офисных помещений
- Холлов и коридоров
- Общеобразовательных учреждений
- Торговых залов
- Общественных учреждений
- Медицинских учреждений

ТИП МОНТАЖА



Встраиваемый в потолки «Армстронг»



Накладной



Подвесной

СЕРИЯ SPO-93



Код товара	Модель	Мощность, Вт	Цветовая температура, К	Световой поток, лм	Тип рассеивателя	Размеры, мм
Б0051577	SPO-930-3-65K-032	32	6500	3360	матовый	595×595×45
Б0051579	SPO-930-3-40K-032	32	4000	3360	матовый	595×595×45
Б0051585	SPO-930-3-65K-045	45	6500	4725	матовый	595×595×45
Б0051587	SPO-930-3-40K-045	45	4000	4725	матовый	595×595×45
Б0051589	SPO-930-3-65K-070	70	6500	7350	матовый	595×595×45
Б0051591	SPO-930-3-40K-070	70	4000	7350	матовый	595×595×45
Б0051581	SPO-930-9-65K-038	38	6500	3990	равномерная засветка	595×595×45
Б0051583	SPO-930-9-40K-038	38	4000	3990	равномерная засветка	595×595×45
Б0051706	SPO-931-3-40K-045	45	4000	4725	матовый	595×595×45

LED-светильники ЭРА SPO-94 - эффективная замена светильников на люминесцентных лампах формата ЛВО 4x18 Вт. Металлический корпус способствует хорошему теплоотводу от светодиодов, что увеличивает срок службы светильника.

Подходят для монтажа в потолок «Грильято» с любым размером ячейки. Устанавливаются как с помощью кронштейнов (Б0055407 ЭРА SPL-FIX4), так и с помощью подвесных креплений (Б0028202 ЭРА LLED-A-SUSPENSION).

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Простой и удобный монтаж
- Бюджетное решение
- Высокий индекс цветопередачи >80
- Возможно комплектование блоком аварийного питания
- Гарантия 3 года, либо 5 лет в зависимости от модели
- Пульсации менее 1%

ПРИМЕНЯЮТСЯ ДЛЯ ОСВЕЩЕНИЯ

- Административно-офисных помещений
- Холлов и коридоров
- Общеобразовательных учреждений
- Торговых залов
- Общественных учреждений
- Медицинских учреждений

ТИП МОНТАЖА



Специально разработанный крепеж для монтажа в потолки «Грильято»



Монтаж в потолки «Грильято»

СЕРИЯ SPO-94



Код товара	Модель	Мощность, Вт	Цветовая температура, К	Световой поток, лм	Тип рассеивателя	Размеры, мм
Б0051599	SPO-940-3-65K-032	32	6500	3360	матовый	588×588×40
Б0051602	SPO-940-3-40K-032	32	4000	3360	матовый	588×588×40
Б0051613	SPO-940-3-65K-045	45	6500	4725	матовый	588×588×40
Б0051615	SPO-940-3-40K-045	45	4000	4725	матовый	588×588×40
Б0051617	SPO-940-3-65K-070	70	6500	7350	матовый	588×588×40
Б0051619	SPO-940-3-40K-070	70	4000	7350	матовый	588×588×40
Б0051609	SPO-940-9-65K-038	38	6500	3990	равномерная засветка	588×588×40
Б0051611	SPO-940-9-40K-038	38	4000	3990	равномерная засветка	588×588×40
Б0051593	SPO-940-1-65K-032	32	6500	3360	призма	588×588×40
Б0051596	SPO-940-1-40K-032	32	4000	3360	призма	588×588×40
Б0051605	SPO-940-2-65K-032	32	6500	3360	микропризма	588×588×40
Б0051607	SPO-940-2-40K-032	32	4000	3360	микропризма	588×588×40
Б0051575	SPO-941-3-40K-045	45	4000	4725	матовый	588×588×40

LED-светильники ЭРА серии SPO-95 созданы для замены светильников на люминесцентных лампах формата ЛВО 2x18 Вт. Металлический корпус хорошо отводит тепло от светодиодов, что обеспечивает увеличенный срок службы. Светильники подходят для монтажа в потолок «Армстронг», накладным способом на гипсокартонный или бетонный потолок, а также подвесным способом с помощью опционально поставляемых подвесов.

ПРИМЕНЯЮТСЯ ДЛЯ ОСВЕЩЕНИЯ

- Административно-офисных помещений
- Холлов и коридоров
- Общеобразовательных учреждений
- Торговых залов
- Общественных учреждений
- Медицинских учреждений

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Простой и удобный монтаж
- Бюджетное решение
- Высокий индекс цветопередачи >80
- Возможно комплектование блоком аварийного питания
- Гарантия 3 года, либо 5 лет в зависимости от модели
- Пульсации менее 1%

ТИП МОНТАЖА



Встраиваемый в потолки «Армстронг»



Накладной



Подвесной

СЕРИЯ SPO-95



Код товара	Модель	Мощность, Вт	Цветовая температура, К	Световой поток, лм	Тип рассеивателя	Размеры, мм
Б0051630	SPO-950-3-65K-018	18	6500	1890	матовый	595×180×40
Б0051631	SPO-950-3-40K-018	18	4000	1890	матовый	595×180×40
Б0051622	SPO-950-1-65K-018	18	6500	1890	призма	595×180×40
Б0051624	SPO-950-1-40K-018	18	4000	1890	призма	595×180×40
Б0051626	SPO-950-2-65K-018	18	6500	1890	микропризма	595×180×40
Б0051628	SPO-950-2-40K-018	18	4000	1890	микропризма	595×180×40

Светодиодные светильники ЭРА серии SPO-96 - эффективная замена светильников на люминесцентных лампах формата ЛВО 4x36 Вт. Металлический корпус обеспечивает хорошему теплоотводу от светодиодов, обеспечивая увеличенный срок службы светильника. ЭРА SPO-96 подходят для монтажа в потолок «Армстронг», накладным способом на гипсокартонный или бетонный потолок, а также подвесным способом с помощью опционально поставляемых подвесов.

ПРИМЕНЯЮТСЯ ДЛЯ ОСВЕЩЕНИЯ

- Административно-офисных помещений
- Холлов и коридоров
- Общеобразовательных учреждений
- Торговых залов
- Общественных учреждений
- Медицинских учреждений

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Простой и удобный монтаж
- Бюджетное решение
- Высокий индекс цветопередачи >80
- Возможно комплектование блоком аварийного питания
- Гарантия 3 года, либо 5 лет в зависимости от модели
- Пульсации менее 1%



Встраиваемый в потолки «Армстронг»



Накладной



Подвесной

СЕРИЯ SPO-96



Код товара	Модель	Мощность, Вт	Цветовая температура, К	Световой поток, лм	Тип рассеивателя	Размеры, мм
Б0058004	SPO-960-1-65K-062	62	6500	6720	матовый	1195×595×40
Б0057999	SPO-960-1-40K-062	62	4000	6720	матовый	1195×595×40
Б0058255	SPO-960-3-65K-062	62	6500	6720	матовый	1195×595×40
Б0058253	SPO-960-3-40K-062	62	4000	6720	матовый	1195×595×40

Светодиодные светильники ЭРА серии SPO-97 - эффективная замена светильников на люминесцентных лампах формата ЛВО 2x36 Вт. Металлический корпус способствует хорошему теплоотводу от светодиодов, обеспечивая увеличенный срок службы светильника. ЭРА SPO-97 подходят для монтажа в потолок «Армстронг», накладным способом на гипсокартонный или бетонный потолок, а также подвесным способом с помощью опционально поставляемых подвесов.

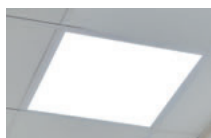
ПРИМЕНЯЮТСЯ ДЛЯ ОСВЕЩЕНИЯ

- Административно-офисных помещений
- Холлов и коридоров
- Общеобразовательных учреждений
- Торговых залов
- Общественных учреждений
- Медицинских учреждений

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Простой и удобный монтаж
- Бюджетное решение
- Высокий индекс цветопередачи >80
- Возможно комплектование блоком аварийного питания
- Гарантия 3 года, либо 5 лет в зависимости от модели
- Пульсации менее 1%

ТИП МОНТАЖА



Встраиваемый в потолки «Армстронг»

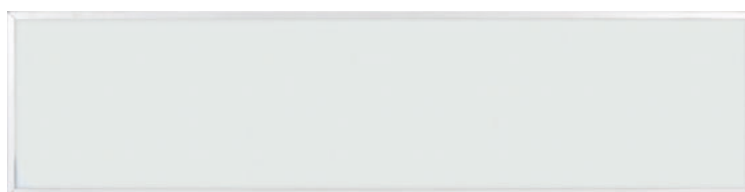


Накладной



Подвесной

СЕРИЯ SPO-97



Код товара	Модель	Мощность, Вт	Цветовая температура, К	Световой поток, лм	Тип рассеивателя	Размеры, мм
Б0058261	SPO-970-3-65K-032	32	6500	3360	матовый	1195×295×40
Б0058259	SPO-970-3-40K-032	32	4000	3360	матовый	1195×295×40
Б0058267	SPO-970-3-65K-045	45	6500	4725	матовый	1195×295×40
Б0058265	SPO-970-3-40K-045	45	4000	4725	матовый	1195×295×40

ЭРА SPP-91 - светодиодные светильники для эффективной замены ЛПО 2x36 Вт.

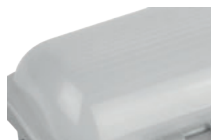
Специально разработаны для промышленных помещений, корпус имеет высокий класс защиты от влаги и пыли - IP65. Успешно применяется в условиях с повышенными требованиями к защите от воздействий окружающей среды. Матовый рассеиватель из поликарбоната обеспечивает ударпрочность (IK08) и исключает эффект ослепления. Светильники монтируются накладным или подвесным способом.

ПРИМЕНЯЮТСЯ ДЛЯ ОСВЕЩЕНИЯ

- Производственных помещений
- Подземных паркингов
- Гаражей
- Складских комплексов
- Автомоек

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Простой и удобный монтаж – разборка корпуса не требуется
- Ударопрочный матовый плафон из поликарбоната IK08
- Высокий индекс цветопередачи >80
- Возможно комплектование блоком аварийного питания, установленным внутри светильника
- Комфортное неслепящее освещение
- Гарантия 3 года
- Пульсации менее 1%



Матовый рассеиватель исключает эффект ослепленности

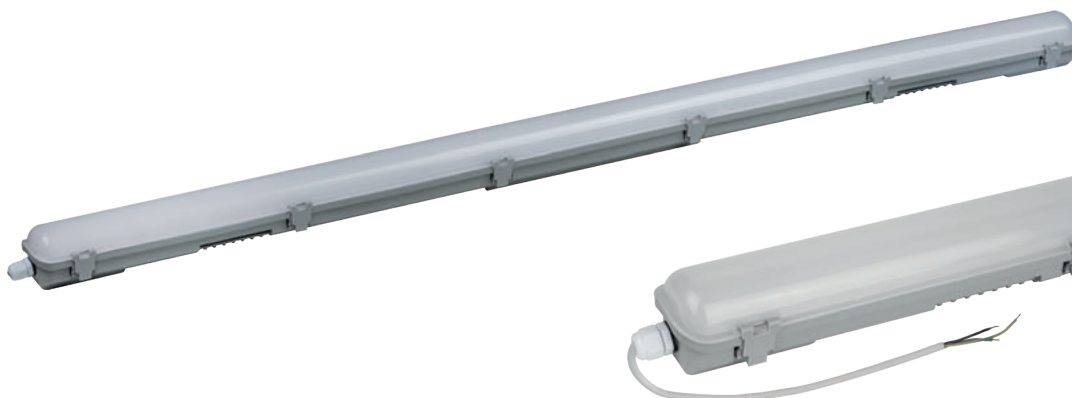


Герметичный ввод кабеля



Простой и быстрый монтаж светильников

СЕРИЯ SPP-91



Код товара	Модель	Мощность, Вт	Цветовая температура, К	Световой поток, лм	Тип рассеивателя	Размеры, мм
Б0056745	SPP-910-3-65K-040	40	6500	4600	матовый	1290×70×62
Б0056746	SPP-910-3-40K-040	40	4000	4600	матовый	1290×70×62
Б0056743	SPP-910-3-65K-032	32	6500	3680	матовый	1290×70×62
Б0056744	SPP-910-3-40K-032	32	4000	3680	матовый	1290×70×62

Линейные светодиодные светильники

О ПРОДУКТЕ

Универсальное решение задачи по организации дополнительного освещения. Такие светильники можно установить на кухне, в шкафу, на книжных полках или потолке, соединив их с помощью жёстких коннекторов в линию.

Простой и быстрый монтаж, равномерное свечение без мерцания, цветовые температуры - 3000K, 4000K и 6500K. В ассортименте несколько серий с выключателем и без, с сенсором, а также новая линейка Red Line.



LLED-01 с выключателем



Сетевой шнур с вилкой (1 м)



Соединительный шнур (15 см)



Коннектор для соединения без зазоров



Крепежный набор



Выключатель ON/OFF

В комплекте: светильник с выключателем на корпусе, сетевой шнур с вилкой, крепеж для монтажа на вертикальную или горизонтальную поверхность, соединительные элементы для последовательного подключения светильников. В серии представлены светильники мощностью от 4 до 16 ватт в двух цветовых температурах – 4000K и 6500K.



Код товара	Артикул	Мощность, Вт	Диапазон рабочих напряжений, В	Световой поток, лм	Цветовая температура, К	Габариты (Ш×Г×В), мм
Б0017422	LLED-01-04W-4000-W	4	190-250	380	4000	314×22×37
Б0033303	LLED-01-04W-6500-W	4	190-250	380	6500	314×22×37
Б0017425	LLED-01-08W-4000-W	8	190-250	700	4000	574×22×37
Б0033304	LLED-01-08W-6500-W	8	190-250	700	6500	574×22×37
Б0017426	LLED-01-12W-4000-W	12	190-250	1000	4000	874×22×37
Б0019780	LLED-01-12W-6500-W	12	190-250	1000	6500	874×22×37
Б0017427	LLED-01-14W-4000-W	14	190-250	1200	4000	1024×22×37
Б0019781	LLED-01-14W-6500-W	14	190-250	1200	6500	1024×22×37
Б0017428	LLED-01-16W-4000-W	16	190-250	1400	4000	1174×22×37
Б0019782	LLED-01-16W-6500-W	16	190-250	1400	6500	1174×22×37

LLED-01-*-E без выключателя


В комплекте: светильник без выключателя, крепеж для монтажа на вертикальную или горизонтальную поверхность, соединительные элементы для последовательного подключения светильников. В серии представлены светильники мощностью от 4 до 16 ватт цветовой температура 4000К.

Характеристики

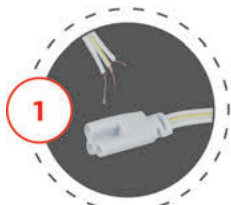
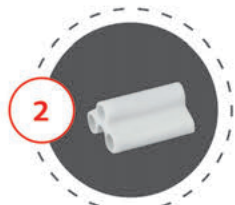

Код товара	Артикул	Мощность, Вт	Диапазон рабочих напряжений, В	Световой поток, лм	Цветовая температура, К	Габариты (Ш×Г×В), мм
50052719	LLED-01-04W-4000-E	4	190-250	380	4000	314×22×37
50052720	LLED-01-08W-4000-E	8	190-250	700	4000	574×22×37
50052721	LLED-01-12W-4000-E	12	190-250	1000	4000	874×22×37
50052722	LLED-01-16W-4000-E	16	190-250	1400	4000	1174×22×37

LLED-02 с датчиком движения


В комплекте: светильник с датчиком движения, сетевой шнур с вилкой, крепеж для монтажа на вертикальную или горизонтальную поверхность, соединительные элементы для последовательного подключения светильников. В серии представлены светильники мощностью от 4 до 16 ватт, цветовой температура 4000К

Характеристики


Код товара	Артикул	Мощность, Вт	Диапазон рабочих напряжений, В	Световой поток, лм	Цветовая температура, К	Габариты (Ш×Г×В), мм
50019783	LLED-02-04W-4000-MS-W	4	190-250	380	4000	314×22×37
50019784	LLED-02-08W-4000-MS-W	8	190-250	700	4000	574×22×37
50019785	LLED-02-12W-4000-MS-W	12	190-250	1000	4000	874×22×37
50019786	LLED-02-16W-4000-MS-W	16	190-250	1400	4000	1174×22×37

LLED-04-* Red Line без выключателя

1
Сетевой шнур без вилки (15 см)

2
Коннектор для соединения без зазоров

3
Крепежный набор









В комплекте: светильник, сетевой шнур 15см без вилки, твердый коннектор, крепеж для монтажа на вертикальную или горизонтальную поверхность. В серии представлены светильники мощностью от 4 до 16 ватт в двух цветовых температурах – 3000K и 4000K.

Характеристики


Код товара	Артикул	Мощность, Вт	Диапазон рабочих напряжений, В	Световой поток, лм	Цветовая температура, К	Габариты (Ш×Г×В), мм
50056181	LLED-04-0-30K-004	4	190-250	380	3000	300×23×35
50056183	LLED-04-0-30K-008	8	190-250	700	3000	562×23×35
50056185	LLED-04-0-30K-012	12	190-250	1000	3000	857×23×35
50056187	LLED-04-0-30K-016	16	190-250	1400	3000	1151×23×35
50056180	LLED-04-0-40K-004	4	190-250	380	4000	300×23×35
50056182	LLED-04-0-40K-008	8	190-250	700	4000	562×23×35
50056184	LLED-04-0-40K-012	12	190-250	1000	4000	857×23×35
50056186	LLED-04-0-40K-016	16	190-250	1400	4000	1151×23×35



Аксессуары для линейных светильников

	Код товара	Наименование
	Б0028202	Подвесное крепление для линейных светильников ЭРА LLED-A-SUSPENSION для моделей LLED, SPO, SPP L1м
	Б0056546	Сетевой шнур ЭРА LLED-A-CONNECTOR KIT-W с оголенным концом для LLED-01-X-E 1,5м
	Б0025694	Сетевой шнур ЭРА LLED-A-CABLE-1.5m-SW-W с выключателем разъем C7 длина 1,5м
	Б0056542	Сетевой шнур ЭРА LLED-A-CONNECTOR KIT-W для светильников LLED-01/LLED-02/LLED-01-X-E, длина 1 м
	Б0056547	Набор крепежей: монтажный комплект и жесткий соединитель ЭРА LLED-A-01 для светильников LLED-01/LLED-02 LLED-01-X-E
	Б0056188	Сетевой шнур ЭРА LLED-A-CABLE-04 с выключателем 3-pin 1,5м
	Б0056548	Сетевой шнур без вилки с контактом подключения ЭРА LLED-A-CONNECTOR KIT-W с оголенным концом для LLED-04 3-pin
	Б0056549	Набор крепежей: монтажный комплект и жесткий соединитель ЭРА LLED-A-02 для светильника LLED-04

Торговое освещение

О продукте

В группу торгового освещения включены мощные даунлайты, карданные и магистральные светильники.

Светильник даунлайт светодиодный SDL-1

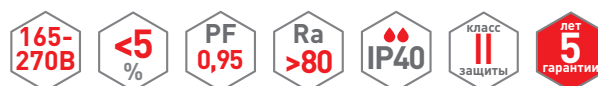
Универсальные светильники, предназначенные как для общего, так и для бытового использования.

Светильники даунлайты используются для освещения торговых, офисных и жилых помещений, конференц-залов, холлов, фойе, коридоров.



ПРЕИМУЩЕСТВА

- Гарантия 5 лет
- Алюминиевый корпус КСС глубокая (Г), 90°С
- Цветопередача Ra>80 – натуральные цвета освещаемых объектов
- Светоотдача >100Лм/Вт
- Два цветовых температуры - 3000К и 4000К



Код товара	Артикул	Мощность, Вт	Цветовая температура, К	Световой поток, лм	Габариты, мм
Б0049696	SDL-10-90-30К-W20	20	3000	1800	167×167×55
Б0049697	SDL-10-90-30К-W25	24	3000	2250	195×195×65
Б0049699	SDL-10-90-30К-W30	30	3000	2700	195×195×65
Б0049701	SDL-10-90-30К-W35	40	3000	3150	225×225×65
Б0049706	SDL-10-90-40К-W20	20	4000	1800	167×167×55
Б0049708	SDL-10-90-40К-W25	24	4000	2250	195×195×65
Б0049710	SDL-10-90-40К-W30	30	4000	2700	195×195×65
Б0049712	SDL-10-90-40К-W35	40	4000	3150	225×225×65

Серия SKD-1

Карданные светильники предназначены для акцентного освещения в торговых и общественных пространствах, а также в интерьерах в стиле hi-tech. Высокий уровень цветопередачи и низкие пульсации обеспечивают максимально комфортное освещение.



ПРЕИМУЩЕСТВА

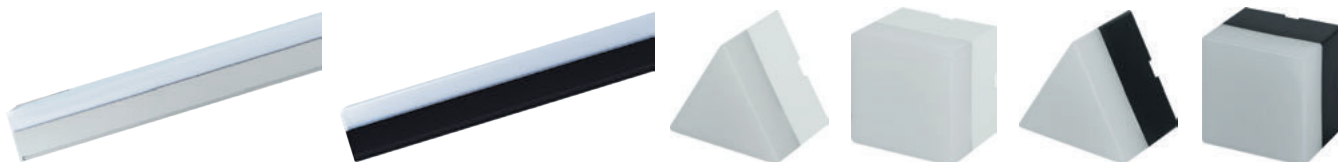
- Гарантия 5 лет
- Регулируемый угол свечения
- Цветопередача Ra>80
- Коэффициент пульсации <2% - комфортный свет для глаз
- IC драйвер с широким диапазоном рабочих напряжений 115-275В



Код товара	Артикул	Мощность, Вт	Цветовая температура, К	Световой поток, лм	Габариты, мм	Количество светодиодов, шт
50049749	SKD-11-36-40K-W20	20	4000	1800	150×150×110	1 COB
50049776	SKD-11-36-40K-W09	9	4000	810	130×130×100	1 COB
50049770	SKD-12-36-40K-W09	18	4000	1620	225×130×100	1 COB×2шт
50049788	SKD-12-36-40K-W20	40	4000	3600	270×150×110	1 COB×2шт
50049759	SKD-13-36-40K-W09	27	4000	2430	320×130×100	1 COB×3шт
50049782	SKD-13-36-40K-W20	60	4000	5400	390×150×110	1 COB×3шт

Серия SML

Магистральные светодиодные светильники с возможностью соединения: в линию, под углом (с отдельным питанием), с широкой линейкой аксессуаров для создания сложных световых конструкций. Светильники предназначены для общего освещения офисных, торговых и общественных пространств, а также интерьеров в стиле hi-tech.



ПРЕИМУЩЕСТВА

- Гарантия 3 года
- Высокий уровень цветопередачи и низкие пульсации обеспечивают максимально комфортное освещение.
- Возможности создания уникальных световых конструкций за счет светящихся треугольных и квадратных соединительных элементов.



Код товара	Артикул	Мощность, Вт	Цветовая температура, К	Световой поток, лм	Габариты, мм	Материал корпуса
Б0049815	SML-10-WB-40K-W48	48	4000	4320	70×1180×55	алюминий, пластик
Б0049816	SML-10-WB-40K-B48	48	4000	4320	70×1180×55	алюминий, пластик
Б0049817	SML-10-WB-65K-W48	48	6500	4320	70×1180×55	алюминий, пластик
Б0049818	SML-10-WB-65K-B48	48	6500	4320	70×1180×55	алюминий, пластик
Б0050956	SML-AC-W-4K-03	3	4000	270	64,6×74×55	пластик
Б0050957	SML-AC-W-6K-04	3	6500	270	70,5×70,5×55	пластик
Б0050958	SML-AC-W-4K-04	3	4000	270	70,5×70,5×55	пластик
Б0050959	SML-AC-W-6K-03	3	6500	270	64,6×74×55	пластик
Б0050960	SML-AC-B-4K-03	3	4000	270	64,6×74×55	пластик
Б0050961	SML-AC-B-6K-04	3	6500	270	70,5×70,5×55	пластик
Б0050962	SML-AC-B-4K-04	3	4000	270	70,5×70,5×55	пластик
Б0050963	SML-AC-B-6K-03	3	6500	270	64,6×74×55	пластик



Светильники ЖКХ

Светильники ЖКХ LED

Светильник светодиодный SPB-1



Для освещения помещений с повышенной влажностью – лестничные клетки, балконы, подвалы, технические и подсобные помещения. А также для бытового использования – над крыльцом, на балконе, в подвале, в хозблоке, в гараже.



Код товара	Артикул	Мощность, Вт	Цветовая температура, К	Световой поток, лм	Габариты, мм	Датчик движения
Б0052937	SPB-103-0-40K-012	12	4000	1080	350×75×50	Нет
Б0052939	SPB-103-0-40K-020	20	4000	1800	350×75×50	Нет
Б0036397	SPB-1-12 (W)	12	4000	960	180×180×80	Нет
Б0017326	SPB-1-08 (W)	8	4000	640	180×180×80	Нет

Светильник светодиодный с датчиком движения SPB-1



Для освещения помещений с повышенной влажностью – лестничные клетки, балконы, подвалы, технические и подсобные помещения. А также для бытового использования – над крыльцом, на балконе, в подвале, в хозблоке, в гараже.



Код товара	Артикул	Мощность, Вт	Цветовая температура, К	Световой поток, лм	Габариты, мм	Датчик движения
Б0022452	SPB-1-08-MWS (W)	8	4000	640	180×180×80	СВЧ
Б0036398	SPB-1-12-MWS (W)	12	4000	960	180×180×80	СВЧ

Светильник светодиодный с опико-акустическим датчиком SPB-1



Для освещения помещений с повышенной влажностью – лестничные клетки, балконы, подвалы, технические и подсобные помещения. А также для бытового использования – над крыльцом, на балконе, в подвале, в хозблоке, в гараже.



Код товара	Артикул	Мощность, Вт	Цветовая температура, К	Световой поток, лм	Габариты, мм	Датчик движения
Б0052938	SPB-103-2-40K-012	12	4000	1080	350×75×50	опико-акустический
Б0052940	SPB-103-2-40K-020	20	4000	1800	350×75×50	опико-акустический

Светильник светодиодный SPB-2



Для освещения помещений с повышенной влажностью – лестничные клетки, балконы, подвалы, технические и подсобные помещения. А также для бытового использования – над крыльцом, на балконе, в подвале, в хозблоке, в гараже.



Код товара	Артикул	Мощность, Вт	Цветовая температура, К	Световой поток, лм	Габариты, мм	Датчик движения
Б0047615	SPB-201-0-40K-008	8	4000	760	140×140×48	Нет
Б0047616	SPB-201-0-65K-008	8	6500	760	140×140×48	Нет
Б0047617	SPB-202-0-40K-008	8	4000	760	160×90×46	Нет
Б0047618	SPB-202-0-65K-008	8	6500	760	160×90×46	Нет
Б0047619	SPB-201-0-40K-012	12	4000	1140	155×155×52	Нет
Б0047620	SPB-201-0-65K-012	12	6500	1140	155×155×52	Нет
Б0047621	SPB-202-0-40K-012	12	4000	1140	200×98×46	Нет
Б0047622	SPB-202-0-65K-012	12	6500	1140	200×98×46	Нет
Б0047623	SPB-201-0-40K-015	15	4000	1425	175×175×52	Нет
Б0047624	SPB-201-0-65K-015	15	6500	1425	175×175×52	Нет
Б0047625	SPB-202-0-40K-015	15	4000	1425	200×98×46	Нет
Б0047626	SPB-202-0-65K-015	15	6500	1425	200×98×46	Нет
Б0054579	SPB-201-0-40K-018	18	4000	1710	210×210×52	Нет
Б0054580	SPB-201-0-65K-018	18	6500	1710	210×210×52	Нет

Светильник светодиодный с опто-акустическим датчиком SPB-2


Для освещения общественных зон с повышенной влажностью – лестничные клетки, балконы, подвалы, технические и подсобные помещения, подземные переходы. А также для бытового использования – над крыльцом, на балконе, в подвале, в хозблоке, в гараже.



Код товара	Артикул	Мощность, Вт	Цветовая температура, К	Световой поток, лм	Габариты, мм	Датчик движения
Б0047634	SPB-201-2-40К-008	8	4000	760	140×140×48	опто-акустический
Б0047635	SPB-201-2-65К-008	8	6500	760	140×140×48	опто-акустический
Б0047636	SPB-201-2-40К-012	12	4000	1140	155×155×52	опто-акустический
Б0047637	SPB-201-2-65К-012	12	6500	1140	155×155×52	опто-акустический
Б0047638	SPB-201-2-40К-015	15	4000	1425	175×175×52	опто-акустический
Б0047639	SPB-201-2-65К-015	15	6500	1425	155×155×52	опто-акустический
Б0054581	SPB-201-2-40К-018	18	4000	1710	210×210×52	опто-акустический
Б0054582	SPB-201-2-65К-018	18	6500	1710	210×210×52	опто-акустический

Светильник светодиодный с СВЧ датчиком SPB-2


Для освещения общественных зон с повышенной влажностью – лестничные клетки, балконы, подвалы, технические и подсобные помещения, подземные переходы. А также для бытового использования – над крыльцом, на балконе, в подвале, в хозблоке, в гараже.



Код товара	Артикул	Мощность, Вт	Цветовая температура, К	Световой поток, лм	Габариты, мм	Датчик движения
Б0047628	SPB-201-1-40К-008	8	4000	760	140×140×48	СВЧ
Б0047629	SPB-201-1-65К-008	8	6500	760	140×140×48	СВЧ
Б0047630	SPB-201-1-40К-012	12	4000	1140	155×155×52	СВЧ
Б0047631	SPB-201-1-65К-012	12	6500	1140	155×155×52	СВЧ
Б0047632	SPB-201-1-40К-015	15	4000	1425	175×175×52	СВЧ
Б0047633	SPB-201-1-65К-015	15	6500	1425	175×175×52	СВЧ

Светильник светодиодный SPB-3


Для освещения помещений с повышенной влажностью – лестничные клетки, балконы, подвалы, технические и подсобные помещения. А также для бытового использования – над крыльцом, на балконе, в подвале, в хозблоке, в гараже.



Код товара	Артикул	Мощность, Вт	Цветовая температура, К	Световой поток, лм	Габариты, мм	Датчик движения
Б0055041	SPB-301-0-4К-10	10	4000	800	155×155×33	Нет
Б0055043	SPB-301-0-4К-15	15	4000	1200	180×180×33	Нет
Б0055045	SPB-301-0-4К-20	20	4000	1600	210×210×33	Нет
Б0055047	SPB-302-0-4К-10	10	4000	800	170×170×33	Нет
Б0055049	SPB-302-0-4К-15	15	4000	1200	190×190×33	Нет

Светильник светодиодный с акустическим датчиком SPB-3


Для освещения помещений с повышенной влажностью – лестничные клетки, балконы, подвалы, технические и подсобные помещения. А также для бытового использования – над крыльцом, на балконе, в подвале, в хозблоке, в гараже.



Код товара	Артикул	Мощность, Вт	Цветовая температура, К	Световой поток, лм	Габариты, мм	Датчик движения
Б0055040	SPB-301-2-4К-05	5	4000	400	135×135×33	акустический
Б0055042	SPB-301-2-4К-10	10	4000	800	155×155×33	акустический
Б0055044	SPB-301-2-4К-15	15	4000	1200	180×180×33	акустический
Б0055046	SPB-301-2-4К-20	20	4000	1600	210×210×33	акустический
Б0055048	SPB-302-2-4К-10	10	4000	800	170×170×33	акустический
Б0055050	SPB-302-2-4К-15	15	4000	1200	190×190×33	акустический

Светильники ЖКХ под лампу

Светильник Акватермо



Код товара	Артикул	Габариты, мм
Б0048419	НБП 03-60-001	Ø190×176
Б0048420	НБП 03-100-001	Ø255×240
Б0048421	НБП 03-60-002	Ø190×176
Б0048422	НБП 03-100-002	Ø255×240
Б0048423	НБП 04-60-001	Ø212×105
Б0048424	НБП 04-100-001	Ø280×160
Б0048425	НБП 04-60-002	Ø212×105
Б0048426	НБП 04-100-002	Ø280×160

Светильник Гранат



Код товара	Артикул	Габариты, мм
Б0048027	НБП 01-60-004	150×150×192
Б0052008	НБП 01-60-004	150×180
Б0052009	НБП 01-60-004	150×185
Б0052011	НБП 01-60-004	150×200
Б0052010	НСП 01-60-003	150×150×280
Б0052012	НСП 01-60-003	150×150×280
Б0052013	НСП 01-60-003	150×150×280

Светильник для бани



Для освещения общественных зон с повышенной влажностью – лестничные клетки, балконы, подвалы, технические и подсобные помещения, подземные переходы. А также для бытового использования – над крыльцом, на балконе, в подвале, в хозблоке, в гараже.



Код товара	Артикул	Габариты, мм
Б0048030	НББ 01-60-001	138×105×84
Б0048407	НББ 01-60-002	158×116×85

Светильник Евро



Используются для освещения жилых, подсобных, общественных и производственных помещений



Код товара	Артикул	Габариты, мм
Б0052015	НБП 01-60-002	185×115×120
Б0052016	НБП 01-60-012	185×115×90

Светильник Желудь без решетки


Используются для освещения жилых, подсобных, общественных и производственных помещений



Код товара Б0052017 Б0052018	Артикул НСП 02-100-001 НСП 41-200-001	Габариты, мм 290×170×170 260×185×185
---	--	---

Светильник Желудь с решеткой


Используются для освещения жилых, подсобных, общественных и производственных помещений



Код товара Б0052019 Б0052020	Артикул НСП 02-100-003 НСП 41-200-003	Габариты, мм 313×170×170 313×170×170
---	--	---

Светильник Кантри


Код товара Б0048413 Б0048414 Б0048415 Б0048416 Б0048031 Б0048248 Б0048417 Б0048418	Артикул НБ0 03-60-011 НБ0 03-60-021 НБ0 03-60-012 НБ0 03-60-022 НБ0 04-60-011 НБ0 04-60-021 НБ0 04-60-012 НБ0 04-60-022	Габариты, мм ∅220×84 ∅220×84 ∅220×92 ∅220×92 232×140×80 232×140×80 ∅232×140 ∅232×140
---	--	---

Светильник Рондо


Для освещения общественных зон с повышенной влажностью – лестничные клетки, балконы, подвалы, технические и подсобные помещения, подземные переходы. А также для бытового использования – над крыльцом, на балконе, в подвале, в хозблоке, в гараже.



Код товара Б0053071	Артикул НБ0 05-100-001	Габариты, мм ∅240×240
-------------------------------	----------------------------------	---------------------------------

Светильник Сириус


Для освещения общественных зон с повышенной влажностью – лестничные клетки, балконы, подвалы, технические и подсобные помещения, подземные переходы. А также для бытового использования – над крыльцом, на балконе, в подвале, в хозблоке, в гараже.



Код товара Б0048029 Б0048408	Артикул НБП 06-60-001 НБП 06-60-002	Габариты, мм ∅220×105 ∅220×105
---	--	---

Светильник Сириус антивандальный


Для освещения общественных зон с повышенной влажностью – лестничные клетки, балконы, подвалы, технические и подсобные помещения, подземные переходы. А также для бытового использования – над крыльцом, на балконе, в подвале, в хозблоке, в гараже.


Код товара

 Б0048409
 Б0048410

Артикул

 НБП 06-60-011
 НБП 06-60-012

Габариты, мм

 Ø220×105
 Ø220×105

Светильник Сириус с фото-шумовым датчиком


Для освещения общественных зон с повышенной влажностью – лестничные клетки, балконы, подвалы, технические и подсобные помещения, подземные переходы. А также для бытового использования – над крыльцом, на балконе, в подвале, в хозблоке, в гараже.


Код товара

 Б0048411
 Б0048412

Артикул

 НБП 06-60-101
 НБП 06-60-102

Габариты, мм

 Ø220×105
 Ø220×105


Промышленные светильники

О продукте

Промышленные светильники IP65 надёжно защищены от пыли и водяных струй с любого направления. Светильники предназначены для освещения производственных помещений, складов, пандусов, паркингов, автомоек и других мест с повышенной влажностью, в бытовом секторе используются для освещения гаражей, подсобных помещений и подвалов.



Серия SPP-1

Промышленные светильники под 1 или 2 лампы типа Т8, патрон G13. Простой монтаж и замена лампы, рассеиватель изготовлен из прозрачного пластика, негорючий корпус и патроны, уплотнитель между рассеивателем и корпусом обеспечивает надёжную защиту от воды.



Код товара	Артикул	Потребляемая мощность, Вт	Габариты, мм
Б0043654	SPP-101-0-001-060	9	690×70×62
Б0043655	SPP-101-0-001-120	18	1290×70×62
Б0043657	SPP-101-0-002-060	9	690×104×62
Б0043658	SPP-101-0-002-120	18	1290×104×62
Б0043659	SPP-101-0-002-150	24	1590×104×62
Б0052438	SPP-102-0-002-120	18	1290×104×62

Серия SPP-2

В серию включены светодиодные светильники мощностью от 18 до 66 ватт в двух цветовых температурах 4000К и 6500К, с матовым или прозрачным рассеивателем, светильники с дополнительными опциями: возможностью подключения в линию и светильники с блоком аварийного питания.



Код товара	Артикул	Мощность, Вт	Световой поток, лм	Цветовая температура, К	Габариты, мм	Другие параметры
Б0047172	SPP-201-0-40К-018	18	1710	4000	600×76×66	
Б0047173	SPP-201-0-65К-018	18	1710	6500	600×76×66	
Б0047174	SPP-201-0-40К-036	36	3420	4000	1200×76×66	
Б0047175	SPP-201-0-65К-036	36	3420	6500	1200×76×66	
Б0047176	SPP-201-1-40К-036	36	3780	4000	1200×76×66	
Б0047177	SPP-201-1-65К-036	36	3780	6500	1200×76×66	
Б0047178	SPP-201-0-40К-048	48	4500	4000	1500×76×66	
Б0047179	SPP-201-0-65К-048	48	4500	6500	1500×76×66	
Б0056747	SPP-201-E-40К-036	36	3780	4000	1200×66×66	со встроенным БАП(блоком аварийного питания) на 1 час
Б0056748	SPP-201-E-65К-036	36	3780	6500	1200×66×66	со встроенным БАП(блоком аварийного питания) на 1 час
Б0057715	SPP-201-0-40К-L36	36	4160	4000	1200×66×66	с возможностью последовательного соединения до 10 светильников в линию
Б0057716	SPP-201-0-65К-L36	36	4160	6500	1200×66×66	с возможностью последовательного соединения до 10 светильников в линию
Б0057717	SPP-201-0-65К-070	66	8050	6500	1500×66×66	

Серия SPP-3

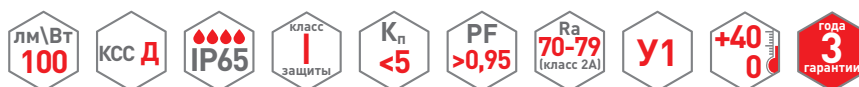
При подключении не требуется разборка корпуса, провод уже выведен, линейка представлена в двух цветовых температурах 4000К и 6500К, рассеиватель матовой или прозрачный, мощность от 20 до 50 ватт.



Код товара	Артикул	Мощность, Вт	Световой поток, лм	Цветовая температура, К	Габариты, мм	Материал рассеивателя
Б0041973	SPP-3-20-4К-М	20	1600	4000	620×64×40	Пластик опаловый
Б0041974	SPP-3-20-6К-М	20	1600	6500	620×64×40	Пластик опаловый
Б0041975	SPP-3-40-4К-М	36	3060	4000	1220×64×40	Пластик опаловый
Б0041976	SPP-3-40-6К-М	36	3060	6500	1220×64×40	Пластик опаловый
Б0041977	SPP-3-50-4К-М	50	4250	4000	1520×64×40	Пластик опаловый
Б0041978	SPP-3-50-6К-М	50	4250	6500	1520×64×40	Пластик опаловый
Б0041982	SPP-301-0-65К-040	40	3060	6500	1200×40×30	Пластик опаловый
Б0047188	SPP-3-40-4К-Р	36	3780	4000	1220×64×40	Пластик прозрачный (светопропускаемый)
Б0047189	SPP-3-40-6К-Р	36	3780	6500	1220×64×40	Пластик прозрачный (светопропускаемый)

Складские

Светильник светодиодный SPP-402


Преимущества:

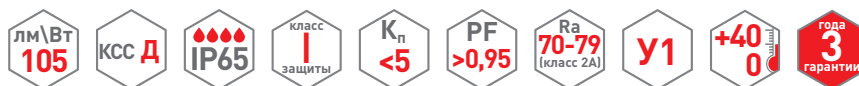
малый вес, высокая светоотдача

Область применения:

Для освещения производственных помещений, складов, пандусов, ангаров, торговых и выставочных павильонов.

Код товара	Артикул	Мощность, Вт	Цветовая температура, К	Световой поток, лм	Габариты, мм	Масса, кг
Б0051844	SPP-402-0-40К-100	100	4000	10000	250×48,3	1,36
Б0051845	SPP-402-0-40К-150	150	4000	15000	298×51,3	2,1
Б0051846	SPP-402-0-40К-200	200	4000	20000	340×53,7	2,54
Б0046668	SPP-402-0-50К-100	100	5000	10000	250×85	1,36
Б0046669	SPP-402-0-50К-150	150	5000	15000	298×88	2,1
Б0046670	SPP-402-0-50К-200	200	5000	20000	340×91	2,54

Светильник светодиодный SPP-403


Преимущества:

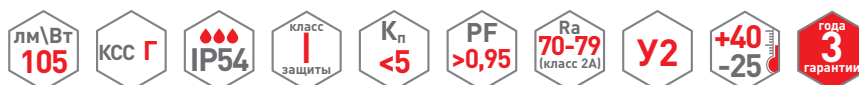
малый вес, высокая светоотдача

Область применения:

Для освещения производственных помещений, складов, пандусов, ангаров, торговых и выставочных павильонов.

Код товара	Артикул	Мощность, Вт	Цветовая температура, К	Световой поток, лм	Габариты, мм	Масса, кг
Б0046671	SPP-403-0-50К-050	50	5000	5250	263×124×46	0,98
Б0046672	SPP-403-0-50К-100	100	5000	10500	513×124,6×46	1,72
Б0046673	SPP-403-0-50К-150	150	5000	15750	763×124,6×46	2,52
Б0046674	SPP-403-0-50К-200	200	5000	21000	1013×124,6×46	3,34

Светильник светодиодный SPP-404

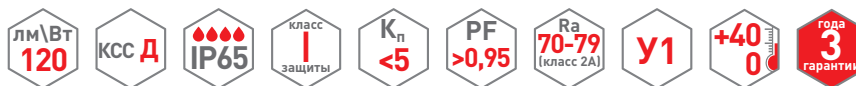

Преимущества:

малый вес, высокая светоотдача

Область применения:

Для освещения производственных помещений, складов, пандусов, ангаров, торговых и выставочных павильонов.

Код товара	Артикул	Мощность, Вт	Цветовая температура, К	Световой поток, лм	Габариты, мм	Масса, кг
Б0046675	SPP-404-0-50К-050	50	5000	5250	257×103,5×73,5	1,06
Б0046676	SPP-404-0-50К-100	100	5000	10500	502×103,5×73,5	1,96
Б0046677	SPP-404-0-50К-150	150	5000	15750	747×103,5×73,5	2,84
Б0046678	SPP-404-0-50К-200	200	5000	21000	992×103,5×73,5	3,72

Светильник светодиодный SPP-411


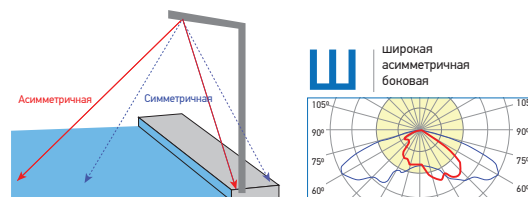
Преимущества:
малый вес, высокая светоотдача

Область применения:
Для освещения производственных помещений, складов, пандусов, ангаров, торговых и выставочных павильонов.

Код товара	Артикул	Мощность, Вт	Цветовая температура, К	Световой поток, лм	Габариты, мм	Масса, кг
50047163	SPP-411-0-50K-100	100	5000	12000	230×88	1,27
50047164	SPP-411-0-50K-150	150	5000	18000	260×88	1,65
50047165	SPP-411-0-50K-200	200	5000	24000	310×88	1,27

Набор скоб для накладного монтажа светильников SPP-403/404

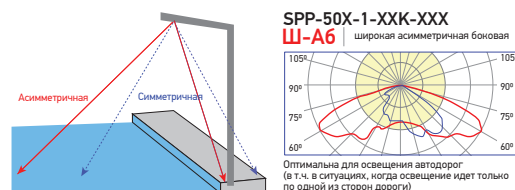

Код товара	Артикул	Масса, кг
50051847	SPP-AC-403/404	0,05

Уличные
Уличный светильник SPP-5


* KСС "Ш-с",
* защита от импульсных помех >4000В,
* диапазон рабочих напряжений 85-265В

Освещение автостоянок, площадей, парков, коттеджных поселков, железнодорожных платформ и станций, мостов, территорий дворов, школ, пешеходных и велодорожек.

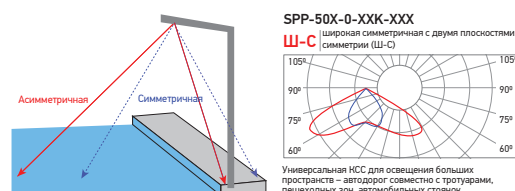
Код товара	Артикул	Мощность, Вт	Цветовая температура, К	Световой поток, лм	Материал корпуса	Габариты, мм
50029441	SPP-5-60-5K-W	60	5000	6600	алюминий	245×110×620
50029442	SPP-5-80-5K-W	80	5000	8800	алюминий	245×110×620
50029443	SPP-5-100-5K-W	100	5000	11000	алюминий	280×110×720
50029444	SPP-5-120-5K-W	120	5000	13200	алюминий	280×110×720
50029445	SPP-5-150-5K-W	150	5000	16500	алюминий	330×110×330
50043670	SPP-5-200-5K-W	200	5000	22000	алюминий	345×110×345

Уличный светильник SPP-502


* КСС "Ш-с",
* защита от импульсных помех >4000В,
* диапазон рабочих напряжений 170-260В

Освещение автостоянок, площадей, парков, коттеджных поселков, железнодорожных платформ и станций, мостов, территорий дворов, школ, пешеходных и велодорожек.

Код товара	Артикул	Мощность, Вт	Цветовая температура, К	Световой поток, лм	Материал корпуса	Габариты, мм
Б0051831	SPP-502-0-50K-080	80	5000	8400	алюминий	160×65×450
Б0051832	SPP-502-0-50K-100	100	5000	10500	алюминий	160×65×450
Б0051833	SPP-502-0-50K-120	120	5000	12600	алюминий	170×65×570
Б0051834	SPP-502-0-50K-150	150	5000	15750	алюминий	170×65×570
Б0051835	SPP-502-0-50K-200	200	5000	20000	алюминий	170×65×570

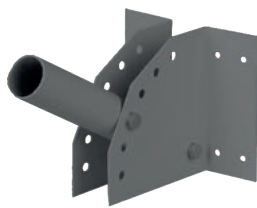
Уличный светильник SPP-503


* КСС "Ш-с",
* защита от импульсных помех >4000В,
* диапазон рабочих напряжений 190-255В

Освещение автостоянок, площадей, парков, коттеджных поселков, железнодорожных платформ и станций, мостов, территорий дворов, школ, пешеходных и велодорожек.

Код товара	Артикул	Мощность, Вт	Цветовая температура, К	Световой поток, лм	Материал корпуса	Габариты, мм
Б0051836	SPP-503-0-30K-050	50	3000	5000	алюминий	155×55×390
Б0051837	SPP-503-0-30K-080	80	3000	8000	алюминий	160×65×450
Б0051838	SPP-503-0-30K-100	100	3000	10000	алюминий	160×65×450
Б0043666	SPP-503-0-50K-030	30	5000	3000	алюминий	130×53×340
Б0043667	SPP-503-0-50K-050	50	5000	5000	алюминий	155×55×390
Б0043668	SPP-503-0-50K-080	80	5000	8000	алюминий	160×65×450
Б0043669	SPP-503-0-50K-100	100	5000	10000	алюминий	160×65×450
Б0047166	SPP-503-0-50K-120	120	5000	12000	алюминий	170×65×570
Б0051839	SPP-503-0-50K-150	150	5000	15000	алюминий	170×65×570

Кронштейны



Код товара	Артикул	Диаметр посадочной трубы, мм	Вылет, мм	Масса, кг
Б0047649	SPP-AC2-0-230-048	48	230	1
Б0047650	SPP-AC2-0-230-060	60	230	1
Б0047651	SPP-AC2-0-300-048	48	300	1
Б0057533	SPP-AC2-0-230-038	38	230	3,3
Б0057534	SPP-AC2-0-500-048	48	500	3,3



Код товара	Артикул	Диаметр посадочной трубы, мм	Вылет, мм	Масса, кг
Б0047653	SPP-AC3-0-350-048	48	350	2,1
Б0047654	SPP-AC3-0-350-060	60	350	1



Код товара	Артикул	Диаметр посадочной трубы, мм	Вылет, мм	Масса, кг
Б0047655	SPP-AC4-0-350-048	48	350	3,3
Б0047656	SPP-AC4-0-350-060	60	350	3,1



Код товара	Артикул	Диаметр посадочной трубы, мм	Вылет, мм	Масса, кг
Б0047657	SPP-AC5-0-400-048	48	400	0,8



Код товара	Артикул	Диаметр посадочной трубы, мм	Вылет, мм	Масса, кг
Б0047652	SPP-AC6-0-150-048	48	150	0,8



Код товара	Артикул	Диаметр посадочной трубы, мм	Масса, кг
Б0057555	SPP-AC7-0-230-060	60/48	3,3

Садово-парковые под лампу

Преимущества:

Дизайн с учетом европейских тенденций в освещении. Не подвержен коррозии, деформации, отслоению лакокрасочного покрытия под воздействием погодных условий (корпус выполнен из полиамида, рассеиватель - поликарбоната)

Аква



Код товара	Артикул	Мощность max, Вт	Габариты, мм	Масса, кг	Материал корпуса	Материал рассеивателя	Цвет плафона	Тип крепления
Б0048097	НТУ 01-75-001	75	250×250×1050	1,56	полипропилен	Поликарбонат	опаловый	напольный
Б0048098	НТУ 01-75-002	75	250×250×850	1,44	полипропилен	Поликарбонат	опаловый	напольный

Арка



Код товара	Артикул	Мощность max, Вт	Габариты, мм	Масса, кг	Материал корпуса	Материал рассеивателя	Цвет плафона	Тип крепления
Б0048094	ФТУ 01-20-003	20	192×192×600	1,4	полиамид	Поликарбонат	опаловый	напольный
Б0048095	ФТУ 01-20-004	20	192×192×800	1,66	полиамид	Поликарбонат	опаловый	напольный
Б0048096	ФТУ 01-20-005	20	192×192×1000	2,08	полиамид	Поликарбонат	опаловый	напольный

ИНОКС



Код товара	Артикул	Мощность max, Вт	Габариты, мм	Масса, кг	Материал корпуса	Материал рассеивателя	Цвет плафона	Тип крепления
Б0057530	ИНОКС-8410	60	1055×106×106	2,48	алюминий	Поликарбонат	опаловый	напольный
Б0057531	ИНОКС-8420	60	466×106×106	1,27	алюминий	Поликарбонат	опаловый	настенный
Б0057532	ИНОКС-8431	2×60	600×106×106	1,71	алюминий	Поликарбонат	опаловый	настенный

Поллар


Код товара	Артикул	Мощность тах, Вт	Габариты, мм	Масса, кг	Материал корпуса	Материал рассеивателя	Цвет плафона	Тип крепления
50057490	НТУ 01-60-011	60	640×140×140	0,8	полипропилен	Поликарбонат	опаловый	напольный
50057491	НТУ 01-60-012	60	840×140×140	0,9	полипропилен	Поликарбонат	опаловый	напольный
50057492	НТУ 01-60-013	60	1040×140×140	1	полипропилен	Поликарбонат	опаловый	напольный
50057497	НБУ 01-60-017	60	101×308	1,5	полиамид	Поликарбонат	опаловый	настенный

Поллар 1


Код товара	Артикул	Мощность тах, Вт	Габариты, мм	Масса, кг	Материал корпуса	Материал рассеивателя	Цвет плафона	Тип крепления
50057494	НТУ 01-60-008	60	250×660	1,5	полипропилен	Поликарбонат	опаловый	напольный
50057493	НТУ 01-60-009	60	250×860	1,1	полипропилен	Поликарбонат	опаловый	напольный
50057495	НТУ 01-60-010	60	250×1060	1,2	полипропилен	Поликарбонат	опаловый	напольный

Поллар 2


Код товара	Артикул	Мощность тах, Вт	Габариты, мм	Масса, кг	Материал корпуса	Материал рассеивателя	Цвет плафона	Тип крепления
50057487	НТУ 01-60-014	60	140×650	1,1	полипропилен	Поликарбонат	опаловый	напольный
50057488	НТУ 01-60-015	60	140×850	1,2	полипропилен	Поликарбонат	опаловый	напольный
50057489	НТУ 01-60-016	60	140×1050	1,3	полипропилен	Поликарбонат	опаловый	напольный
50057496	НБУ 01-60-018	60	140×400	1,5	полиамид	Поликарбонат	опаловый	настенный

Адель


Код товара	Артикул	Мощность max, Вт	Габариты, мм	Масса, кг	Материал корпуса	Материал рассеивателя	Цвет плафона	Тип крепления
Б0048105	НСУ 04-60-001	60	150×170×700	0,74	полипропилен	Силикатное стекло	прозрачный	подвесной
Б0048106	НСУ 04-60-001	60	150×170×700	0,76	полипропилен	Силикатное стекло	прозрачный	подвесной
Б0048107	НСУ 04-60-001	60	150×170×700	0,76	полипропилен	Силикатное стекло	прозрачный	подвесной

Адель 1


Код товара	Артикул	Мощность max, Вт	Габариты, мм	Масса, кг	Материал корпуса	Материал рассеивателя	Цвет плафона	Тип крепления
Б0048108	НСУ 06-60-001	60	190×170×700	0,78	полипропилен	Силикатное стекло	прозрачный	подвесной
Б0048109	НСУ 06-60-001	60	190×170×700	0,78	полипропилен	Силикатное стекло	прозрачный	подвесной
Б0048110	НСУ 06-60-001	60	190×170×700	0,74	полипропилен	Силикатное стекло	прозрачный	подвесной

Леда


Код товара	Артикул	Мощность max, Вт	Габариты, мм	Масса, кг	Материал корпуса	Материал рассеивателя	Цвет плафона	Тип крепления
Б0048111	НБУ 04-60-001	60	150×210×340	0,72	полипропилен	Силикатное стекло	прозрачный	настенный
Б0048112	НБУ 04-60-001	60	150×210×340	0,74	полипропилен	Силикатное стекло	прозрачный	настенный
Б0048113	НБУ 04-60-001	60	150×210×340	0,74	полипропилен	Силикатное стекло	прозрачный	настенный

Леда 1


Код товара	Артикул	Мощность max, Вт	Габариты, мм	Масса, кг	Материал корпуса	Материал рассеивателя	Цвет плафона	Тип крепления
50048114	НБУ 06-60-001	60	190×225×340	0,72	полипропилен	Силикатное стекло	прозрачный	настенный
50048115	НБУ 06-60-001	60	190×225×340	0,73	полипропилен	Силикатное стекло	прозрачный	настенный
50048116	НБУ 06-60-001	60	190×225×340	0,74	полипропилен	Силикатное стекло	прозрачный	настенный

Оскар


Код товара	Артикул	Мощность max, Вт	Габариты, мм	Масса, кг	Материал корпуса	Материал рассеивателя	Цвет плафона	Тип крепления
50048099	НТУ 04-60-001	60	190×170×410	0,75	полипропилен	Силикатное стекло	прозрачный	напольный
50048100	НТУ 04-60-001	60	190×170×410	0,74	полипропилен	Силикатное стекло	прозрачный	напольный
50048101	НТУ 04-60-001	60	190×170×410	0,72	полипропилен	Силикатное стекло	прозрачный	напольный

Оскар 1


Код товара	Артикул	Мощность max, Вт	Габариты, мм	Масса, кг	Материал корпуса	Материал рассеивателя	Цвет плафона	Тип крепления
50048102	НТУ 06-60-001	60	190×170×410	0,74	полипропилен	Силикатное стекло	прозрачный	напольный
50048103	НТУ 06-60-001	60	190×170×410	0,74	полипропилен	Силикатное стекло	прозрачный	напольный
50048104	НТУ 06-60-001	60	190×170×410	0,74	полипропилен	Силикатное стекло	прозрачный	напольный

Валенсия


Код товара	Артикул	Мощность max, Вт	Габариты, мм	Масса, кг	Материал корпуса	Материал рассеивателя	Цвет плафона	Тип крепления
Б0051189	НТУ 07-40-001	40	164×169×290	0,44	полипропилен	Поликарбонат (прозрачный пластик)	прозрачный	напольный
Б0051199	НТУ 07-40-001	40	164×169×290	0,44	полипропилен	Поликарбонат (прозрачный пластик)	прозрачный	напольный

Валенсия 1


Код товара	Артикул	Мощность max, Вт	Габариты, мм	Масса, кг	Материал корпуса	Материал рассеивателя	Цвет плафона	Тип крепления
Б0051190	НТУ 07-40-003	40	177×169×290	0,42	полипропилен	Поликарбонат (прозрачный пластик)	прозрачный	напольный
Б0051200	НТУ 07-40-003	40	177×169×290	0,42	полипропилен	Поликарбонат (прозрачный пластик)	прозрачный	напольный

Валенсия 3


Код товара	Артикул	Мощность max, Вт	Габариты, мм	Масса, кг	Материал корпуса	Материал рассеивателя	Цвет плафона	Тип крепления
Б0051191	НТУ 07-40-004	40	177×187×1120	0,86	полипропилен	Поликарбонат (прозрачный пластик)	прозрачный	напольный

Валенсия 4


Код товара	Артикул	Мощность max, Вт	Габариты, мм	Масса, кг	Материал корпуса	Материал рассеивателя	Цвет плафона	Тип крепления
50051192	НТУ 07-40-002	40	177×187×1120	0,84	полипропилен	Поликарбонат (прозрачный пластик)	прозрачный	напольный

Дели


Код товара	Артикул	Мощность max, Вт	Габариты, мм	Масса, кг	Материал корпуса	Материал рассеивателя	Цвет плафона	Тип крепления
50051185	НБУ 07-40-001	40	164×192×223	0,42	полипропилен	Поликарбонат (прозрачный пластик)	прозрачный	настенный
50051195	НБУ 07-40-001	40	164×192×223	0,42	полипропилен	Поликарбонат (прозрачный пластик)	прозрачный	настенный

Дели 1


Код товара	Артикул	Мощность max, Вт	Габариты, мм	Масса, кг	Материал корпуса	Материал рассеивателя	Цвет плафона	Тип крепления
50051187	НБУ 07-40-003	40	164×199×222	0,4	полипропилен	Поликарбонат (прозрачный пластик)	прозрачный	настенный
50051197	НБУ 07-40-003	40	164×199×222	0,4	полипропилен	Поликарбонат (прозрачный пластик)	прозрачный	настенный

Дели 2


Код товара	Артикул	Мощность max, Вт	Габариты, мм	Масса, кг	Материал корпуса	Материал рассеивателя	Цвет плафона	Тип крепления
Б0051186	НБУ 07-40-002	40	164×192×223	0,42	полипропилен	Поликарбонат (прозрачный пластик)	прозрачный	настенный
Б0051196	НБУ 07-40-002	40	164×192×223	0,4	полипропилен	Поликарбонат (прозрачный пластик)	прозрачный	настенный

Дели 3


Код товара	Артикул	Мощность max, Вт	Габариты, мм	Масса, кг	Материал корпуса	Материал рассеивателя	Цвет плафона	Тип крепления
Б0051188	НБУ 07-40-004	40	164×199×222	0,4	полипропилен	Поликарбонат (прозрачный пластик)	прозрачный	настенный
Б0051198	НБУ 07-40-004	40	164×199×222	0,38	полипропилен	Поликарбонат (прозрачный пластик)	прозрачный	настенный

Марсель


Код товара	Артикул	Мощность max, Вт	Габариты, мм	Масса, кг	Материал корпуса	Материал рассеивателя	Цвет плафона	Тип крепления
Б0051193	НСУ 07-40-001	40	164×164×526	0,44	полипропилен	Поликарбонат (прозрачный пластик)	прозрачный	подвесной
Б0051203	НСУ 07-40-001	40	164×164×526	0,44	полипропилен	Поликарбонат (прозрачный пластик)	прозрачный	подвесной

Марсель 1


Код товара	Артикул	Мощность max, Вт	Габариты, мм	Масса, кг	Материал корпуса	Материал рассеивателя	Цвет плафона	Тип крепления
50051194	НСУ 07-40-002	40	177×164×526	0,44	полипропилен	Поликарбонат (прозрачный пластик)	прозрачный	подвесной
50051204	НСУ 07-40-002	40	177×164×526	0,42	полипропилен	Поликарбонат (прозрачный пластик)	прозрачный	подвесной

НБУ


Код товара	Артикул	Мощность max, Вт	Габариты, мм	Масса, кг	Материал корпуса	Материал рассеивателя	Цвет плафона	Тип крепления
50048074	НБУ 01-60-201	60	266×200×283	0,5	пластик АБС	ПММА	опаловый	настенный
50048082	НБУ 01-60-205	60	266×200×283	0,48	пластик АБС	ПММА	дымчатый	настенный
50048075	НБУ 01-60-251	60	316×250×333	0,62	пластик АБС	ПММА	опаловый	настенный
50048083	НБУ 01-60-255	60	316×250×333	0,6	пластик АБС	ПММА	дымчатый	настенный

НСБ


Код товара	Артикул	Мощность max, Вт	Габариты, мм	Масса, кг	Материал корпуса	Материал рассеивателя	Цвет плафона	Тип крепления
50048085	НСБ 01-60-251	60	250×250×1260	0,52	пластик АБС	ПММА	опаловый	подвесной
50048086	НСБ 01-60-251	60	250×250×1260	0,44	пластик АБС	ПММА	опаловый	подвесной

НТУ



Код товара	Артикул	Мощность max, Вт	Габариты, мм	Масса, кг	Материал корпуса	Материал рассеивателя	Цвет плафона	Тип крепления
50048737	НТУ 01-100-301	100	300×300×310	0,64	пластик АБС	ПММА	опаловый	на опору/кронштейн
50048049	НТУ 01-100-302	100	300×300×310	0,56	пластик АБС	ПММА	прозрачный	на опору/кронштейн
50048058	НТУ 01-100-303	100	300×300×310	0,62	пластик АБС	ПММА	золотистый	на опору/кронштейн
50048067	НТУ 01-100-305	100	300×300×310	0,56	пластик АБС	ПММА	дымчатый	на опору/кронштейн
50048738	НТУ 01-100-351	100	350×350×370	0,82	пластик АБС	ПММА	опаловый	на опору/кронштейн
50048050	НТУ 01-100-352	100	350×350×370	0,8	пластик АБС	ПММА	прозрачный	на опору/кронштейн
50048059	НТУ 01-100-353	100	350×350×370	0,8	пластик АБС	ПММА	золотистый	на опору/кронштейн
50048739	НТУ 01-150-401	150	400×400×420	0,4	пластик АБС	ПММА	опаловый	на опору/кронштейн
50048051	НТУ 01-150-402	150	400×400×420	1,12	пластик АБС	ПММА	прозрачный	на опору/кронштейн
50048060	НТУ 01-150-403	150	400×400×420	1,12	пластик АБС	ПММА	золотистый	на опору/кронштейн
50048069	НТУ 01-150-405	150	400×400×420	1,12	пластик АБС	ПММА	дымчатый	на опору/кронштейн
50048735	НТУ 01-60-201	60	200×200×210	0,32	пластик АБС	ПММА	опаловый	на опору/кронштейн
50048047	НТУ 01-60-202	60	200×200×210	0,32	пластик АБС	ПММА	прозрачный	на опору/кронштейн
50048056	НТУ 01-60-203	60	200×200×210	0,32	пластик АБС	ПММА	золотистый	на опору/кронштейн
50048065	НТУ 01-60-205	60	200×200×210	0,32	пластик АБС	ПММА	дымчатый	на опору/кронштейн
50048736	НТУ 01-60-251	60	250×250×850	0,45	пластик АБС	ПММА	опаловый	на опору/кронштейн
50048048	НТУ 01-60-252	60	250×250×260	0,44	пластик АБС	ПММА	прозрачный	на опору/кронштейн
50048057	НТУ 01-60-253	60	250×250×260	0,44	пластик АБС	ПММА	золотистый	на опору/кронштейн
50048066	НТУ 01-60-255	60	250×250×260	0,44	пластик АБС	ПММА	дымчатый	на опору/кронштейн
50048045	НТУ 02-100-301	100	300×300×310	0,57	пластик АБС	ПММА	опаловый	на опору/кронштейн
50048054	НТУ 02-100-302	100	300×300×310	0,61	пластик АБС	ПММА	прозрачный	на опору/кронштейн
50048063	НТУ 02-100-303	100	300×300×310	0,57	пластик АБС	ПММА	золотистый	на опору/кронштейн
50048072	НТУ 02-100-305	100	300×300×310	0,58	пластик АБС	ПММА	дымчатый	на опору/кронштейн
50048046	НТУ 02-100-351	100	350×350×370	0,82	пластик АБС	ПММА	опаловый	на опору/кронштейн
50048055	НТУ 02-100-352	100	350×350×370	0,82	пластик АБС	ПММА	прозрачный	на опору/кронштейн
50048064	НТУ 02-100-353	100	350×350×370	0,86	пластик АБС	ПММА	золотистый	на опору/кронштейн
50048073	НТУ 02-100-355	100	350×350×370	0,85	пластик АБС	ПММА	дымчатый	на опору/кронштейн
50048043	НТУ 02-60-201	60	200×200×210	0,32	пластик АБС	ПММА	опаловый	на опору/кронштейн
50048052	НТУ 02-60-202	60	200×200×210	0,32	пластик АБС	ПММА	прозрачный	на опору/кронштейн
50048061	НТУ 02-60-203	60	200×200×210	0,32	пластик АБС	ПММА	золотистый	на опору/кронштейн
50048070	НТУ 02-60-205	60	200×200×210	0,32	пластик АБС	ПММА	дымчатый	на опору/кронштейн
50048044	НТУ 02-60-251	60	250×250×260	0,48	пластик АБС	ПММА	опаловый	на опору/кронштейн
50048053	НТУ 02-60-252	60	250×250×260	0,48	пластик АБС	ПММА	прозрачный	на опору/кронштейн
50048062	НТУ 02-60-253	60	250×250×260	0,48	пластик АБС	ПММА	золотистый	на опору/кронштейн
50048071	НТУ 02-60-255	60	250×250×260	0,49	пластик АБС	ПММА	дымчатый	на опору/кронштейн

Держатель грунтовый


Код товара	Артикул	Мощность max, Вт	Габариты, мм	Масса, кг	Материал корпуса	Тип крепления
Б0057535	Держатель грунтовой ДГ-01	0	230×60	0,18	Металл	в грунт
Б0059930	Держатель грунтовой ДГ-3	0	230×60	0,18	Металл	в грунт

Накладка на опору


Код товара	Артикул	Мощность max, Вт	Габариты, мм	Масса, кг	Материал корпуса	Тип крепления
Б0048623	НТУ Накладка	0	177×Ø48	0,1	Металл	напольный

Настенный крепеж


Код товара	Артикул	Мощность max, Вт	Габариты, мм	Масса, кг	Материал корпуса	Тип крепления
Б0048084	WMU1	0	238×118×97	0,16	пластик АБС	настенный

Опора металлическая



Код товара	Артикул	Мощность max, Вт	Габариты, мм	Масса, кг	Материал корпуса	Тип крепления
Б0048090	Опора металлическая 0,6 м.	0	600×60	1,4	Металл	напольный
Б0048091	Опора металлическая 1,0 м.	0	1000×60	2,76	Металл	напольный
Б0048092	Опора металлическая 1,2 м.	0	1200×60	3,22	Металл	напольный
Б0048093	Опора металлическая 1,8 м.	0	1800×60	5,2	Металл	напольный

Опора пластиковая



Код товара	Артикул	Мощность max, Вт	Габариты, мм	Масса, кг	Материал корпуса	Тип крепления
Б0048087	Опора пластиковая 0,6 м.	0	600×60	0,44	пластик АБС	напольный
Б0048088	Опора пластиковая 1,0 м.	0	1000×60	0,62	пластик АБС	напольный
Б0048089	Опора пластиковая 1,2 м.	0	1200×60	0,84	пластик АБС	напольный

Сити LED

Преимущества:

Дизайн с учетом европейских тенденций в освещении. Не подвержен коррозии, деформации под воздействием погодных условий (материал корпуса выполнен из негорючего пластика, материал рассеивателя из поликарбоната.)

Валенсия



Код товара	Артикул	Габариты, мм	Масса, кг	Материал корпуса	Материал рассеивателя	Цвет плафона	Тип крепления
Б0057504	ДТУ 07-8-001	164×169×290	0,5	полипропилен	Поликарбонат (прозрачный пластик)	прозрачный	напольный
Б0057505	ДТУ 07-8-001	164×169×290	0,5	полипропилен	Поликарбонат (прозрачный пластик)	прозрачный	напольный

Валенсия 1


Код товара	Артикул	Габариты, мм	Масса, кг	Материал корпуса	Материал рассеивателя	Цвет плафона	Тип крепления
Б0057517	ДТУ 07-8-003	177×169×290	0,5	полипропилен	Поликарбонат (прозрачный пластик)	прозрачный	напольный
Б0057518	ДТУ 07-8-003	177×169×290	0,5	полипропилен	Поликарбонат (прозрачный пластик)	прозрачный	напольный

Валенсия 3


Код товара	Артикул	Габариты, мм	Масса, кг	Материал корпуса	Материал рассеивателя	Цвет плафона	Тип крепления
Б0057523	ДТУ 07-8-004	177×187×1120	0,5	полипропилен	Поликарбонат (прозрачный пластик)	прозрачный	напольный

Валенсия 4


Код товара	Артикул	Габариты, мм	Масса, кг	Материал корпуса	Материал рассеивателя	Цвет плафона	Тип крепления
Б0057510	ДТУ 07-8-002	164×187×1120	0,5	полипропилен	Поликарбонат (прозрачный пластик)	прозрачный	напольный

Дели


Код товара	Артикул	Габариты, мм	Масса, кг	Материал корпуса	Материал рассеивателя	Цвет плафона	Тип крепления
Б0057498	ДБУ 07-8-001	164×192×223	0,4	полипропилен	Поликарбонат (прозрачный пластик)	прозрачный	настенный
Б0057499	ДБУ 07-8-001	164×192×223	0,4	полипропилен	Поликарбонат (прозрачный пластик)	прозрачный	настенный

Дели 1


Код товара	Артикул	Габариты, мм	Масса, кг	Материал корпуса	Материал рассеивателя	Цвет плафона	Тип крепления
Б0057511	ДБУ 07-8-005	164×199×223	0,4	полипропилен	Поликарбонат (прозрачный пластик)	прозрачный	настенный
Б0057512	ДБУ 07-8-005	164×199×223	0,4	полипропилен	Поликарбонат (прозрачный пластик)	прозрачный	настенный

Дели 2


Код товара	Артикул	Габариты, мм	Масса, кг	Материал корпуса	Материал рассеивателя	Цвет плафона	Тип крепления
Б0057501	ДБУ 07-8-002	164×192×223	0,4	полипропилен	Поликарбонат (прозрачный пластик)	прозрачный	настенный
Б0057502	ДБУ 07-8-002	164×192×223	0,4	полипропилен	Поликарбонат (прозрачный пластик)	прозрачный	настенный

Дели 3


Код товара	Артикул	Габариты, мм	Масса, кг	Материал корпуса	Материал рассеивателя	Цвет плафона	Тип крепления
Б0057514	ДБУ 07-8-006	177×192×223	0,4	полипропилен	Поликарбонат (прозрачный пластик)	прозрачный	настенный
Б0057515	ДБУ 07-8-006	177×192×223	0,4	полипропилен	Поликарбонат (прозрачный пластик)	прозрачный	настенный

Дели 4


Код товара	Артикул	Габариты, мм	Масса, кг	Материал корпуса	Материал рассеивателя	Цвет плафона	Тип крепления
Б0057524	ДБУ 07-8-004	164×192×223	0,4	полипропилен	Поликарбонат (прозрачный пластик)	прозрачный	настенный
Б0057525	ДБУ 07-8-004	164×192×123	0,4	полипропилен	Поликарбонат (прозрачный пластик)	прозрачный	настенный

Дели 5


Код товара	Артикул	Габариты, мм	Масса, кг	Материал корпуса	Материал рассеивателя	Цвет плафона	Тип крепления
Б0057527	ДБУ 07-8-007	177×192×123	0,4	полипропилен	Поликарбонат (прозрачный пластик)	прозрачный	настенный
Б0057528	ДБУ 07-8-007	177×192×123	0,4	полипропилен	Поликарбонат (прозрачный пластик)	прозрачный	настенный

Марсель


Код товара	Артикул	Габариты, мм	Масса, кг	Материал корпуса	Материал рассеивателя	Цвет плафона	Тип крепления
Б0057507	ДСУ 07-8-001	164×164×526	0,5	полипропилен	Поликарбонат (прозрачный пластик)	прозрачный	подвесной
Б0057508	ДСУ 07-8-001	164×164×526	0,5	полипропилен	Поликарбонат (прозрачный пластик)	прозрачный	подвесной

Марсель 1


Код товара	Артикул	Габариты, мм	Масса, кг	Материал корпуса	Материал рассеивателя	Цвет плафона	Тип крепления
Б0057520	ДСУ 07-8-002	177×164×526	0,5	полипропилен	Поликарбонат (прозрачный пластик)	прозрачный	подвесной
Б0057521	ДСУ 07-8-002	177×164×526	0,5	полипропилен	Поликарбонат (прозрачный пластик)	прозрачный	подвесной









Аварийно-эвакуационное освещение

Аварийно-эвакуационные указатели



Серия SSA-1



	Код товара	Артикул	Мощность, Вт	Световой поток, лм	Габариты, мм	Тип
	Б0044387	SSA-101-0-20	3	40	358×145×23	односторонний
	Б0044388	SSA-101-1-20	3	40	358×145×23	односторонний
	Б0044389	SSA-101-2-20	3	40	358×145×23	двусторонний
	Б0044390	SSA-101-3-20	3	40	358×145×23	двусторонний
	Б0044391	SSA-101-4-20	3	40	358×145×23	односторонний
	Б0044392	SSA-103-1-20	3	40	260×241×31	двусторонний










Аварийно-эвакуационные светильники



Серия DBA



	Код товара	Артикул	Мощность, Вт	Световой поток, лм	Степень защиты	Габариты, мм	Режим работы
	Б0044394	DBA-101-0-20	3	140	IP20	160×43×25	только от аккумулятора (непостоянного действия)
	Б0044395	DBA-102-0-20	3	150	IP20	202×56×30	только от аккумулятора (непостоянного действия)
	Б0044396	DBA-103-0-20	6	360	IP20	250×57×29	только от аккумулятора (непостоянного действия)
	Б0044397	DBA-104-0-20	6	360	IP20	230×67×40	только от аккумулятора (непостоянного действия)
	Б0044398	DBA-105-0-20	3	150	IP20	202×56×30	от сети ~230В или от аккумулятора (комбинированного действия)
	Б0044399	DBA-106-0-20	6	360	IP20	342×57×30	от сети ~230В или от аккумулятора (комбинированного действия)
	Б0044404	DBA-107-0-20	9	540	IP20	482×57×30	только от аккумулятора (непостоянного действия)
	Б0051842	DBA-108-0-20	12	675	IP20	482×57×30	только от аккумулятора (непостоянного действия)
	Б0044400	DPA-101-0-20	3	260	IP20	205×68×45	только от аккумулятора (непостоянного действия)
	Б0044405	DPA-301-0-65	5	600	IP65	355×136×58	только от аккумулятора (непостоянного действия)
	Б0051843	DPA-301-1-65	5	600	IP65	355×136×58	постоянный

Самоклеящиеся этикетки для аварийных светильников

Для светильников серий DPA/DBA, выполнены на самоклеящейся ПВХ, упаковка 5 штук.

<p>Б0048453 INFO-DBA-001</p>  <p>200×60 мм</p>	<p>Б0048454 INFO-DBA-002</p>  <p>200×60 мм</p>	<p>Б0048455 INFO-DBA-003</p>  <p>200×60 мм</p>	<p>Б0048456 INFO-DBA-004</p>  <p>200×60 мм</p>	
<p>Б0048457 INFO-DBA-005</p>  <p>200×60 мм</p>	<p>Б0048458 INFO-DBA-006</p>  <p>200×60 мм</p>	<p>Б0048459 INFO-DBA-007</p>  <p>200×60 мм</p>	<p>Б0048460 INFO-DBA-008</p>  <p>200×60 мм</p>	
<p>Б0048461 INFO-DBA-009</p>  <p>200×60 мм</p>	<p>Б0048462 INFO-DBA-010</p>  <p>200×60 мм</p>	<p>Б0048463 INFO-DBA-011</p>  <p>200×60 мм</p>	<p>Б0048464 INFO-DBA-012</p>  <p>200×60 мм</p>	<p>Б0048465 INFO-DBA-013</p>  <p>200×60 мм</p>
<p>Б0048466 INFO-DBA-014</p>  <p>200×60 мм</p>	<p>Б0048467 INFO-DBA-015</p>  <p>200×60 мм</p>	<p>Б0048468 INFO-DBA-016</p>  <p>200×60 мм</p>	<p>Б0048469 INFO-DBA-017</p>  <p>200×60 мм</p>	

Для светильников серии SSA, выполнены на самоклеящейся ПВХ, упаковка 5 штук.

<p>Б0048470 INFO-SSA-101</p>  <p>350×130 мм</p>	<p>Б0048471 INFO-SSA-102</p>  <p>350×130 мм</p>	<p>Б0048472 INFO-SSA-103</p>  <p>350×130 мм</p>	<p>Б0048473 INFO-SSA-104</p>  <p>350×130 мм</p>	<p>Б0048474 INFO-SSA-105</p>  <p>350×130 мм</p>
<p>Б0048475 INFO-SSA-106</p>  <p>350×130 мм</p>	<p>Б0048476 INFO-SSA-107</p>  <p>350×130 мм</p>	<p>Б0048477 INFO-SSA-108</p>  <p>350×130 мм</p>	<p>Б0048478 INFO-SSA-109</p>  <p>350×130 мм</p>	<p>Б0048479 INFO-SSA-110</p>  <p>350×130 мм</p>
<p>Б0048480 INFO-SSA-111</p>  <p>350×130 мм</p>	<p>Б0048481 INFO-SSA-112</p>  <p>350×130 мм</p>	<p>Б0048482 INFO-SSA-113</p>  <p>350×130 мм</p>	<p>Б0052435 INFO-SSA-114</p>  <p>350×130 мм</p>	<p>Б0057711 INFO-SSA-115</p>  <p>350×130 мм</p>

Плёнка бэклит для светильников SSA-3, упаковка 2 штуки.

<p>Б0057712 INFO-SSA-116</p>  <p>259×135 мм</p>	<p>Б0057713 INFO-SSA-117</p>  <p>259×135 мм</p>	<p>Б0057714 INFO-SSA-118</p>  <p>259×135 мм</p>
---	---	---

Блоки аварийного питания

О продукте






Просты в монтаже: не требуют разборки светильника, имеют индикацию и кнопку «ТЕСТ» для проверки работоспособности. Подходят к большинству светильников с IC-драйвером независимо от производителя. Не требуют дополнительной герметизации при установке во влажных и пыльных помещениях. Время непрерывной работы зависит от мощности подключаемого светильника. Время зарядки БАП не менее 24 часов.

Примечание

Для увеличения срока службы не рекомендуется нагружать БАП на номинальную мощность. В связи с тем, что светильники имеют разброс как в плюс, так и в минус, рекомендуем нагружать БАП не более чем на 70-80%.

Характеристики



	Код товара	Артикул	Максимальная мощность нагрузки, Вт	Степень защиты	Габариты, мм	Особенность
	B0055350	LED-LP-E120-1-240	120	IP65	315×175×85	Минимально допустимая нагрузка 18 Вт. При работе с SPO-6-36 максимально допустимое количество к подключению 2 штуки.
	B0055351	LED-LP-E200-1-240	200	IP65	315×175×85	При работе с SPO-7-50 максимально допустимое количество к подключению 3 штуки.
	B0055717	LED-LP-E024-1-240	24	IP20	190×40×30	Возможен монтаж внутрь корпуса светильника
	B0055718	LED-LP-E040-1-240	40	IP20	285×114×37	Металлический корпус
	B0055719	LED-LP-E300-1-400	300	IP20	194×63×29	Максимальная выходная мощность БАП 12Вт, допустимая нагрузка до 300Вт. БАП не работает со светильниками, в которых гальванически развязанный драйвер (изолированный).



Прожекторы

Прожектор светодиодный уличный PRO

Освещение придомовых, производственных и складских территорий, рекламных и архитектурных конструкций.

Модель LPR-06



Код товара	Артикул	Цветовая температура, К	Мощность, Вт	Световой поток, лм	Напряжение, В/Частота сети, Гц	Размеры, мм
50043588	LPR-061-0-65K-010	6500	10	950	180-265 / 50/60	100×80×26
50043589	LPR-061-0-65K-020	6500	20	1900	180-265 / 50/60	135×100×28
50043590	LPR-061-0-65K-030	6500	30	2850	180-265 / 50/60	160×135×30
50043591	LPR-061-0-65K-050	6500	50	4600	180-265 / 50/60	205×165×33
50043592	LPR-061-0-65K-100	6500	100	9000	180-265 / 50/60	290×230×36
50043593	LPR-061-0-65K-150	6500	150	13500	180-265 / 50/60	339×384×34
50043594	LPR-061-0-65K-200	6500	200	18000	180-265 / 50/60	424×372×34

Прожектор светодиодный уличный с нерегулируемым датчиком движения

Освещение придомовых, производственных и складских территорий, рекламных и архитектурных конструкций.

Модель LPR-04



Код товара	Артикул	Цветовая температура, К	Мощность, Вт	Световой поток, лм	Напряжение, В/Частота сети, Гц	Размеры, мм
50043573	LPR-041-1-65K-010	6500	10	700	200-240 / 50-60	122×75×35
50043574	LPR-041-1-65K-020	6500	20	1400	200-240 / 50-60	122×75×35
50043575	LPR-041-1-65K-030	6500	30	2100	200-240 / 50-60	139×104×35
50043576	LPR-041-1-65K-050	6500	50	3500	200-240 / 50-60	183×131×36

Прожектор светодиодный уличный с регулируемым датчиком движения

Освещение придомовых, производственных и складских территорий, рекламных и архитектурных конструкций.

Модель LPR-04



Код товара	Артикул	Цветовая температура, К	Мощность, Вт	Световой поток, лм	Напряжение, В/Частота сети, Гц	Размеры, мм
50043585	LPR-041-2-65K-020	6500	20	1600	200-240 / 50-60	130×100×45
50043586	LPR-041-2-65K-030	6500	30	2400	200-240 / 50-60	148×135×45
50043587	LPR-041-2-65K-050	6500	50	4000	200-240 / 50-60	184×160×45

Прожектор светодиодный уличный Стандарт

Освещение придомовых, производственных и складских территорий, рекламных и архитектурных конструкций.

Модель LPR-02



Код товара	Артикул	Цветовая температура, К	Мощность, Вт	Световой поток, лм	Напряжение, В/ Частота сети, Гц	Размеры, мм
Б0052029	LPR-023-0-40K-010	4000	10	800	200-240 / 50-60	81×75×21,5
Б0052021	LPR-023-0-65K-010	6500	10	800	200-240 / 50-60	81×75×21,5
Б0052857	LPR-023-0-30K-020	3000	20	1600	200-240 / 50-60	103×99×23,5
Б0052030	LPR-023-0-40K-020	4000	20	1600	200-240 / 50-60	103×99×23,5
Б0052022	LPR-023-0-65K-020	6500	20	1600	200-240 / 50-60	103×99×23,5
Б0052858	LPR-023-0-30K-030	3000	30	2400	200-240 / 50-60	103×99×23,5
Б0052031	LPR-023-0-40K-030	4000	30	2400	200-240 / 50-60	103×99×23,5
Б0052023	LPR-023-0-65K-030	6500	30	2400	200-240 / 50-60	103×99×23,5
Б0052859	LPR-023-0-30K-050	3000	50	4000	200-240 / 50-60	150×145×24
Б0052032	LPR-023-0-40K-050	4000	50	4000	200-240 / 50-60	150×145×24
Б0052024	LPR-023-0-65K-050	6500	50	4000	200-240 / 50-60	150×145×24
Б0052025	LPR-023-0-65K-070	6500	70	5600	200-240 / 50-60	165×160×35
Б0052026	LPR-023-0-65K-100	6500	100	8000	200-240 / 50-60	185×176×37
Б0052027	LPR-023-0-65K-150	6500	150	12000	200-240 / 50-60	280×253×41
Б0052028	LPR-023-0-65K-200	6500	200	16000	200-240 / 50-60	350×318×43
Б0050955	LPR-023-0-65K-300	6500	300	24000	200-240 / 50-60	529×415×55

Прожектор светодиодный уличный Стандарт белый

Освещение придомовых, производственных и складских территорий, рекламных и архитектурных конструкций.

Модель LPR-02



Код товара	Артикул	Цветовая температура, К	Мощность, Вт	Световой поток, лм	Напряжение, В/ Частота сети, Гц	Размеры, мм
Б0054639	LPR-023-W-65K-010	6500	10	800	200-240 / 50-60	81×75×21,5
Б0054640	LPR-023-W-65K-020	6500	20	1600	200-240 / 50-60	103×99×23,5
Б0054641	LPR-023-W-65K-020	6500	30	2400	200-240 / 50-60	103×99×23,5
Б0054642	LPR-023-W-65K-050	6500	50	4000	200-240 / 50-60	150×145×24

Аксессуары



Код товара	Наименование	Нагрузка	Габариты, мм	Материал корпуса
Б0057536	Держатель грунтовой для прожекторов	Держатель грунтовой предназначен для установки и крепления светильников, прожекторов и пр. для ландшафтной, садово-парковой, архитектурной подсветки. Светильники могут применяться как с питанием от сети, так и автономным питанием (аккумуляторным). Конструкция держателя обеспечивает безопасную и эффективную эксплуатацию светильников при соблюдении требований данного ПЭ.	192×D63	сталь
Б0057553	Подставка для прожектора LPR-STAND	Применяется для освещения различных открытых пространств, где нет возможности зафиксировать прожектор на стене или мачте.	234×222×326	сталь
Б0029129	Штатив для прожектора LPR-TRIPOD 4х100Вт	Применяется для освещения различных открытых пространств, где нет возможности зафиксировать прожектор на стене или мачте.	1600×850×850	сталь

Фонари

Автомобильные фонари

AA-701 7,3Вт
Б0036613



2,5 час.
Lilip аккумулятор

IP40

SMD+COB

60 м

530 ЛМ

AA-801 15Вт
Б0052742



4 час.
Lilip аккумулятор

IP40

POWER BANK

SMD

38 м

950 ЛМ

Велосипедные фонари

VA-701 6Вт
Б0052321



4 час.
Lilip аккумулятор

IP40

SMD

50 м

100 ЛМ

VA-801 5Вт
Б0039624



5,5 час.
Lilip аккумулятор

IP40

SMD

60 м

130 ЛМ

VA-802 5Вт
Б0058230



8 час.
Lilip аккумулятор

IP20

POWER BANK

SMD

85 м

335 ЛМ

VA-901 5Вт
Б0033767



5 час.
Lilip аккумулятор

IP40

SMD+COB

180 м

650/150 ЛМ

Кемпинговые фонари

KA-501 ФЕНИКС 3Вт
Б0054032



6 час.
Lilip аккумулятор

IP44

POWER BANK

SMD

50 м

230 ЛМ

KA-601 ПЕГАС 5Вт
Б0054043



7 час.
Lilip аккумулятор

IP40

POWER BANK

SMD

5 м

250 ЛМ

KA-701 ПЕРСЕЙ 10Вт
Б0054044



7 час.
Lilip аккумулятор

IP40

POWER BANK

SMD

3,5 м

250 ЛМ

KA-801 ГНОМ 5Вт
Б0054040



5 час.
SLA аккумулятор

IP40

POWER BANK

SMD

20 м

490 ЛМ

KA-802 КОМЕТА 10Вт
Б0058229



14 час.
Lilip аккумулятор

IP20

SMD

20 м

925 ЛМ

KA-901 КРАТЕР 3Вт
Б0054481



8 час.
Lilip аккумулятор

IP54

SMD

14 м

300 ЛМ

KA10S 1Вт
Б0025642



4 час.
SLA аккумулятор

IP20

SMD

85 м

72 ЛМ

KA55S 1Вт
Б0025621



4 час.
SLA аккумулятор

IP20

SMD

14 м

80 ЛМ

KB-501 НЛО-24 1,5Вт
Б0029177



15 час.
3xAA

IP20

SMD

10 м

150 ЛМ

KB-601 НЛО-48 3Вт
Б0029178



15 час.
3xAA

IP20

SMD

21 м

300 ЛМ

Налобные фонари

КВ-701 АТЛАС 5Вт
 Б0054036


6 час.
3xAA

SMD

20 м

IP65

500 ЛМ

КВ-801 ФАКЕЛ 5Вт
 Б0054042


60 час.
3xAA

SMD

5 м

IP65

210 ЛМ

GA-505 БЛЭҚДЖЕК 3Вт
 Б0057455


4 час.
Lilip аккумулятор

COB

25 м

IP54

150 ЛМ

GA-801 УЛЬТРА 3Вт
 Б0030186


6 час.
Lilip аккумулятор

COB

6 м

IP40

150 ЛМ

GA-802 3Вт
 Б0055349


6 час.
Lilip аккумулятор

SMD

250 м

IP40

135 ЛМ

GA-805 5Вт
 Б0039625


4 час.
Lilip аккумулятор

CREE

170 м

IP40

400/200 ЛМ

GA-806 5Вт
 Б0039626


4 час.
Lilip аккумулятор

CREE

170 м

IP40

400/200 ЛМ

GA-807 КИБЕР 5Вт
 Б0054033


3 час.
Lilip аккумулятор

SMD+COB

20 м

IP40

350 ЛМ

GA-809 8Вт
 Б0056111


2 час.
Lilip аккумулятор

SMD

207 м

IP40

640/320 ЛМ

GA-810 2,1Вт
 Б0052318


25 час.
Lilip аккумулятор

SMD

57 м

IP40

400 ЛМ

GB-410 3Вт
 Б0051463


20 час.
3xAAA

SMD

30 м

IP40

105 ЛМ

GB-501 БЛЕҚДЖЕК 3Вт
 Б0027817


8 час.
3xAAA

SMD

25 м

IP40

110 ЛМ

GB-601 5Вт
 Б0027818


8 час.
3xAAA

COB

25 м

IP40

170 ЛМ

GB-602 ГРОМ 1Вт
 Б0031382


10 час.
3xAAA

SMD

45 м

IP40

100 ЛМ

GB-603 ГРОМ 3Вт
 Б0031383


25 час.
3xAAA

SMD

75 м

IP40

80 ЛМ

GB-604 ГРОМ 3Вт
 Б0031384


16 час.
3xAAA




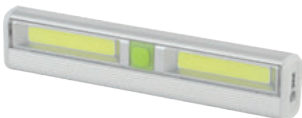
SMD

95 м





IP40

100 ЛМ

<p>GB-605 ГРОМ Б0031385</p> <p>2,8Вт</p>  <p>18 час. 3×AAA</p> <p>SMD</p> <p>120 м</p> <p>165 ЛМ</p> <p>IP40</p>	<p>GB-607 Б0039620</p> <p>3Вт</p>  <p>25 час. 3×AAA</p> <p>COB</p> <p>30 м</p> <p>196 ЛМ</p> <p>IP44</p>	<p>GB-608 Б0052319</p> <p>5Вт</p>  <p>10 час. 3×AAA</p> <p>SMD</p> <p>94/15 м</p> <p>300 ЛМ</p> <p>IP40</p>	<p>GB-701 Б0027819</p> <p>5Вт</p>  <p>4 час. 3×AAA</p> <p>COB</p> <p>25 м</p> <p>150 ЛМ</p> <p>IP40</p>
<p>GB-707 АТЛАНТ Б0052749</p> <p>5Вт</p>  <p>2,5 час. 3×AAA</p> <p>COB</p> <p>13 м</p> <p>180 ЛМ</p> <p>IP40</p>	<p>GB-708 ШТОРМ Б0052750</p> <p>5Вт</p>  <p>3,5 час. 3×AAA</p> <p>COB</p> <p>10 м</p> <p>320 ЛМ</p> <p>IP40</p>	<p>GB-709 ПИРАНЬЯ Б0052751</p> <p>5Вт</p>  <p>2,5 час. 3×AAA</p> <p>COB</p> <p>20 м</p> <p>310 ЛМ</p> <p>IP40</p>	<p>GB-710 КРИПТОН Б0052752</p> <p>5Вт</p>  <p>2,5 час. 3×AAA</p> <p>SMD</p> <p>56 м</p> <p>310 ЛМ</p> <p>IP40</p>
<p>Подсветка, пушлайты</p>			
<p>SB-401 Б0042659</p>  <p>4 час. 2×A23</p> <p>SMD</p> <p>1 м</p> <p>20 ЛМ</p> <p>IP20</p>	<p>SB-404 Б0042658</p>  <p>14 час. 2×AA</p> <p>COB</p> <p>1 м</p> <p>50 ЛМ</p> <p>IP20</p>	<p>SB-501 АВРОРА Б0031040</p>  <p>90 час. 3×AAA</p> <p>SMD</p> <p>5 м</p> <p>70 ЛМ</p> <p>IP20</p>	<p>SB-502 АВРОРА Б0031041</p>  <p>90 час. 3×AAA</p> <p>COB</p> <p>5 м</p> <p>70 ЛМ</p> <p>IP20</p>
<p>SB-503 АВРОРА Б0031042</p>  <p>90 час. 3×AAA</p> <p>SMD</p> <p>5 м</p> <p>70 ЛМ</p> <p>IP20</p>	<p>SB-503 АВРОРА Б0029183</p>  <p>75 час. 3×AAA</p> <p>SMD</p> <p>5 м</p> <p>70 ЛМ</p> <p>IP20</p>	<p>SB-504 АВРОРА Б0031043</p>  <p>90 час. 3×AAA</p> <p>SMD</p> <p>5 м</p> <p>70 ЛМ</p> <p>IP20</p>	<p>SB-511 АРФА Б0052315</p>  <p>15 час. 3×AAA</p> <p>SMD</p> <p>6 м</p> <p>100 ЛМ</p> <p>IP20</p>

<p>SB-605 ЛУНА-5 Б0029191</p>  <p>75 час. 4×AA</p> <p>SMD</p> <p>5 м</p> <p>IP20</p> <p>230 ЛМ</p>	<p>SB-606 Б0033747</p> <p>3,5Вт</p>  <p>60 час. 3×AAA</p> <p>COB</p> <p>25 м</p> <p>IP20</p> <p>250 ЛМ</p>	<p>SB-701 Б0033761</p> <p>2Вт</p>  <p>50 час. 3×AAA</p> <p>SMD</p> <p>15 м</p> <p>IP20</p> <p>100 ЛМ</p>	<p>SB-702 Б0033762</p> <p>3Вт</p>  <p>50 час. 3×AAA</p> <p>COB</p> <p>35 м</p> <p>IP20</p> <p>100 ЛМ</p>
--	--	---	--

Пржекторные фонари

<p>SB-801 СФЕРА-1 Б0036607</p> <p>5Вт</p>  <p>75 час. 3×AAA</p> <p>COB</p> <p>10 м</p> <p>IP20</p> <p>120 ЛМ</p>	<p>SB-802 СФЕРА-2 Б0036608</p> <p>5Вт</p>  <p>75 час. 3×AAA</p> <p>COB</p> <p>10 м</p> <p>IP20</p> <p>120 ЛМ</p>	<p>SB-804 Б0054039</p> <p>3Вт</p>  <p>3 час. 3×AAA</p> <p>COB</p> <p>6 м</p> <p>IP20</p> <p>110 ЛМ</p>	<p>РА-601 АЛЬФА Б0031036</p> <p>5Вт</p>  <p>SMD+COB</p> <p>120 м</p> <p>320 ЛМ</p> <p>IP20</p>
--	--	---	--

<p>РА-602 АЛЬФА Б0031033</p> <p>3Вт</p>  <p>8 час. Lilip аккумулятор</p> <p>SMD</p> <p>120 м</p> <p>IP40</p> <p>300 ЛМ</p>	<p>РА-603 АЛЬФА Б0031034</p> <p>5Вт</p>  <p>4 час. Lilip аккумулятор</p> <p>COB</p> <p>130 м</p> <p>IP40</p> <p>360 ЛМ</p>	<p>РА-606 АЛЬФА Б0052744</p> <p>5Вт</p>  <p>4,5 час. Lilip аккумулятор</p> <p>SMD</p> <p>400 м</p> <p>IP40</p> <p>450 ЛМ</p>	<p>РА-607 АЛЬФА Б0052745</p> <p>8Вт</p>  <p>6 час. Lilip аккумулятор</p> <p>SMD</p> <p>650 м</p> <p>IP40</p> <p>370 ЛМ</p>
--	--	---	--

<p>РА-703 Б0041472</p> <p>10Вт</p>  <p>4 час. Lilip аккумулятор</p> <p>SMD</p> <p>350 м</p> <p>IP65</p> <p>800 ЛМ</p>	<p>РА-704 Б0041473</p> <p>10Вт</p>  <p>8 час. Lilip аккумулятор</p> <p>SMD</p> <p>350 м</p> <p>IP65</p> <p>600 ЛМ</p>	<p>РА-806 СИРИУС Б0054141</p> <p>10Вт</p>  <p>20 час. Lilip аккумулятор</p> <p>SMD</p> <p>300 м</p> <p>IP40</p> <p>POWER BANK</p> <p>850 ЛМ</p>	<p>РА-807 Б0054474</p> <p>3,5Вт</p>  <p>20 час. Lilip аккумулятор</p> <p>SMD</p> <p>31 м</p> <p>IP40</p> <p>POWER BANK</p> <p>1000 ЛМ</p>
---	---	--	---

Рабочие фонари

<p>PA-808 Б0058231</p> <p>15Вт</p>  <p>15 час. LilJon аккумулятор</p> <p>IP54 POWER BANK SMD+ COB 250 м 1 350 ЛМ</p>	<p>PB-701 Б0052316</p> <p>3Вт</p>  <p>5 час. 3xAA</p> <p>IP40 SMD 36/25 м 231/288 ЛМ</p>	<p>AA-901 Б0054041</p> <p>5Вт</p>  <p>5 час. LilJon аккумулятор</p> <p>IP44 SMD+ COB 15 м 380 ЛМ</p>	<p>PA-802 Б0054038</p> <p>15Вт</p>  <p>8 час. LilJon аккумулятор</p> <p>IP44 POWER BANK COB 50 м 800 ЛМ</p>
<p>PA-803 Б0054037</p> <p>10Вт</p>  <p>20 час. LilJon аккумулятор</p> <p>IP40 POWER BANK SMD+ COB 80 м 550 ЛМ</p>	<p>RA-701 Б0039623</p> <p>3Вт</p>  <p>SMD 45 м 280 ЛМ IP40</p>	<p>RA-801 Б0027824</p> <p>15Вт</p>  <p>SMD 40 м 400 ЛМ IP40</p>	<p>RA-803 Б0052313</p> <p>6Вт</p>  <p>3 час. LilJon аккумулятор</p> <p>COB 400 ЛМ IP40</p>
<p>RA-811 Б0054472</p> <p>15Вт</p>  <p>8 час. LilJon аккумулятор</p> <p>IP40 POWER BANK COB 45 м 1500 ЛМ</p>	<p>RB-601 Б0033759</p> <p>1Вт</p>  <p>5 час. 3xAAA</p> <p>IP40 COB 20 м 93 ЛМ</p>	<p>RB-602 Б0033748</p> <p>1Вт</p>  <p>1,5 час. 4xLR44</p> <p>IP40 SMD 20 м 60 ЛМ</p>	<p>RB-701 Б0027820</p> <p>5Вт</p>  <p>5 час. 3xAA</p> <p>IP40 COB 20 м 110 ЛМ</p>
<p>RB-702 Б0027821</p> <p>7Вт</p>  <p>4 час. 3xAAA</p> <p>IP40 COB 20 м 110 ЛМ</p>	<p>RB-703 Б0027822</p> <p>5Вт</p>  <p>4 час. 3xAAA</p> <p>IP40 SMD 14 м 100 ЛМ</p>	<p>RB-704 Б0029179</p> <p>5Вт</p>  <p>12 час. 3xAAA</p> <p>IP40 COB 20 м 240 ЛМ</p>	<p>RB-707 Б0052314</p> <p>3Вт</p>  <p>3 час. 3xAAA</p> <p>COB 200 ЛМ IP40</p>

Трансформеры
Универсальные фонари
RB-801
 Б0027823 **6Вт**


4 час.
3×AAA

SMD

IP40

20 м

300 ЛМ

RB-802
 Б0029180 **6Вт**


4 час.
3×AAA

COB

IP65

20 м

300 ЛМ

PA-706
 Б0042661 **5Вт**


10 час.
Lilip аккумулятор

SMD

IP40

260 м

500 ЛМ

MA-501 АЛЛИГАТОР
 Б0033770 **1,5Вт**


15 час.
Аккумулятор

SMD

IP40

32 м

40 ЛМ

MB-502 ГРИНДЕР
 Б0030194 **1,5Вт**


12 час.
3×AAA

COB

IP40

53 м

76 ЛМ

MB-903 АВИАТОР
 Б0046380 **7Вт**


5 час.
3×AA

SMD

IP40

175 м

280 ЛМ

MB-904 АВИАТОР
 Б0046379 **10Вт**


8 час.
6×AA

SMD

IP40

40 м

500 ЛМ

R2AA
 C0033735 **0,7Вт**


70 час.
2×AA

SMD

IP40

25 м

45 ЛМ

R2D
 C0036217 **0,5Вт**


21 час.
2×D

SMD

IP40

74 м

50 ЛМ

SDA30M
 Б0020022 **1Вт**


6 час.
NiMH аккумулятор

SMD

IP20

32 м

40 ЛМ

SDA30M-Box
 Б0020023 **1Вт**


6 час.
NiMH аккумулятор

SMD

IP20

32 м

40 ЛМ

SDB1
 C0027253 **0,5Вт**


15 час.
1×AA

SMD

IP40

60 м

60 ЛМ

UA-501
 Б0052743 **5Вт**


5 час.
Lilip аккумулятор

SMD

IP44

180 м

400 ЛМ

UA-601 ПРОМЕТЕЙ
 Б0058228 **5Вт**


2 час.
Lilip аккумулятор

SMD+COB

IP40

200 м

420 ЛМ

UA-701 ШКВАЛ
 Б0058225 **5Вт**


20 час.
Lilip аккумулятор

SMD

IP44

100 м

450 ЛМ

UA-801 УРАГАН
 Б0058212 **10Вт**


5 час.
Lilip аккумулятор

SMD

IP44

250 м

900 ЛМ

<p>UB-401 ДЖЕТ Б0029192</p> <p>1,5Вт</p>  <p>30 час. 3xAAA</p> <p>SMD</p> <p>IP40</p> <p>120 м</p> <p>120 ЛМ</p>	<p>UB-402 ДЖЕТ Б0029193</p> <p>1,5Вт</p>  <p>30 час. 3xAAA</p> <p>SMD</p> <p>IP40</p> <p>120 м</p> <p>120 ЛМ</p>	<p>UB-601 ТИТАН Б0027825</p> <p>5Вт</p>  <p>8 час. 3xAAA</p> <p>SMD</p> <p>IP40</p> <p>350 м</p> <p>160 ЛМ</p>	<p>UB-602 КОМПАКТ Б0027826</p> <p>3Вт</p>  <p>8 час. 1xAA</p> <p>SMD</p> <p>IP40</p> <p>220 м</p> <p>110 ЛМ</p>
---	---	--	--

<p>UB-603 Б0058226</p> <p>3Вт</p>  <p>5 час. 3xAAA</p> <p>SMD</p> <p>IP44</p> <p>100 м</p> <p>275 ЛМ</p>	<p>UB-604 Б0058227</p> <p>5Вт</p>  <p>4 час. 3xAAA</p> <p>SMD</p> <p>IP44</p> <p>125 м</p> <p>415 ЛМ</p>
---	---

ТРОФИ

Кемпинговые фонари

<p>КА-301 Б0059887</p>  <p>5 час. SLA аккумулятор</p> <p>SMD</p> <p>IP40</p> <p>17 м</p> <p>550 ЛМ</p>	<p>KB-101 Б0054482</p> <p>3Вт</p>  <p>10 час. 3xAA</p> <p>SMD</p> <p>IP20</p> <p>3.5 м</p> <p>180 ЛМ</p>
--	---

Налобные фонари

<p>GB-301 МОНО Б0030187</p> <p>3Вт</p>  <p>15 час. 3xAAA</p> <p>SMD</p> <p>IP40</p> <p>68 м</p> <p>50 ЛМ</p>	<p>TG1 Б0053033</p> <p>5Вт</p>  <p>2,5 час. SLA аккумулятор</p> <p>SMD</p> <p>IP40</p> <p>56 м</p> <p>310 ЛМ</p>
--	---

Подсветка, пушлайты

<p>TG7 Б0002227</p> <p>1,5Вт</p>  <p>40 час. 3xAAA</p> <p>SMD</p> <p>IP40</p> <p>45 м</p> <p>50 ЛМ</p>	<p>TG9 C0045557</p> <p>1,5Вт</p>  <p>9 час. Аккумулятор</p> <p>SMD</p> <p>IP40</p> <p>45 м</p> <p>50 ЛМ</p>	<p>SB-101 Б0052747</p> <p>1Вт</p>  <p>SMD</p> <p>2 м</p> <p>80 ЛМ</p> <p>IP20</p>	<p>SB-102 Б0052748</p> <p>1,5Вт</p>  <p>2,5 час. 3xAAA</p> <p>SMD</p> <p>IP20</p> <p>14 м</p> <p>180 ЛМ</p>
---	--	---	--

Пржекторные фонари

PA-101
Б0053340 **1Вт**



7 час.
LiIon аккумулятор

SMD

IP20

75 м

80 ЛМ

PA-504
Б0042439 **3.5Вт**



4 час.
SLA аккумулятор

SMD

IP40

350 м

110 ЛМ

TSP10
Б0016537 **1.5Вт**



6 час.
Аккумулятор

SMD

IP20

80 м

65 ЛМ

TSP12
С0045551 **4Вт**



9 час.
SLA аккумулятор

COB

IP20

95 м

78 ЛМ

Универсальные фонари

TSP19
С0045552 **2.7Вт**



9 час.
Аккумулятор

SMD+ COB

IP20

100 м

160 ЛМ

MB-301
Б0033750 **1Вт**



4 час.
3xAAA

SMD

IP40

100 м

40 ЛМ

TB10S
Б0025678



6 час.
3xAA

COB

IP20

35 м

40 ЛМ

TB4L
Б0025679



3 час.
3xAAA

SMD

IP20

35 м

30 ЛМ

TM1W
Б0023319 **3Вт**



3 час.
2xAA

SMD

IP20

50 м

60 ЛМ

TM9
Б0002225



30 час.
3xAAA

SMD

IP20

16 м

60 ЛМ

TM9-box12
Б0004986



30 час.
3xAAA

SMD

IP20

16 м

60 ЛМ

TMB1
Б0023318 **1Вт**



3 час.
1xAA

SMD

IP20

83 м

72 ЛМ

TR3D
Б0019830 **0.5Вт**



24 час.
3xAAA

SMD

IP44

50 м

54 ЛМ

UB-101
Б0054034 **1Вт**



12 час.
1xAA

SMD

IP20

50 м

22 ЛМ

UB-301
Б0054035 **3Вт**



20 час.
3xAAA

SMD

IP40

155 м

105 ЛМ

Брелоки

ВВ-702 ШАЙПЕР
Б0030184

0,5Вт



25 час.
3xLR45

IP20

SMD

36 м

25 ЛМ

Кемпинговые фонари

КВ-502 ЗАРЯ
Б0030188

4,5Вт



9 час.
3xAA

IP40

SMD

13 м

520 ЛМ

Налобные фонари

ГА-501 ГРАНИТ
Б0030185

6Вт



25 час.
SLA аккумулятор

IP20

SMD+COB

36 м

176 ЛМ

ГА-502
Б0052317

5Вт



10 час.
Lilip аккумулятор

IP40

SMD

50 м

450 ЛМ

Пржекторные фонари

ГА-803 ВЕКТОР
Б0056112

5Вт



6,5 час.
Lilip аккумулятор

IP40

SMD

230 м

135 ЛМ

РА-702 ШМЕЛЬ
Б0033764

10Вт



5 час.
Lilip аккумулятор

IP40

POWER BANK

SMD

450 м

390 ЛМ

Универсальные фонари

МА-601 ЦИРКОН
Б0030191

3Вт



2 час.
Lilip аккумулятор

IP40

SMD

186 м

120 ЛМ

МА-701 КАЛИБР
Б0030192

5Вт



15 час.
Lilip аккумулятор

IP44

SMD

180 м

360 ЛМ

МА-702 КИНЖАЛ
Б0036610

8Вт



2 час.
Lilip аккумулятор

IP44

POWER BANK

SMD

170 м

600 ЛМ

МА-703 ТАЙФУН
Б0052320

10Вт



15 час.
Lilip аккумулятор

IP40

SMD

700 м

350 ЛМ

МВ-603 КАСТЕТ
Б0030196

1,5Вт



12 час.
1xAA

IP40

SMD

72 м

75 ЛМ

МВ-701 АРГУМЕНТ
Б0030199

7Вт



15 час.
4xAA

IP40

SMD

134 м

200 ЛМ

МВ-702 САПЕР
Б0030200

1,5Вт



17 час.
1xAAA

IP40

SMD

13 м

112 ЛМ

МВ-901 ТОПОЛЬ
Б0030201

20Вт



6 час.
6xAA

IP66

SMD

1216 м

1800 ЛМ

МВ-902 БУРЯ
Б0036612

5Вт



6,5 час.
4xAA

IP40

SMD+COB

300 м

430 ЛМ

РА-802 ОФИЦЕРСКИЙ
Б0036609

10Вт



2 час.
Lilip аккумулятор

IP44

SMD

85 м

750 ЛМ



Рабочие фонари

RA-1001 25Вт
Б0061029



12 час.
Lilon аккумулятор

IP44

SMD

POWER BANK

70 м

3500 ЛМ

Универсальные фонари

MA-5001 5Вт
Б0061026



10 час.
Lilon аккумулятор

IP44

SMD

180 м

450 ЛМ

MA-5002 15Вт
Б0061027



10 час.
Lilon аккумулятор

IP67

SMD

205 м

2000 ЛМ

MA-5003 30Вт
Б0061028



30 час.
Lilon аккумулятор

IP67

SMD

150 м

3500 ЛМ

БИБЛИОТЕКА СПЕЦИФИЧЕСКИХ ПИКТОГРАММ РАЗДЕЛА



Дальность луча



Тип аккумулятора и время работы от него



Магнитное крепление



Тип батареек и время работы от них



Наличие пауэрбанка



Автомобильные лампы

Галогенные лампы

Тип лампы H1 Цоколь P14.5s **55 Вт 12 В**



Позиционирование: головной свет; противотуманный свет

Код товара **Б0037570** Серия с увеличенной освещенностью + 50%

Тип лампы H1 Цоколь P14.5s **55 Вт 12 В**



Позиционирование: головной свет; противотуманный свет

Код товара **Б0037574** Серия стандарт

Тип лампы H11 Цоколь PGJ19-2 **55 Вт 12 В**



Позиционирование: головной свет

Код товара **Б0037575** Серия стандарт

Тип лампы H3 Цоколь PK22s **55 Вт 12 В**



Позиционирование: головной свет; противотуманный свет

Код товара **Б0037571** Серия с увеличенной освещенностью + 50%

Тип лампы H3 Цоколь PK22s **55 Вт 12 В**



Позиционирование: головной свет; противотуманный свет

Код товара **Б0037576** Серия стандарт

Тип лампы H1 Цоколь P14.5s **55 Вт 12 В**



Позиционирование: головной свет; противотуманный свет

Код товара **Б0036765** Серия стандарт

Тип лампы H1 Цоколь P14.5s **55 Вт 12 В**



Позиционирование: головной свет; противотуманный свет

Код товара **Б0036773** Серия с увеличенной освещенностью + 50%

Тип лампы H3 Цоколь PK22s **55 Вт 12 В**



Позиционирование: головной свет; противотуманный свет

Код товара **Б0036774** Серия стандарт

Тип лампы H3 Цоколь PK22s **55 Вт 12 В**



Позиционирование: головной свет; противотуманный свет

Код товара **Б0036775** Серия с увеличенной освещенностью + 50%

Лампы накаливания

Тип лампы W1,2W Цоколь W2x4.6d **1.2 Вт 12 В**



Позиционирование: лампы для освещения приборной панели салона

Код товара **Б0036805** Серия стандарт

Тип лампы T4W Цоколь BA9s **4 Вт 12 В**



Позиционирование: боковые указатели поворота; стояночные огни; освещение приборной панели салона; подсветка номерного знака

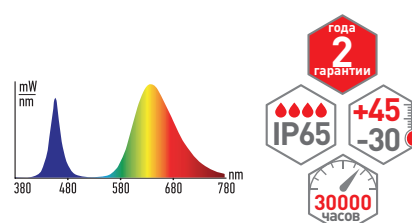
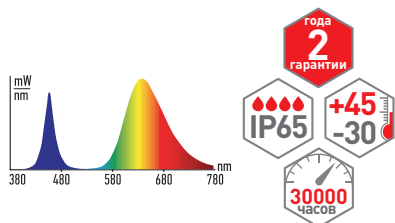
Код товара **Б0036793** Серия стандарт



Фитосветильники

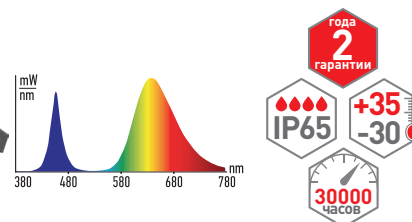
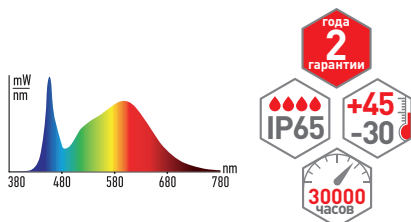
Пржекторы

Мощная досветка для растений в теплицах и оранжереях - фитопрожекторы ЭРА на 50 и 100 Вт. Их отличает высокая фотонная эффективность, малый размер корпуса, высокий КПД. Корпус прожекторов выполнен из алюминиевого сплава, имеет большое количество ребер для отведения тепловой мощности даже при эксплуатации в теплице. В качестве рассеивателя используется закаленное стекло, что позволяет получить безопасные светильники с хорошей светоотдачей. Прожектор можно монтировать как на поворотный держатель с регулировкой наклона, так и на систему тросов. Для крепления на тросы есть специальные проходные отверстия.



Код товара	Б0039033
Артикул	FITO-50W-LED-BLUERED
Тип спектра	красно-синий
Фотосинтетический фотонный поток, мкмоль/с	75
Мощность, Вт	50
Цветовая температура, К	1370
Кэффициент мощности, PF	0,9
Диапазон рабочего напряжения, В	220-240
Цвет корпуса	черный
Габаритные размеры, мм	225 × 190 × 25

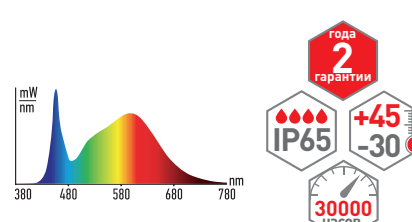
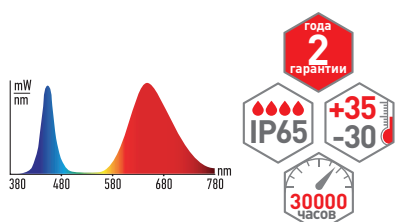
Код товара	Б0046368	Б0046369
Артикул	FITO-50W-RB-LED	FITO-100W-RB-LED
Тип спектра	красно-синий	красно-синий
Фотосинтетический фотонный поток, мкмоль/с	85	160
Мощность, Вт	50	100
Цветовая температура, К	1200	1200
Кэффициент мощности, PF	0,95	0,95
Диапазон рабочего напряжения, В	180-240	180-240
Цвет корпуса	черный	черный
Габаритные размеры, мм	213 × 173 × 40,5	256 × 209 × 45,5



НОВИНКА

Код товара	Б0047875	Б0047876
Артикул	FITO-50W-Ra90-LED	FITO-100W-Ra90-LED
Тип спектра	полный	полный
Фотосинтетический фотонный поток, мкмоль/с	100	200
Мощность, Вт	50	100
Цветовая температура, К	4000	4000
Кэффициент мощности, PF	0,9	0,9
Диапазон рабочего напряжения, В	180-240	180-240
Цвет корпуса	черный	черный
Габаритные размеры, мм	245 × 205 × 50	285 × 235 × 50

Код товара	Б0053082	Б0057284
Артикул	FITO-80W-RB-LED-Y	FITO-80W-Ra90-LED-Y
Тип спектра	красно-синий	полный
Фотосинтетический фотонный поток, мкмоль/с	120	120
Мощность, Вт	80	80
Цветовая температура, К	1250	5000
Кэффициент мощности, PF	0,9	0,9
Диапазон рабочего напряжения, В	220-240	220-240
Цвет корпуса	черный	черный
Габаритные размеры, мм	260 × 140 × 50	260 × 140 × 50



НОВИНКА

НОВИНКА

Код товара	Б0053280
Артикул	FITO-50W-RB-LED-UFO
Тип спектра	красно-синий
Фотосинтетический фотонный поток, мкмоль/с	90
Мощность, Вт	50
Цветовая температура, К	1300
Кэффициент мощности, PF	0,9
Диапазон рабочего напряжения, В	175-265
Цвет корпуса	черный
Габаритные размеры, мм	235 × 230 × 105

Код товара	Б0053285	Б0057283
Артикул	FITO-80W-LED-QB	FITO-160W-LED-QB
Тип спектра	полный	полный
Фотосинтетический фотонный поток, мкмоль/с	160	300
Мощность, Вт	80	160
Цветовая температура, К	3500	3500
Кэффициент мощности, PF	0,9	0,9
Диапазон рабочего напряжения, В	210-240	210-240
Цвет корпуса	металлик	металлик
Габаритные размеры, мм	315 × 305 × 50	460 × 310 × 45

Фитолампы с цоколем E27

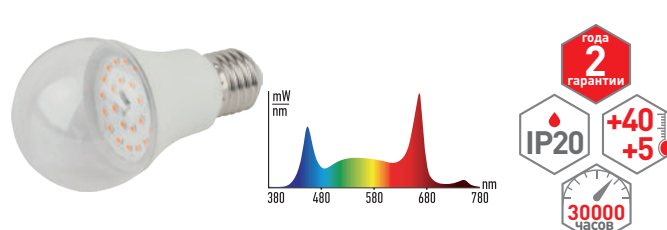
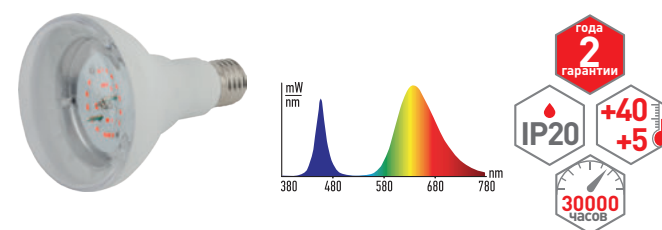
Фитолампа для растений светодиодная



Код товара	Б0039069	Б0039070	Б0039071
Артикул	FITO-10W-RB-E27-K	FITO-12W-RB-E27-K	FITO-14W-RB-E27-K
Тип спектра	красно-синий	красно-синий	красно-синий
Фотосинтетический фотонный поток, мкмоль/с	15	18	21
Мощность, Вт	10	12	14
Цоколь	E27	E27	E27
Цветовая температура, К	1300	1300	1300
Коэффициент мощности, PF	0,9	0,9	0,9
Диапазон рабочего напряжения, В	130-270	130-270	130-270
Цвет корпуса	белый	белый	белый
Габаритные размеры, мм	110 × 60 × 60	110 × 60 × 60	110 × 60 × 60

Фитолампа для растений светодиодная

Фитолампа для растений светодиодная

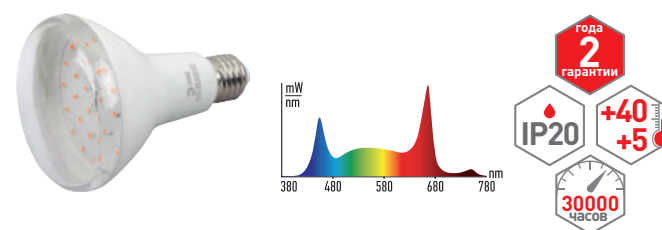


Код товара	Б0039072
Артикул	FITO-16W-RB-E27-K
Тип спектра	красно-синий
Фотосинтетический фотонный поток, мкмоль/с	24
Мощность, Вт	16
Цоколь	E27
Цветовая температура, К	1300
Коэффициент мощности, PF	0,9
Диапазон рабочего напряжения, В	130-270
Цвет корпуса	белый
Габаритные размеры, мм	145 × 98 × 98

Код товара	Б0039172	Б0050603
Артикул	FITO-11W-Ra90-E27	FITO-11W-Ra90-E27
Тип спектра	полный	полный
Фотосинтетический фотонный поток, мкмоль/с	16,5	22
Мощность, Вт	11	11
Цоколь	E27	E27
Цветовая температура, К	6500	6500
Коэффициент мощности, PF	0,9	0,9
Диапазон рабочего напряжения, В	130-270	150-265
Цвет корпуса	белый	белый
Габаритные размеры, мм	110 × 60 × 60	120 × 60 × 60

Фитолампа для растений светодиодная

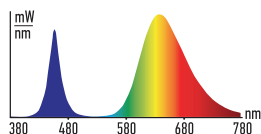
Фитолампа для растений светодиодная



Код товара	Б0039173
Артикул	FITO-15W-Ra90-E27
Тип спектра	полный
Фотосинтетический фотонный поток, мкмоль/с	22,5
Мощность, Вт	15
Цоколь	E27
Цветовая температура, К	6500
Коэффициент мощности, PF	0,9
Диапазон рабочего напряжения, В	130-270
Цвет корпуса	белый
Габаритные размеры, мм	145 × 100 × 100

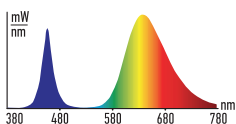
Код товара	Б0049533	Б0057710
Артикул	FITO-18W-RB-E27	FITO-18W-Ra90-E27
Тип спектра	красно-синий	полный
Фотосинтетический фотонный поток, мкмоль/с	36	36
Мощность, Вт	18	18
Цоколь	E27	E27
Цветовая температура, К	2370	6500
Коэффициент мощности, PF	0,9	0,9
Диапазон рабочего напряжения, В	220-240	220-240
Цвет корпуса	белый	белый
Габаритные размеры, мм	100 × 100 × 105	100 × 100 × 100

Фитолампа для растений светодиодная



Код товара	Б0050600	Б0050601	Б0050602
Артикул	ФИТО-10W-RB-E27	ФИТО-12W-RB-E27	ФИТО-14W-RB-E27
Тип спектра	красно-синий	красно-синий	красно-синий
Фотосинтетический фотонный поток, мкмоль/с	18	21,6	25,2
Мощность, Вт	10	12	14
Цоколь	E27	E27	E27
Цветовая температура, К	1300	1300	1300
Коэффициент мощности, PF	0,9	0,9	0,9
Диапазон рабочего напряжения, В	220-240	220-240	220-240
Цвет корпуса	белый	белый	белый
Габаритные размеры, мм	120 × 60 × 60	120 × 60 × 60	120 × 60 × 60

Фитолампа для растений светодиодная лепестковая настраиваемая



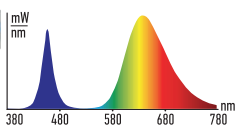
Код товара	Б0053289	Б0057285
Артикул	ФИТО-36W-RB-E27-FOLD	ФИТО-24W-Ra90-E27-FOLD
Тип спектра	красно-синий	полный
Фотосинтетический фотонный поток, мкмоль/с	54	43
Мощность, Вт	36	24
Цоколь	E27	E27
Цветовая температура, К	1300	3800
Коэффициент мощности, PF	0,9	0,9
Диапазон рабочего напряжения, В	220-240	175-265
Цвет корпуса	белый	белый
Габаритные размеры, мм	260 × 105 × 100	250 × 90 × 85



Фитолампы Т8

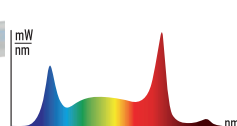
Лампы для растений ЭРА в колбе Т8 – это профессиональное решение для рассадных отделений, стеллажной подсветки и оранжерей. Соответствуют всем нормативам тепличных хозяйств и не первый год успешно применяются нашими клиентами. Мы выпускаем фитолампы Т8 в красно-синем и в полном спектре. Их удлиненная форма позволяет оптимально организовать пространство для успешного выращивания растений. Без затемнённых углов! Такие лампы позволят Вам добиться вкусных и ароматных плодов в короткие сроки. Вас ждут ягоды и овощи круглый год!

Фитолампа для растений светодиодная



Код товара	Б0042986	Б0042990
Артикул	ФИТО-9W-RB-T8-G13-NL	ФИТО-18W-RB-T8-G13-NL
Тип спектра	красно-синий	красно-синий
Фотосинтетический фотонный поток, мкмоль/с	16,2	32,4
Мощность, Вт	9	18
Цоколь	G13	G13
Цветовая температура, К	1200	1200
Коэффициент мощности, PF	0,95	0,95
Диапазон рабочего напряжения, В	220	220
Габаритные размеры, мм	610 × 30 × 30	1220 × 30 × 30

Фитолампа для растений светодиодная

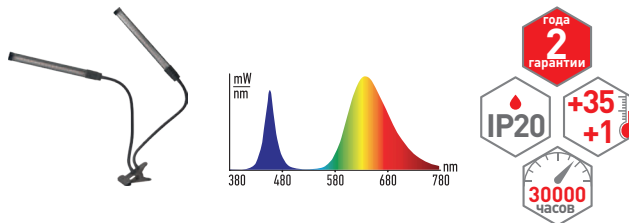


Код товара	Б0042987	Б0042988
Артикул	ФИТО-18W-Ra90-T8-G13-NL	ФИТО-9W-Ra90-T8-G13-NL
Тип спектра	полный	полный
Фотосинтетический фотонный поток, мкмоль/с	32,4	16,2
Мощность, Вт	18	9
Цоколь	G13	G13
Цветовая температура, К	1200	1200
Коэффициент мощности, PF	0,95	0,95
Диапазон рабочего напряжения, В	220	220
Габаритные размеры, мм	1220 × 30 × 30	610 × 30 × 30

Настольные, на прищепке

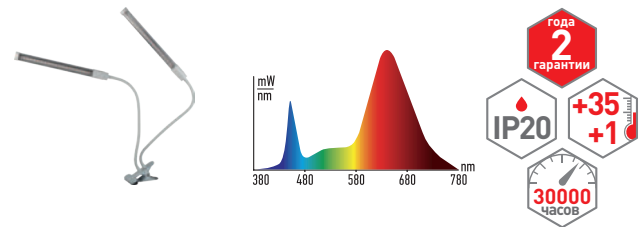
Для максимального удобства применения в быту ЭРА разработала фитосветильники на прищепке, с пикой для установки в грунт и со встроенными поддонами для горшков. Они не только практичны, но и красивы – хорошо дополняют интерьер, их часто покупают в качестве подарка.

Светильник для растений на прищепке



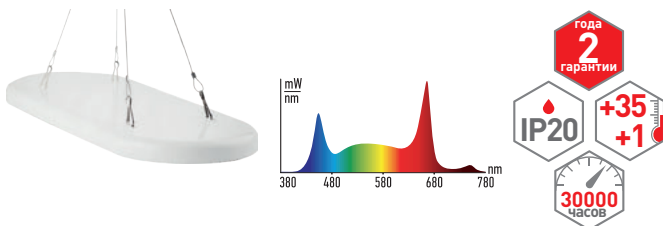
Код товара	Б0039171	Б0053059
Артикул	FITO-20W-ALED	FITO-20W-ALED-N
Тип спектра	красно-синий	красно-синий
Фотосинтетический фотонный поток, мкмоль/с	22	22
Мощность, Вт	12	12
Цветовая температура, К	1400	1400
Коэффициент мощности, PF	0,9	0,9
Диапазон рабочего напряжения, В	100-240	100-240
Цвет корпуса	белый	черный
Габаритные размеры, мм	440 × 115 × 90	430 × 115 × 90

Светильник для растений на прищепке



Код товара	Б0049550
Артикул	FITO-20W-ALED-L
Тип спектра	полный
Фотосинтетический фотонный поток, мкмоль/с	22
Мощность, Вт	12
Цветовая температура, К	3500
Коэффициент мощности, PF	0,9
Диапазон рабочего напряжения, В	100-240
Цвет корпуса	белый
Габаритные размеры, мм	430 × 130 × 90

Светильник для растений подвесной



Код товара	Б0053062
Артикул	FITO-25W-QLED-FLY
Тип спектра	полный
Фотосинтетический фотонный поток, мкмоль/с	45
Мощность, Вт	25
Цветовая температура, К	4500
Коэффициент мощности, PF	0,9
Диапазон рабочего напряжения, В	100-240
Установка программ, час.	3,9,12
Количество режимов	12
Цвет корпуса	белый
Габаритные размеры, мм	450 × 170 × 35

Светильник для ламп-термоизлучателей с решеткой



Код товара	Б0053286
Артикул	FITO-E27-SHADE
Тип спектра	Цоколь
Цоколь	E27
Диапазон рабочего напряжения, В	210-240
Цвет корпуса	черный
Габаритные размеры, мм	170 × 170 × 240

Светильники на прищепке для террариумов, подсвечивания растений - на гибкой ножке



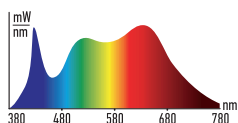
Код товара	Б0053287
Артикул	FITO-E27-FLEX-CLIP
Тип спектра	Цоколь
Цоколь	E27
Диапазон рабочего напряжения, В	220-240
Цвет корпуса	черный
Габаритные размеры, мм	145 × 90 × 220

Светильник на прищепке для террариумов и подсвечивания растений



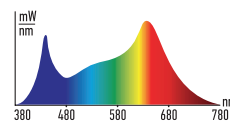
Код товара	Б0053292
Артикул	FITO-E27-CLIP
Тип спектра	Цоколь
Цоколь	E27
Диапазон рабочего напряжения, В	220-240
Цвет корпуса	черный
Габаритные размеры, мм	130 × 90 × 170

Настольный светильник для растений



Код товара	Б0039034	Б0039035
Артикул	FITO-20W-QLED-W	FITO-20W-QLED-G
Тип спектра	полный	полный
Фотосинтетический фотонный поток, мкмоль/с	34	34
Мощность, Вт	20	20
Цветовая температура, К	3500	3500
Коэффициент мощности, PF	0,9	0,9
Диапазон рабочего напряжения, В	100-240	100-240
Цвет корпуса	белый	серый
Габаритные размеры, мм	550 × 190 × 50	550 × 195 × 50

Светильник для растений штыковой



Код товара	Б0039068
Артикул	FITO-12W-FLED
Тип спектра	полный
Фотосинтетический фотонный поток, мкмоль/с	15
Мощность, Вт	12
Цветовая температура, К	3500
Коэффициент мощности, PF	0,9
Диапазон рабочего напряжения, В	100-240
Цвет корпуса	белый
Габаритные размеры, мм	170 × 115 × 55

Светильник для растений на прищепке



НОВИНКА

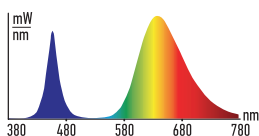
Код товара	Б0053290
Артикул	FITO-20W-ALED-R
Тип спектра	красно-синий
Фотосинтетический фотонный поток, мкмоль/с	22
Мощность, Вт	20
Цветовая температура, К	1250
Коэффициент мощности, PF	0,9
Диапазон рабочего напряжения, В	220-240
Цвет корпуса	черный
Габаритные размеры, мм	320 × 120 × 90



Линейные светильники HOME

Линейные фитосветильники ЭРА поставляются в комплекте с аксессуарами: удобной системой крепежа, проводом для подключения к сети, заглушкой. Система крепления позволяет подвешивать или монтировать светильник на вертикальную / горизонтальную поверхность. Большинство фитосветильников ЭРА модульные – могут соединяться в единые линии из нескольких штук. Данное решение – универсальный вариант подсветки для грубоксов и масштабных стеллажей для рассады.

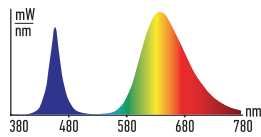
Светильник для растений, фитолампа светодиодная линейная



Код товара	Б0028199	Б0028200	Б0028201
Артикул	LLED-05-T5-FITO-9W-W	LLED-05-T5-FITO-14W-W	LLED-05-T5-FITO-18W-W
Тип спектра	красно-синий	красно-синий	красно-синий
Фотосинтетический фотонный поток, мкмоль/с	12,1	20,7	27
Мощность, Вт	9	14	18
Цветовая температура, К	1200	1200	1200
Коэффициент мощности, PF	0,95	0,95	0,95
Диапазон рабочего напряжения, В	180-250	180-250	180-250
Цвет корпуса	белый	белый	белый
Габаритные размеры, мм	773 × 40 × 32	1000 × 30 × 30	1375 × 40 × 30

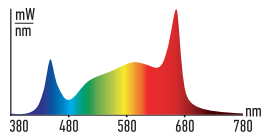
Линейные светильники PROM

Светильник для растений, фитолампа светодиодная линейная



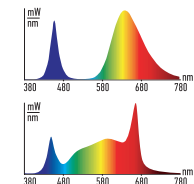
Код товара	Б0045231	Б0045232	Б0045233
Артикул	FITO-9W-T5-N	FITO-14W-T5-N	FITO-16W-T5-N
Тип спектра	красно-синий	красно-синий	красно-синий
Фотосинтетический фотонный поток, мкмоль/с	16,2	25,2	28,8
Мощность, Вт	9	14	16
Цветовая температура, К	1200	1200	1200
Коэффициент мощности, PF	0,9	0,9	0,9
Диапазон рабочего напряжения, В	220-240	220-240	220-240
Цвет корпуса	белый	белый	белый
Габаритные размеры, мм	685 × 40 × 25	985 × 40 × 25	1285 × 40 × 25

Светильник для растений, фитолампа светодиодная линейная

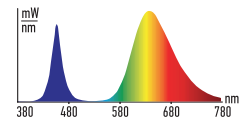


Код товара	Б0049311	Б0049312	Б0049313
Артикул	FITO-9W-T5-Ra90	FITO-14W-T5-Ra90	FITO-18W-T5-Ra90
Тип спектра	полный	полный	полный
Фотосинтетический фотонный поток, мкмоль/с	18	24	36
Мощность, Вт	9	14	18
Цветовая температура, К	4000	4000	4000
Коэффициент мощности, PF	0,9	0,9	0,9
Диапазон рабочего напряжения, В	220-240	220-240	220-240
Цвет корпуса	белый	белый	белый
Габаритные размеры, мм	685 × 40 × 25	985 × 40 × 22	1285 × 40 × 25

Модульный светильник для растений



Светильник для растений, фитолампа светодиодная линейная



Код товара	Б0049315	Б0050924
Артикул	FITO-3x10W-LINE-Ra90	FITO-3x10W-LINE-RB90
Тип спектра	полный	красно-синий
Фотосинтетический фотонный поток, мкмоль/с	54	60
Мощность, Вт	30	30
Цветовая температура, К	4000	1230
Коэффициент мощности, PF	0,9	0,9
Диапазон рабочего напряжения, В	210-265	210-265
Цвет корпуса	белый	белый
Габаритные размеры, мм	685 × 35 × 30	685 × 37 × 30

Код товара	Б0045697
Артикул	FITO-36W-RB-N
Тип спектра	красно-синий
Фотосинтетический фотонный поток, мкмоль/с	72
Мощность, Вт	36
Цветовая температура, К	1200
Коэффициент мощности, PF	0,9
Диапазон рабочего напряжения, В	220-240
Цвет корпуса	белый
Габаритные размеры, мм	1240 × 36 × 60

Светильник для растений, фитолампа светодиодная линейная


НОВИНКА

Код товара	Б0057400
Артикул	FI10-T5-Ra90-Stim
Тип спектра	полный
Фотосинтетический фотонный поток, мкмоль/с	18
Мощность, Вт	10
Цветовая температура, К	3700
Коэффициент мощности, PF	0,9
Диапазон рабочего напряжения, В	220-240
Цвет корпуса	белый
Габаритные размеры, мм	630 × 33 × 18

Светильник для растений, фитолампа светодиодная линейная


НОВИНКА

Код товара	Б0057401
Артикул	FI10-T5-RB-Stim
Тип спектра	красно-синий
Фотосинтетический фотонный поток, мкмоль/с	18
Мощность, Вт	10
Цветовая температура, К	1200
Коэффициент мощности, PF	0,9
Диапазон рабочего напряжения, В	220-240
Цвет корпуса	белый
Габаритные размеры, мм	630 × 33 × 18

Аксессуары

Соединительный кабель для линейных светильников серии T5-N и T5-Ra90



Код товара	Б0053063	Б0057742
Артикул	FI10-C5(3-pin)	FI10-T5(2-pin)
Мощность, Вт	50	50
Диапазон рабочего напряжения, В	220-240	220-240
Цвет корпуса	белый	белый
Габаритные размеры, мм	145 × 98 × 20	120 × 80 × 20

Таймер для фитосветильника, провод для подключения с таймером работы



Код товара	Б0049314	Б0059056
Артикул	FI10-LINETIME	FI10-LINETIME-2pin
Мощность, Вт	50	50
Диапазон рабочего напряжения, В	220-240	220-240
Установка программ, час.	9,12,15	2,4,8
Количество режимов	3	3
Цвет корпуса	белый	белый
Габаритные размеры, мм	165 × 120 × 55	165 × 120 × 55

Комплект IP65 для подключения ламп T8 с проводом и выключателем


НОВИНКА

Код товара	Б0057744	Б0057745
Артикул	FI10-HolderG13IP65mini	FI10-HolderG13IP65max
Мощность, Вт	50	50
Диапазон рабочего напряжения, В	250	250
Цвет корпуса	белый	белый
Габаритные размеры, мм	215 × 147 × 35	205 × 147 × 40

Провод питания для линейного фитосветильника



Код товара	Б0051728	Б0051729
Артикул	FI10-3-pin	FI10-2-pin
Мощность, Вт	50	50
Диапазон рабочего напряжения, В	220-240	220-240
Цвет корпуса	белый	белый
Габаритные размеры, мм	175 × 122 × 45	150 × 100 × 40

Теплица напольная вертикальная



НОВИНКА

Код товара	Б0057743
Артикул	FITO-House-5
Диапазон рабочего напряжения, В	220-240
Цвет корпуса	зеленый
Габаритные размеры, мм	730 × 590 × 95



Кронштейн на присоске для фитоламп и фитосветильников



НОВИНКА

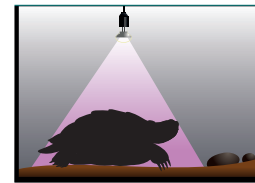
Код товара	Б0056912
Артикул	FITO-Hanger
Цвет корпуса	белый
Габаритные размеры, мм	300 × 120 × 65



Инфракрасные нагреватели

Керамические лампы ЭРА могут быть с легкостью применены в любом террариуме, брудере. Лампы представляют из себя спираль нагрева в керамическом корпусе. КПД - 100%! Управляются любыми устройствами диммирования, рассчитанными на данную резистивную нагрузку. Температура на корпусе лампы указана на упаковке и зависит от положения лампы в пространстве. Для удобства регулировать нагрев лампы можно с помощью терморегулятора.

Инфракрасный нагреватель керамический



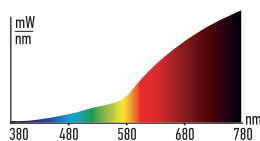
НОВИНКА



Код товара	Б0052714	Б0052715	Б0052716
Артикул	FITO-50W-HQ	FITO-100W-HQ	FITO-150W-HQ
Мощность, Вт	50	100	150
Цоколь	E27	E27	E27
Диапазон рабочего напряжения, В	220-230	220-230	220-230
Цвет корпуса	черный	черный	черный
Габаритные размеры, мм	85 × 85 × 95	85 × 85 × 120	95 × 95 × 120

Инфракрасные лампы

Инфракрасная лампа для обогрева животных

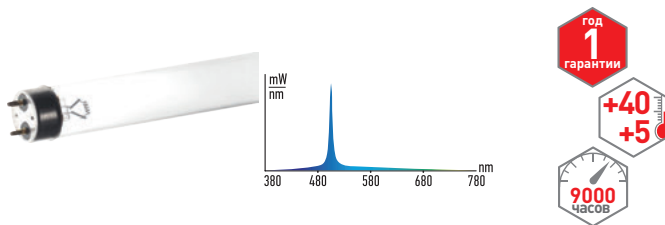


Код товара	Б0042980	Б0042981	Б0042991	Б0057281
Артикул	ИКЗК220-250R127	ИКЗК230-150R127	ИКЗ220-250R127E27	ИКЗК230-60R63E27
Фотосинтетический фотонный поток, мкмоль/с	62,14	47,05	80,33	47,05
Мощность, Вт	250	150	250	60
Цоколь	E27	E27	E27	E27
Коэффициент мощности, PF	0,9	0,9	0,9	0,9
Диапазон рабочего напряжения, В	220	230	220	230
Цвет корпуса	красный	красный	белый	красный
Габаритные размеры, мм	190 × 115 × 120	180 × 125 × 125	190 × 130 × 136	105 × 60 × 60

Бактерицидное освещение

Облучатели и рециркуляторы, представленные в ассортименте ЭРА, имеют стальной корпус с покраской, рассчитанной на работу в УФ-лучах. Светильники российского производства имеют гарантии качества и применяются на территории РФ много лет. Бактерицидные лампы в колбе Т8 соответствуют нормативам кварцевания и обеззараживания помещений. Имеют стандартную для рециркуляторов и облучателей длину и типоразмер. Лампы выполнены по безозоновой технологии. Колба из увиолевого стекла. Внимание! **НАХОДИТЬСЯ В ПОМЕЩЕНИИ ВО ВРЕМЯ КВАРЦЕВАНИЯ КАТЕГОРИЧЕСКИ ЗАПРЕЩЕНО.** Смотреть на работающие лампы опасно для глаз.

Бактерицидная ультрафиолетовая лампа для кварцевания помещений



Код товара	Б0048972	Б0048973
Артикул	UV-СДБ15Т8G1315ВТ8	UV-СДБ30Т8G1330ВТ8
Мощность излучения (UV-C)	5	10
Мощность, Вт	15	30
Цоколь	G13	G13
Диапазон рабочего напряжения, В	55-64	96-110
Габаритные размеры, мм	450 × 28 × 28	900 × 30 × 30

ИСПОЛЬЗОВАТЬ В ПРИСУТСТВИИ ЛЮДЕЙ ТОЛЬКО С УСТАНОВКОЙ В РЕЦИРКУЛЯТОРЕ

Облучатель бактерицидный ЭПРА УФ-лампа (в комплект не входит)



Код товара	Б0048260	Б0048261
Артикул	ОБН01-30-011	ОБН01-30-012
Мощность излучения (UV-C)	10	10
Мощность, Вт	30	30
Цоколь	G13	G13
Диапазон рабочего напряжения, В	220-240	220-240
Климатическое исполнение	УХЛ4	УХЛ4
Класс защиты	I	I
Габаритные размеры, мм	935 × 45 × 115	935 × 50 × 115

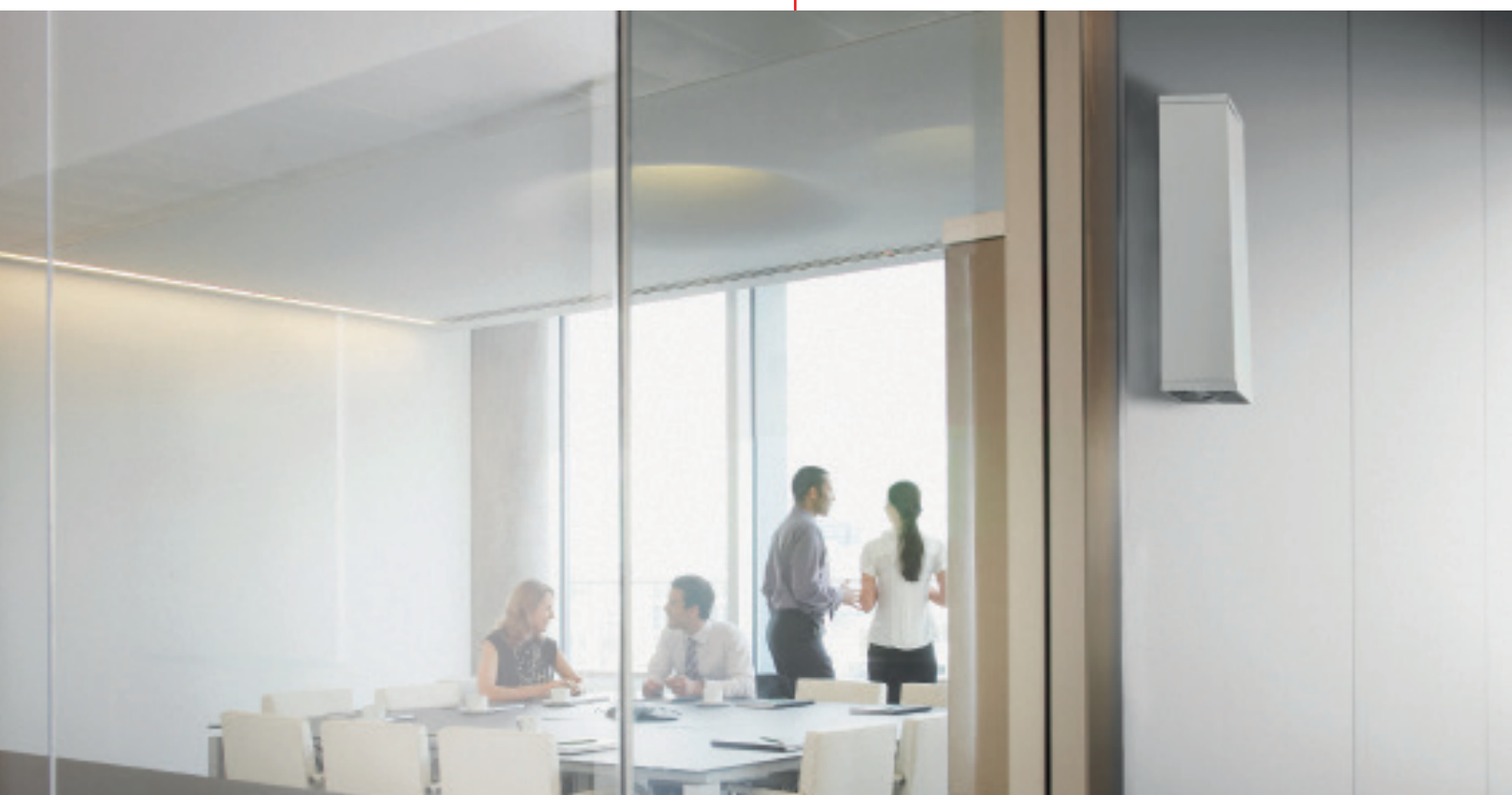
Рециркулятор ЭПРА УФ-лампа (в комплект не входит)



Код товара	Б0048258
Артикул	ОБРН01-1х15-012
Мощность излучения (UV-C)	5
Мощность, Вт	15
Цоколь	G13
Диапазон рабочего напряжения, В	220-240
Климатическое исполнение	УХЛ4
Класс защиты	I
Габаритные размеры, мм	555 × 155 × 160

ИСПОЛЬЗОВАННЫЕ ПИКТОГРАММЫ

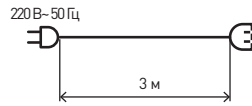
- Гарантийный срок эксплуатации, лет
- Степень защиты от влаги и пыли
- Срок службы, часов
- Диапазон температур эксплуатации



Новогоднее освещение

Внутренние гирлянды

Удлинитель для гирлянд



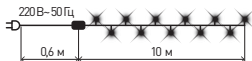
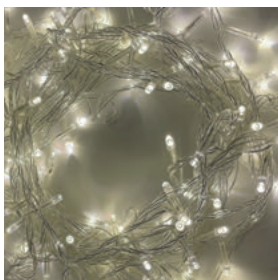
Код товара	Б0041903
Размер, м	3 м
Питание	220 V

Гирлянда Нить



Код товара	Б0041892
Размер, м	5 м
Цвет свечения	Мультицвет
Питание	220 V
Количество LED	50

Гирлянда Нить



Код товара	Б0041894
Размер, м	10 м
Цвет свечения	Теплый белый
Питание	220 V
Количество LED	100

Гирлянда Нить



Код товара	Б0041893
Размер, м	10 м
Цвет свечения	Мультицвет
Питание	220 V
Количество LED	100

Гирлянда Нить Шарики Ø15 мм



Код товара	Б0047967
Размер, м	5 м
Цвет свечения	Мультицвет
Питание	220 V
Количество LED	50

Гирлянда Нить Шарики Ø18 мм



Код товара	Б0047968
Размер, м	5 м
Цвет свечения	Мультицвет
Питание	220 V
Количество LED	50

Гирлянда Нить Шарики кракле Ø25 мм


НОВИНКА


Код товара	Б0055997
Размер, м	2 м
Цвет свечения	Мультицвет
Питание	220 V
Количество LED	20

Гирлянда Нить Подарки



Код товара	Б0041895
Размер, м	3 м
Цвет свечения	Холодный
Питание	220 V
Количество LED	20

Гирлянда Нить Цветы


Код товара	Б0041896
Размер, м	3 м
Цвет свечения	Мультицвет
Питание	220 V
Количество LED	15

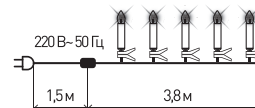
Гирлянда Нить Короны


Код товара	Б0041898
Размер, м	3 м
Цвет свечения	Мультицвет
Питание	220 V
Количество LED	20

Гирлянда Нить Фонарики


Код товара	Б0041897
Размер, м	3 м
Цвет свечения	Мультицвет
Питание	220 V
Количество LED	20

Гирлянда нить Свечи

НОВИНКА


Код товара	Б0055996
Размер, м	3,8 м
Цвет свечения	Теплый белый (динамичный)
Питание	220 V
Количество LED	20

Гирлянда нить Мишура


Код товара	Б0047969
Размер, м	3,9 м
Цвет свечения	Холодный
Питание	220 V
Количество LED	200

Гирлянда нить Мишура


Код товара	Б0047970
Размер, м	3,9 м
Цвет свечения	Теплый белый
Питание	220 V
Количество LED	200

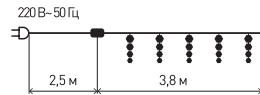
Гирлянда нить Мишура


Код товара	Б0047971
Размер, м	3,9 м
Цвет свечения	Холодный
Питание	220 V
Количество LED	200

Гирлянда нить Мишура


Код товара	Б0047972
Размер, м	3,9 м
Цвет свечения	Мультицвет
Питание	220 V
Количество LED	200

Гирлянда нить Сосульки

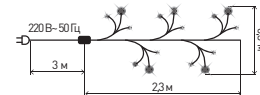


НОВИНКА



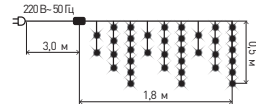
Код товара	Б0055995
Размер, м	3,8 м
Цвет свечения	Синий
Питание	220 V
Количество LED	20

Гирлянда Жемчужная ветвь нить



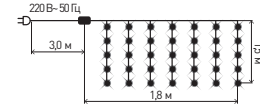
Код товара	Б0051870
Размер, м	2,4 м
Цвет свечения	Холодный
Питание	220 V
Количество LED	72

Гирлянда Бахрама



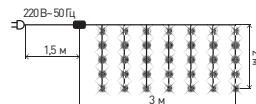
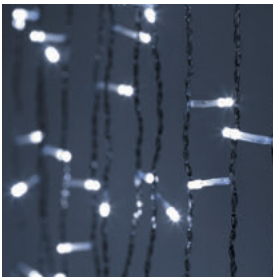
Код товара	Б0041899
Размер, м	1,8 м × 0,5 м
Цвет свечения	Теплый белый
Питание	220 V
Количество LED	48

Гирлянда Дождь/Занавес



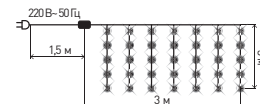
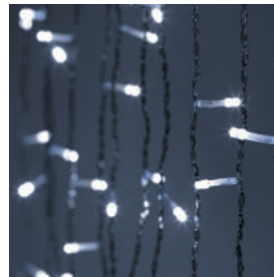
Код товара	Б0041900
Размер, м	1,8 м × 1,5 м
Цвет свечения	Мультицвет
Питание	220 V
Количество LED	156

Гирлянда Занавес



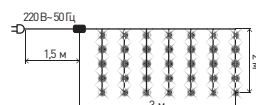
Код товара	Б0051874
Размер, м	3 м × 2 м
Цвет свечения	Холодный
Питание	220 V
Количество LED	320

Гирлянда Занавес



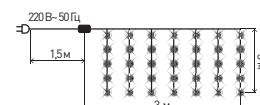
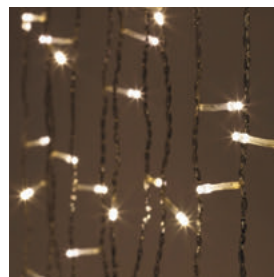
Код товара	Б0051875
Размер, м	3 м × 3 м
Цвет свечения	Холодный
Питание	220 V
Количество LED	320

Гирлянда Занавес

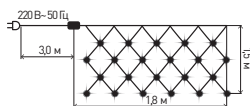
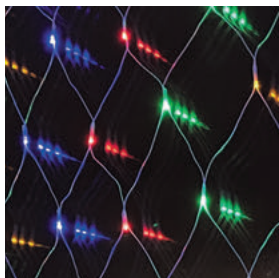


Код товара	Б0051872
Размер, м	3 м × 2 м
Цвет свечения	Теплый белый
Питание	220 V
Количество LED	320

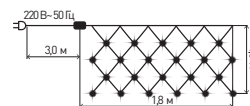
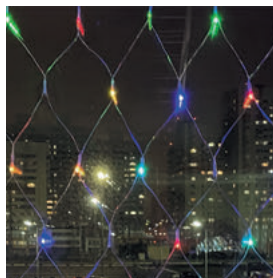
Гирлянда Занавес



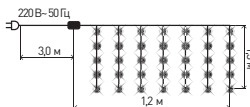
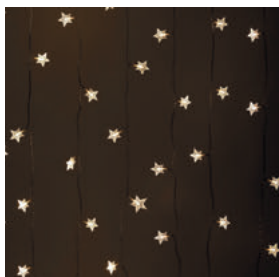
Код товара	Б0051873
Размер, м	3 м × 3 м
Цвет свечения	Теплый белый
Питание	220 V
Количество LED	400

Гирлянда Сеть


Код товара	Б0041901
Размер, м	1,8 м × 1,5 м
Цвет свечения	Мультицвет
Питание	220 V
Количество LED	180

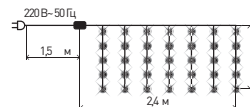
Гирлянда Сеть RGB


Код товара	Б0041902
Размер, м	1,8 м × 1,5 м
Цвет свечения	RGB
Питание	220 V
Количество LED	180

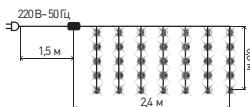
Гирлянда Звездочки


Код товара	Б0051876
Размер, м	3 м × 3 м
Цвет свечения	Теплый белый
Питание	220 V
Количество LED	64

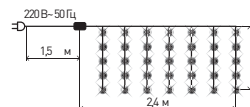
Гирлянда занавес Новый год

НОВИНКА


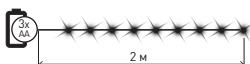
Код товара	Б0055998
Размер, м	2,4 м × 1,1 м
Цвет свечения	Мультицвет
Питание	220 V
Количество LED	171

Гирлянда занавес Неоновые звезды


Код товара	Б0051877
Размер, м	2,4 м × 0,8 м
Цвет свечения	Теплый белый
Питание	220 V
Количество LED	180

Гирлянда занавес Неоновые кольца


Код товара	Б0051878
Размер, м	2,4 м × 0,65 м
Цвет свечения	Мультицвет
Питание	220 V
Количество LED	520

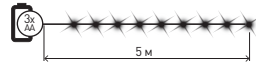
Гирлянда Нить


Код товара	Б0041891
Размер, м	2 м
Цвет свечения	Теплый белый
Питание	3xAA
Количество LED	20 microLED

Гирлянда Нить

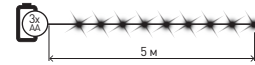

Код товара	Б0041983
Размер, м	2 м
Цвет свечения	Мультицвет
Питание	3xAA
Количество LED	20 microLED

Гирлянда Нить



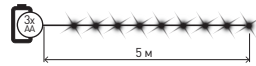
Код товара	Б0047960
Размер, м	5 м
Цвет свечения	Теплый белый
Питание	3xAA
Количество LED	50 microLED

Гирлянда Нить



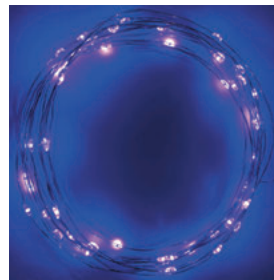
Код товара	Б0047959
Размер, м	5 м
Цвет свечения	Мультицвет
Питание	3xAA
Количество LED	50 microLED

Гирлянда Нить



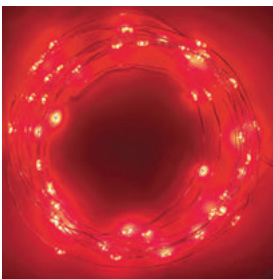
Код товара	Б0047961
Размер, м	5 м
Цвет свечения	Сиреневый
Питание	3xAA
Количество LED	50 microLED

Гирлянда Нить



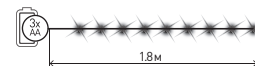
Код товара	Б0047962
Размер, м	5 м
Цвет свечения	Синий
Питание	3xAA
Количество LED	50 microLED

Гирлянда Нить



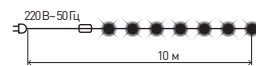
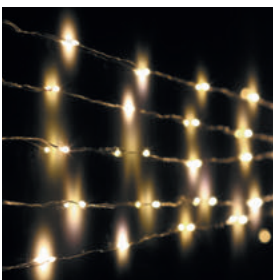
Код товара	Б0047963
Размер, м	5 м
Цвет свечения	Красный
Питание	3xAA
Количество LED	50 microLED

Гирлянда нить Лампочки



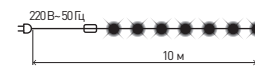
Код товара	Б0051879
Размер, м	1,8 м
Цвет свечения	Мультицвет
Питание	3xAA
Количество LED	80 microLED

Гирлянда Нить



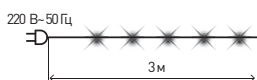
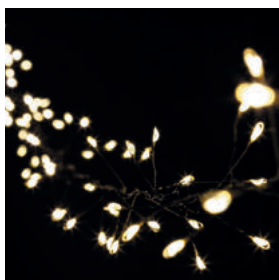
Код товара	Б0047964
Размер, м	10 м
Цвет свечения	Теплый белый
Питание	220 V
Количество LED	100 microLED

Гирлянда Нить



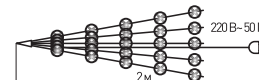
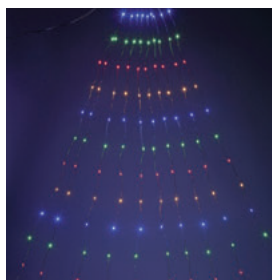
Код товара	Б0047965
Размер, м	10 м
Цвет свечения	Мультицвет
Питание	220 V
Количество LED	100 microLED

Гирлянда нить Мишура



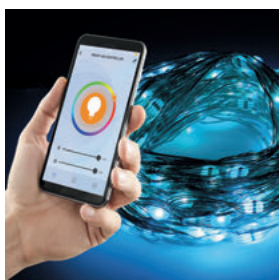
Код товара	Б0051871
Размер, м	3 м
Цвет свечения	Теплый белый
Питание	220 V
Количество LED	150 microLED

Гирлянда Дождик 10 нитей

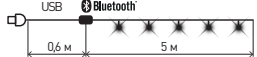


Код товара	Б0047966
Размер, м	10 м
Цвет свечения	Мультицвет
Питание	220 V
Количество LED	200 microLED

Гирлянда Нить RGB с таймером, музыкой, Bluetooth



НОВИНКА

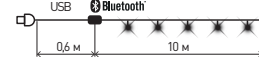


Код товара	Б0055994
Размер, м	5 м
Цвет свечения	Мультицвет
Питание	220 V
Количество LED	50 microLED

Гирлянда Нить RGB с таймером, музыкой, Bluetooth



НОВИНКА

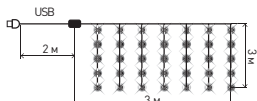


Код товара	Б0055993
Размер, м	10 м
Цвет свечения	Мультицвет
Питание	220 V
Количество LED	100 microLED

Гирлянда Занавес с пультом

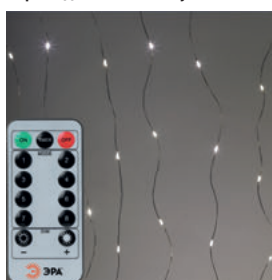


НОВИНКА

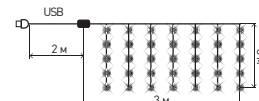


Код товара	Б0056000
Размер, м	3 м × 3 м
Цвет свечения	Мультицвет
Питание	220 V
Количество LED	300 microLED

Гирлянда Занавес с пультом



НОВИНКА

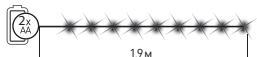


Код товара	Б0055999
Размер, м	3 м × 3 м
Цвет свечения	Теплый белый
Питание	220 V
Количество LED	300 microLED

Гирлянда Нить Жемчуг



НОВИНКА

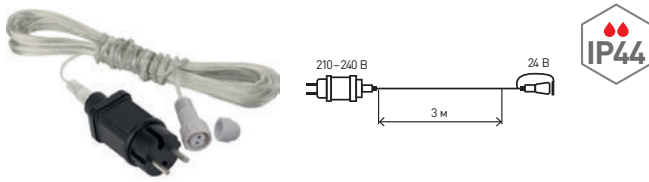


Код товара	Б0055992
Размер, м	1,9 м
Цвет свечения	Теплый белый
Питание	2xAA
Количество LED	20 microLED



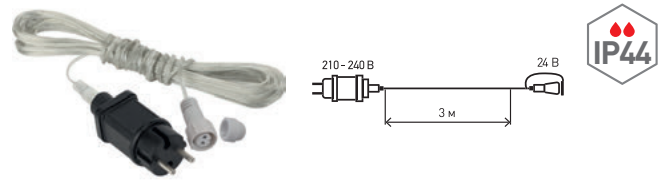
Внешние гирлянды

Трансформатор для подключения низковольтных гирлянд



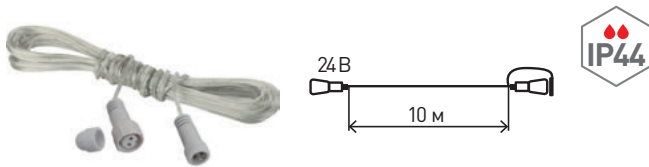
Код товара	Б0041911
Размер, м	3 м
Питание	24 V

Трансформатор для гирлянд



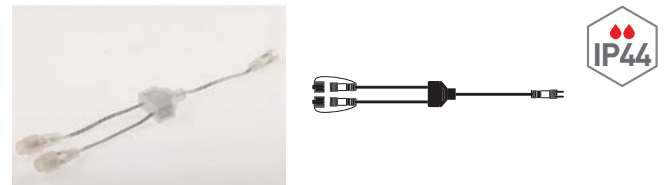
Код товара	Б0051904
Размер, м	3 м
Питание	24 V

Удлинитель для подключения низковольтных гирлянд



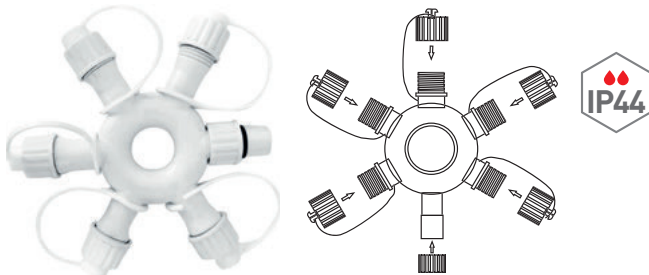
Код товара	Б0041912
Размер, м	10 м
Питание	24 V

Разветвитель для гирлянд



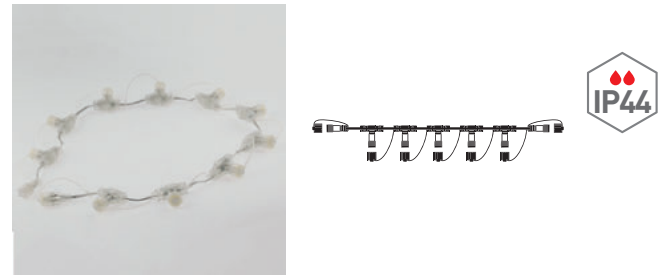
Код товара	Б0051902
Размер, м	0.3
Питание	24 V

Разветвитель круговой для гирлянд 6 гнезд



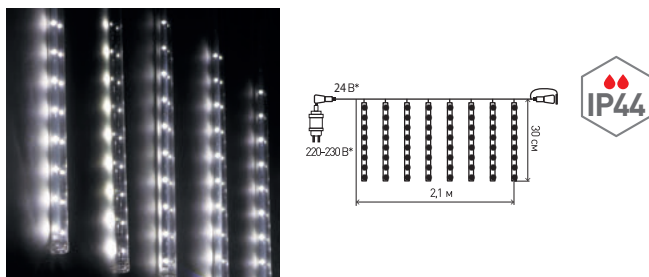
Код товара	Б0051903
Размер, м	d 13 см
Питание	24 V

Разветвитель уличных гирлянд 10 гнезд



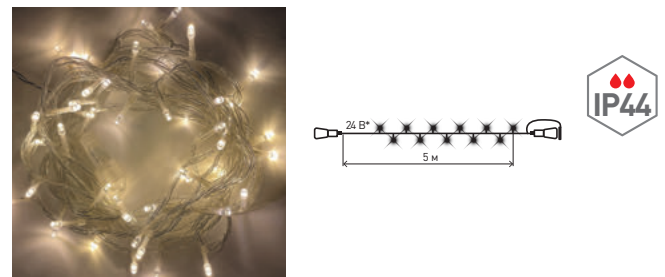
Код товара	Б0051900
Размер, м	1 м
Питание	24 V

Гирлянда Сосульки

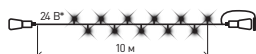


Код товара	Б0041910
Размер, м	2,1 м × 0,3 м
Питание	31 V
Количество LED	144

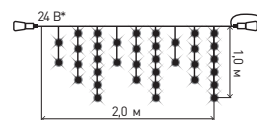
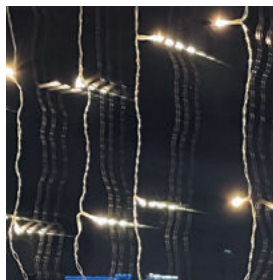
Гирлянда Нить



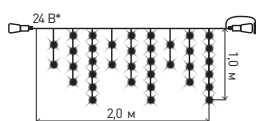
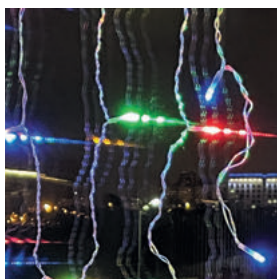
Код товара	Б0041904
Размер, м	5 м
Цвет свечения	Теплый
Питание	24 V
Количество LED	48

Гирлянда Нить


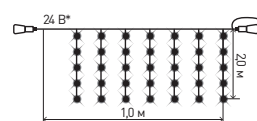
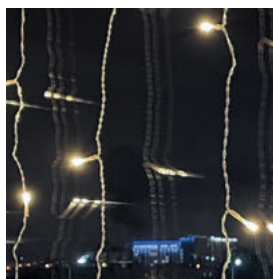
Код товара	Б0041905
Размер, м	10 м
Цвет свечения	Теплый
Питание	24 V
Количество LED	96

Гирлянда Бахрома


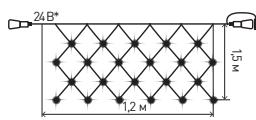
Код товара	Б0041907
Размер, м	2 м × 1 м
Цвет свечения	Теплый
Питание	24 V
Количество LED	62

Гирлянда Бахрома


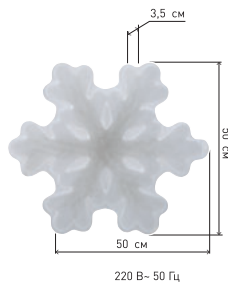
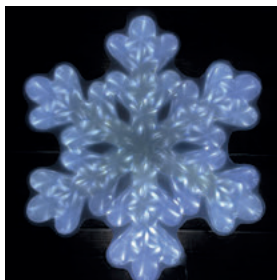
Код товара	Б0041906
Размер, м	2 м × 1 м
Цвет свечения	Мультицвет
Питание	24 V
Количество LED	62

Гирлянда Дождь/Занавес


Код товара	Б0041908
Размер, м	1 м × 2 м
Цвет свечения	Теплый
Питание	24 V
Количество LED	96

Гирлянда Сеть


Код товара	Б0041909
Размер, м	1,2 м × 1,5 м
Цвет свечения	Теплый
Питание	24 V
Количество LED	144

Световые фигуры
Фигура LED Снежинка


Код товара	Б0041936
Размер, м	50x50x3 см
Цвет свечения	Холодный
Питание	220 V
Количество LED	48

Фигура LED Олень


Код товара	Б0041935
Размер, м	55x50x3 см
Цвет свечения	Холодный
Питание	220 V
Количество LED	20

Фигура LED Комета

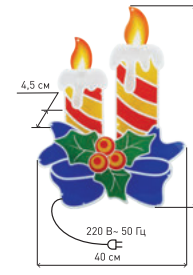

Код товара

 Размер, м
 Цвет свечения
 Питание
 Количество LED

Б0041937

 55x25x4 см
 Холодный
 220 V
 15

Фигура LED Свечки

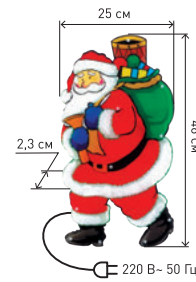

Код товара

 Размер, м
 Цвет свечения
 Питание
 Количество LED

Б0041939

 50x40x4 см
 Холодный
 220 V
 20

Фигура LED Дед Мороз


Код товара

 Размер, м
 Цвет свечения
 Питание
 Количество LED

Б0041938

 46x25x2 см
 Холодный
 220 V
 20

Фигура LED Дедушка Мороз


НОВИНКА

Код товара

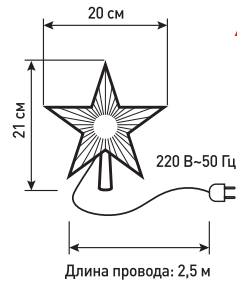
 Размер, м
 Цвет свечения
 Питание
 Количество LED

Б0056007

 24x45 см
 Холодный
 3xAA
 20

Световые фигуры

Светодиодная елочная верхушка Звезда


НОВИНКА

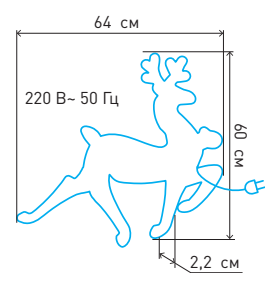
Код товара

 Размер, м
 Цвет свечения
 Питание
 Количество LED

Б0056008

 21x21 см
 Красный
 220 V
 31

Фигура LED Неоновый Олень

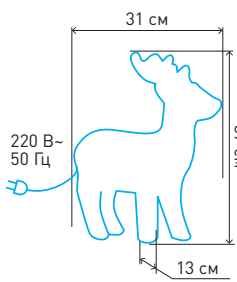
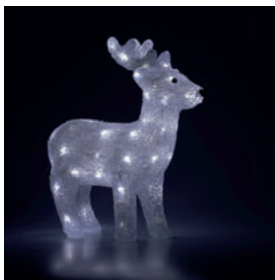

Код товара

 Размер, м
 Цвет свечения
 Питание
 Количество LED

Б0051952

 60x64x2 см
 Холодный
 220 V
 480

Фигура LED Олень

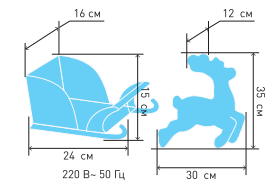

Код товара

 Размер, м
 Цвет свечения
 Питание
 Количество LED

Б0051953

 37x31x13 см
 Холодный
 220 V
 50 (динамичный)

Фигура LED Олень с санями

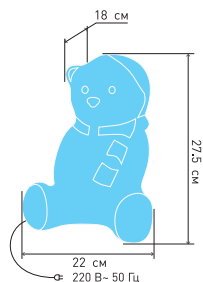

Код товара

 Размер, м
 Цвет свечения
 Питание
 Количество LED

Б0047973

 54x35x16 см
 Холодный
 220 V
 120

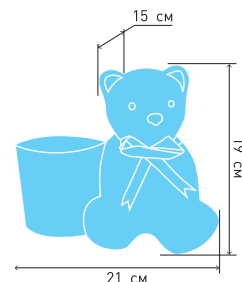
Фигура LED Медведь



Код товара
 Размер, м
 Цвет свечения
 Питание
 Количество LED

Б0047975
 24x28x27 см
 Холодный
 220 V
 30

Фигура LED Медвежонок с корзинкой



Код товара
 Размер, м
 Цвет свечения
 Питание
 Количество LED

Б0047974
 21x15x19 см
 Холодный
 3xAA
 10

Фигура LED Мишка



Код товара
 Размер, м
 Цвет свечения
 Питание
 Количество LED

Б0051931
 h 24 см
 Холодный
 3xAA
 1

Фигура LED Снеговичок



Код товара
 Размер, м
 Цвет свечения
 Питание
 Количество LED

Б0051932
 h 24 см
 Холодный
 3xAA
 1

Фигура LED Свечи



Код товара
 Размер, м
 Цвет свечения
 Питание
 Количество LED

Б0051935
 24x5x25 см
 Теплый белый
 3xAA
 9

Фигура LED Свеча



Код товара
 Размер, м
 Цвет свечения
 Питание
 Количество LED

Б0051934
 h 20 см
 Теплый белый
 2xAAA
 10

Декоративный светильник LED Дерево с самоцветами



Код товара
 Размер, м
 Цвет свечения
 Питание
 Количество LED

Б0056009
 h 45 см
 Мультицвет
 3xAA, USB
 36

Декоративный светильник LED Дерево с разноцветными жемчужинами



НОВИНКА



Код товара
 Размер, м
 Цвет свечения
 Питание
 Количество LED

Б0051948
 h 45 см
 Мультицвет
 3xAA, USB
 36

Декоративный светильник LED Жемчужное дерево



Код товара	Б0051949
Размер, м	h 45 см
Цвет свечения	Теплый белый
Питание	3xAA, USB
Количество LED	36

Новогодний декоративный светильник LED Ёлочка



Код товара	Б0056010
Размер, м	h 14 см
Цвет свечения	Теплый белый
Питание	3xAAA
Количество LED	6

Новогодний декоративный светильник LED Сказка



Код товара	Б0051928
Размер, м	30x20 см
Цвет свечения	Теплый белый
Питание	2xAAA
Количество LED	8

Новогодний декоративный светильник LED Зима



Код товара	Б0051929
Размер, м	30x20 см
Цвет свечения	Теплый белый
Питание	2xAAA
Количество LED	8

Фигура LED Новогодний лес



Код товара	Б0051950
Размер, м	d 13 см
Цвет свечения	Холодный
Питание	3xAAA
Количество LED	6

Фигура LED Снежинки



Код товара	Б0051951
Размер, м	d 13 см
Цвет свечения	Холодный
Питание	3xAAA
Количество LED	6

Новогодний декоративный светильник LED Рождество



Код товара	Б0051937
Размер, м	h 18 см
Цвет свечения	Теплый белый
Питание	3xAA
Количество LED	20

Новогодний декоративный светильник LED Красный кардинал



Код товара	Б0051944
Размер, м	h 18 см
Цвет свечения	Теплый белый
Питание	3xAA
Количество LED	1

Новогодний декоративный светильник LED Снеговика



Код товара	Б0051943
Размер, м	h 18 см
Цвет свечения	Теплый белый
Питание	3xAAA
Количество LED	1

Новогодний декоративный светильник LED Дед Мороз



Код товара	Б0051941
Размер, м	h 18 см
Цвет свечения	Теплый белый
Питание	3xAAA
Количество LED	1

Новогодний декоративный светильник LED Сказочный лес



Код товара	Б0051938
Размер, м	h 20 см
Цвет свечения	Теплый белый
Питание	3xAAA
Количество LED	1

Новогодний декоративный светильник LED Снеговик



Код товара	Б0051940
Размер, м	h 20 см
Цвет свечения	Теплый белый
Питание	3xAAA
Количество LED	1

Новогодний декоративный светильник LED Камин



Код товара	Б0051946
Размер, м	h 16 см
Цвет свечения	Теплый оранжевый
Питание	3xAAA
Количество LED	2

Новогодний декоративный светильник LED Камин



Код товара	Б0051947
Размер, м	33x21 см
Цвет свечения	Теплый оранжевый
Питание	3xAAA
Количество LED	14

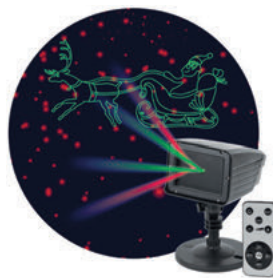
Проекторы

Елочная верхушка-проектор Звезда



Код товара	Б0047978
Цвет свечения	белый
Питание	3xAAA
Количество LED	4

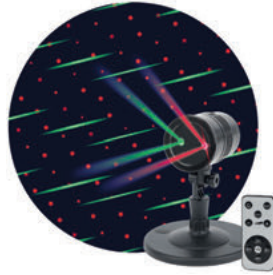
Проектор Дед Мороз



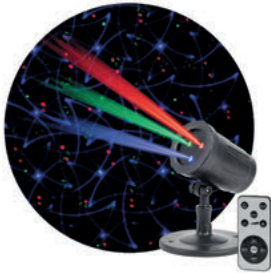
Код товара	Б0041643
Цвет свечения	красный, зеленый
Питание	220-240 V

Проектор Танцующий Санта


Код товара	Б0047977
Цвет свечения	красный, зеленый
Питание	220-240 V

Проектор Метеоритный дождь


Код товара	Б0041642
Цвет свечения	красный, зеленый
Питание	220-240 V

Проектор Калейдоскоп


Код товара	Б0047976
Цвет свечения	красный, зеленый, синий
Питание	220-240 V

Проектор Падающий снег


Код товара	Б0041644
Цвет свечения	белый
Питание	220-240 V
Количество LED	4

Проектор Метель


Код товара	Б0047980
Цвет свечения	белый
Питание	220-240 V
Количество LED	3

Проектор Снежинки


Код товара	Б0041645
Цвет свечения	белый, синий
Питание	220-240 V
Количество LED	3

Проектор Снежный вальс

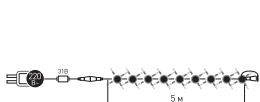

Код товара	Б0047979
Цвет свечения	белый, синий
Питание	220-240 V
Количество LED	4

Проектор Праздник

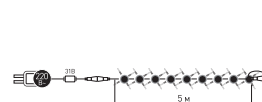
НОВИНКА


Код товара	Б0056011
Цвет свечения	мультикоптор
Питание	220-240 V
Количество LED	4

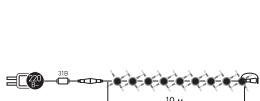
Профессиональная серия

Гирлянда Белт Лайт набор 5 м


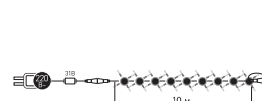
Код товара	Б0047952
Размер, м	5 м
Материал	Каучук, медь
Цвет свечения	Теплый белый
Питание	220 V
Количество LED	15

Гирлянда Белт Лайт набор 5 м


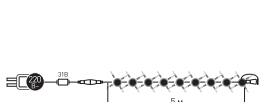
Код товара	Б0047953
Размер, м	5 м
Материал	Каучук, медь
Цвет свечения	Мультицвет
Питание	220 V
Количество LED	15

Гирлянда Белт Лайт набор 10 м


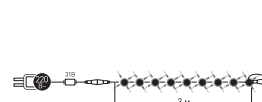
Код товара	Б0047954
Размер, м	10 м
Материал	Каучук, медь
Цвет свечения	Теплый белый
Питание	220 V
Количество LED	30

Гирлянда Белт-лайт набор 10 м


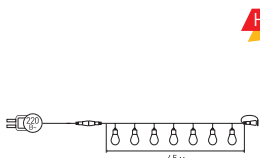
Код товара	Б0047955
Размер, м	10 м
Материал	Каучук, медь
Цвет свечения	Мультицвет
Питание	220 V
Количество LED	30

Гирлянда Белт Лайт набор 5 м


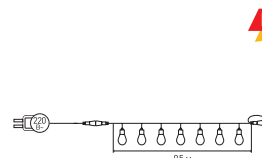
Код товара	Б0047957
Размер, м	5 м
Материал	Каучук, медь
Цвет свечения	Мультицвет
Питание	220 V
Количество LED	10

Гирлянда Белт-лайт набор 3 м


Код товара	Б0047956
Размер, м	3 м
Материал	Каучук, медь
Цвет свечения	Мультицвет
Питание	220 V
Количество LED	10

Гирлянда нить Филамент, E27

НОВИНКА


Код товара	Б0056017
Размер, м	4,5 м
Материал	Каучук, медь
Цвет свечения	Теплый белый
Питание	220 V
Количество LED	10

Гирлянда нить Филамент, E27

НОВИНКА

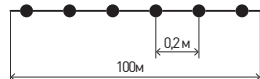

Код товара	Б0056018
Размер, м	9,5 м
Материал	Каучук, медь
Цвет свечения	Теплый белый
Питание	220 V
Количество LED	20

Кабель Белт-лайт

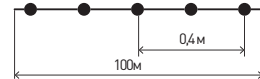

Код товара	Б0049175
Размер, м	100 м
Материал	Каучук, медь
Питание	220 V
Количество LED	100

Патрон для Белт-лайт E27


Код товара	Б0049176
Материал	Каучук, медь
Питание	220 V
Количество LED	100

Гирлянда Белт-лайт E27 шаг 20 см


Код товара	Б0049177
Размер, м	100 м
Материал	Каучук, медь
Питание	220 V
Количество LED	100

Гирлянда Белт-лайт E27 шаг 40 см


Код товара	Б0049178
Размер, м	100 м
Материал	Каучук, медь
Питание	220 V

Набор для подключения Белт-лайт


Код товара	Б0049180
Материал	Каучук, медь
Питание	220 V

Коннектор соединительный для Белт-лайт

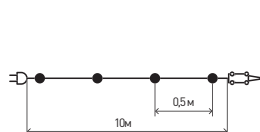

Код товара	Б0049179
Материал	Каучук, медь
Питание	220 V

Заглушка для Белт-лайт

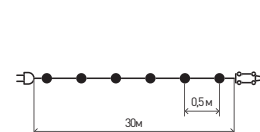

Код товара	Б0049181
Материал	Каучук, медь
Питание	220 V

Заглушка для Белт-лайт с крюком


Код товара	Б0049182
Материал	Каучук, медь
Питание	220 V

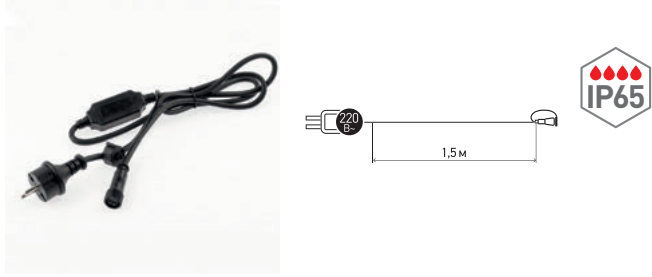
Гирлянда Белт Лайт набор 10 м


Код товара	Б0053024
Размер, м	10 м
Материал	Каучук, ПВХ, медь
Питание	220 V
Количество LED	10

Гирлянда Белт Лайт набор 30 м


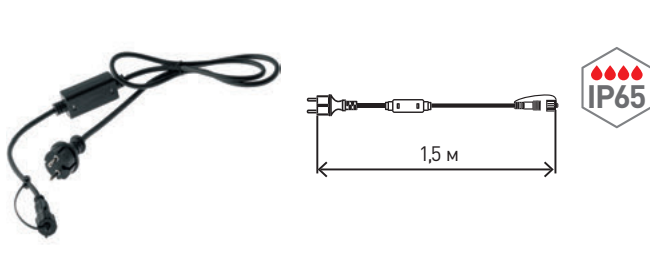
Код товара	Б0053025
Размер, м	30 м
Материал	Каучук, ПВХ, медь
Питание	220 V
Количество LED	30

Шнур питания для гирлянд



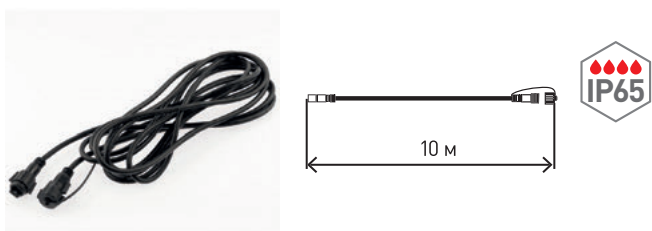
Код товара	Б0051880
Размер, м	1,5 м
Материал	Каучук, медь
Питание	220 V

Шнур питания для гирлянд



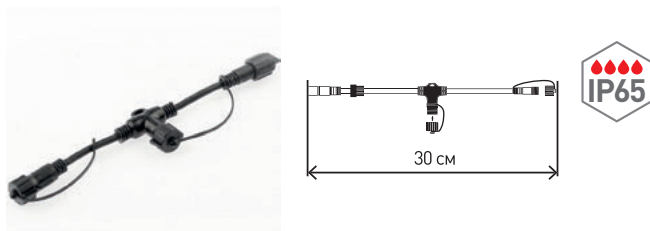
Код товара	Б0051881
Размер, м	1,5 м
Материал	Каучук, медь
Питание	220 V

Удлинитель для гирлянды каучук 10 метров



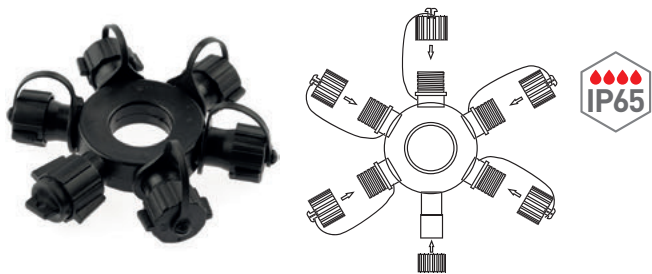
Код товара	Б0051882
Размер, м	10 м
Материал	Каучук, медь
Питание	220 V

Коннектор Т-образный для гирлянд



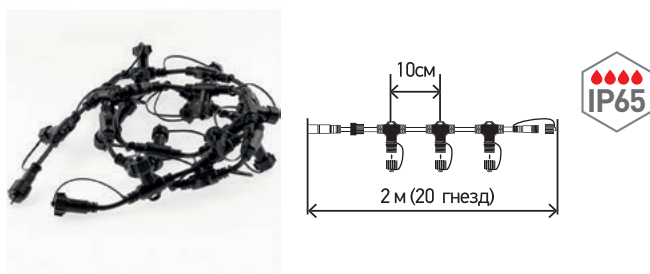
Код товара	Б0051884
Размер, м	0,3 м
Материал	Каучук, медь
Питание	220 V

Разветвитель для гирлянд



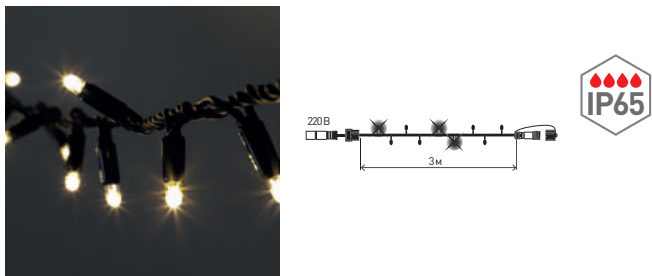
Код товара	Б0051885
Размер, м	d 13 см
Материал	Каучук, медь
Питание	220 V

Разветвитель для гирлянд



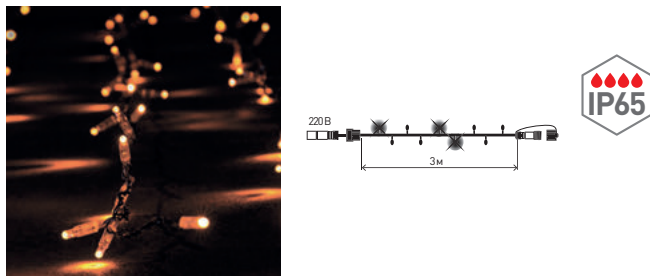
Код товара	Б0051883
Размер, м	2 м
Материал	Каучук, медь
Питание	220 V

Светодиодная новогодняя гирлянда нить



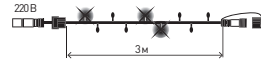
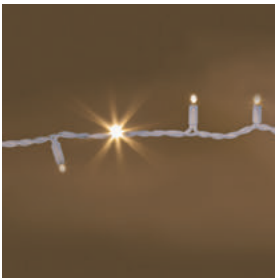
Код товара	Б0051886
Размер, м	3 м
Материал	Каучук, медь
Цвет свечения	Теплый белый
Питание	220 V
Количество LED	30

Светодиодная новогодняя гирлянда нить



Код товара	Б0051887
Размер, м	3 м
Материал	ПВХ, медь
Цвет свечения	Теплый белый
Питание	220 V
Количество LED	30

Светодиодная новогодняя гирлянда нить

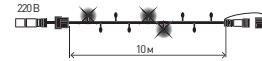


НОВИНКА



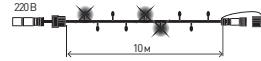
Код товара	Б0056014
Размер, м	3 м
Материал	Каучук, медь
Цвет свечения	Теплый белый
Питание	220 V
Количество LED	30

Светодиодная новогодняя гирлянда нить



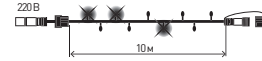
Код товара	Б0051888
Размер, м	10 м
Материал	Каучук, медь
Цвет свечения	Теплый белый
Питание	220 V
Количество LED	100

Светодиодная новогодняя гирлянда нить



Код товара	Б0051889
Размер, м	10 м
Материал	ПВХ, медь
Цвет свечения	Теплый белый
Питание	220 V
Количество LED	100

Светодиодная новогодняя гирлянда нить

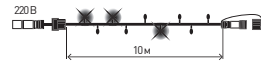


НОВИНКА



Код товара	Б0056015
Размер, м	10 м
Материал	Каучук, медь
Цвет свечения	Теплый белый
Питание	220 V
Количество LED	100

Светодиодная новогодняя гирлянда нить

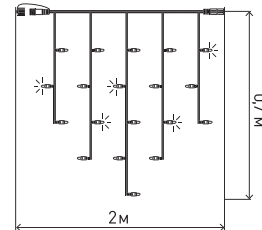


НОВИНКА



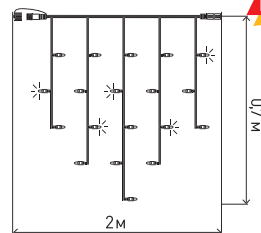
Код товара	Б0056016
Размер, м	10 м
Материал	ПВХ, медь
Цвет свечения	Мультицвет
Питание	220 V
Количество LED	100

Светодиодная новогодняя гирлянда бахрома



Код товара	Б0051890
Размер, м	2 м x 0,7 м
Материал	Каучук, ПВХ, медь
Цвет свечения	Холодный белый
Питание	220 V
Количество LED	100

Светодиодная новогодняя гирлянда бахрома

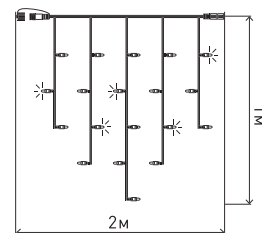


НОВИНКА

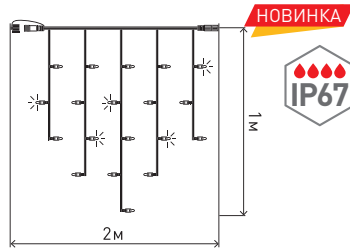


Код товара	Б0056012
Размер, м	2 м x 0,7 м
Материал	Каучук, ПВХ, медь
Цвет свечения	Теплый белый
Питание	220 V
Количество LED	100

Светодиодная новогодняя гирлянда бахрома

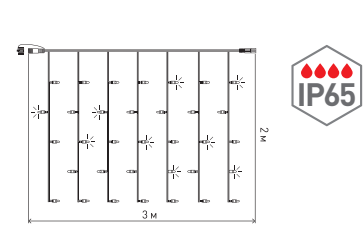
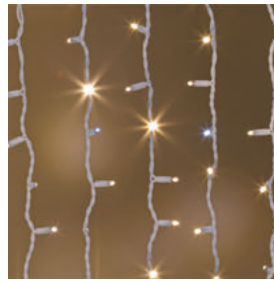


Код товара	Б0051891
Размер, м	2 м x 1 м
Материал	Каучук, ПВХ, медь
Цвет свечения	Холодный белый
Питание	220 V
Количество LED	120

Светодиодная новогодняя гирлянда бахрама


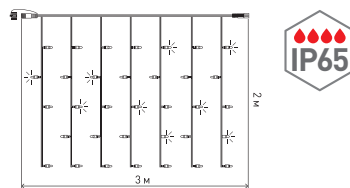
Код товара
 Размер, м
 Материал
 Цвет свечения
 Питание
 Количество LED

Б0056013
 2 м x 1 м
 Каучук, ПВХ, медь
 Теплый белый
 220 V
 100

Светодиодная новогодняя гирлянда занавес


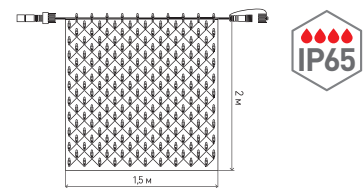
Код товара
 Размер, м
 Материал
 Цвет свечения
 Питание
 Количество LED

Б0051892
 3 м x 2 м
 Каучук, ПВХ, медь
 Теплый белый
 220 V
 600

Светодиодная новогодняя гирлянда сеть


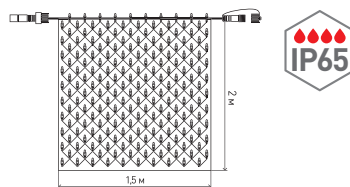
Код товара
 Размер, м
 Материал
 Цвет свечения
 Питание
 Количество LED

Б0051893
 3 м x 2 м
 Каучук, ПВХ, медь
 Теплый белый
 220 V
 600

Светодиодная новогодняя гирлянда сеть


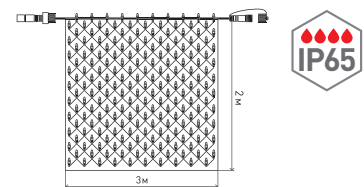
Код товара
 Размер, м
 Материал
 Цвет свечения
 Питание
 Количество LED

Б0051894
 1,5 м x 2 м
 ПВХ, медь
 Теплый белый
 220 V
 150

Светодиодная новогодняя гирлянда сеть


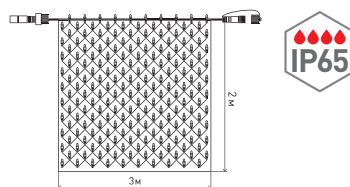
Код товара
 Размер, м
 Материал
 Цвет свечения
 Питание
 Количество LED

Б0051895
 1,5 м x 2 м
 ПВХ, медь
 Теплый белый
 220 V
 150

Светодиодная новогодняя гирлянда сеть


Код товара
 Размер, м
 Материал
 Цвет свечения
 Питание
 Количество LED

Б0051896
 3 м x 2 м
 ПВХ, медь
 Теплый белый
 220 V
 300

Светодиодная новогодняя гирлянда сеть


Код товара
 Размер, м
 Материал
 Цвет свечения
 Питание
 Количество LED

Б0051898
 3 м x 2 м
 ПВХ, медь
 Теплый белый
 220 V
 300



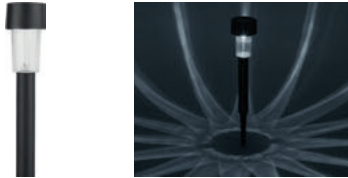


Солнечная энергия

Декоративное освещение на солнечных батареях



Садовый светильник на солнечной батарее



Код товара	Б0018974
Артикул	SL-PL30
Источник света	1
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	пластик

Садовый светильник на солнечной батарее



Код товара	Б0032593
Артикул	SL-PL30-CLR
Источник света	1
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	ABS-пластик

Садовый светильник на солнечной батарее, нержавеющая сталь



Код товара	Б0032594
Артикул	SL-SS30-CPR
Источник света	1
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	Нержавеющая сталь

Садовый светильник на солнечной батарее



Код товара	Б0007507
Артикул	SL-PL31
Источник света	1
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	ABS-пластик

Садовый светильник на солнечной батарее



Код товара	Б0018818
Артикул	SL-PL33-CRAC
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	ABS-пластик

Садовый светильник на солнечной батарее Порхающая бабочка



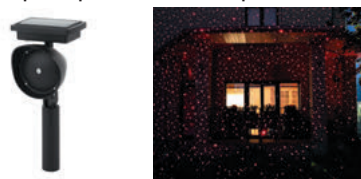
Код товара	Б0007508
Артикул	SL-PL42-BTF
Источник света	1
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	ABS-пластик

Садовый светильник Радуга на солнечной батарее



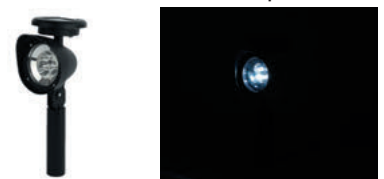
Код товара	Б0057653
Артикул	ERASF22-47
Источник света	1
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	ABS-пластик

Садовый проектор на солнечной батарее



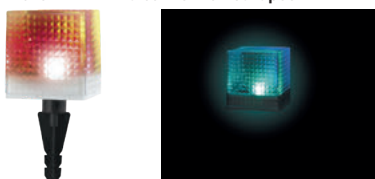
Код товара	Б0038500
Артикул	ERAPR024-01
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	пластик

Садовый светильник на солнечной батарее



Код товара	Б0044220
Артикул	ERAUF012-11
Источник света	3
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	пластик

Садовый светильник на солнечной батарее



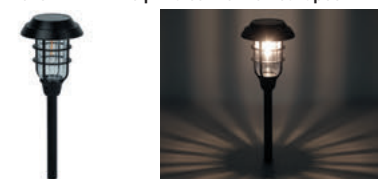
Код товара	Б0016247
Артикул	SL-PL20-CUB
Источник света	2
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	ABS-пластик

Садовый светильник на солнечной батарее



Код товара	Б0007511
Артикул	SL-PL42-DMD
Источник света	1
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	ABS-пластик

Садовый светильник Лофт на солнечной батарее



Код товара	Б0057652
Артикул	ERASS12-03
Источник света	1
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	ABS-пластик

Садовый светильник Олимп на солнечной батарее



Код товара	Б0057651
Артикул	ERASS12-01
Источник света	1
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	ABS-пластик

Садовый светильник Соло на солнечной батарее



Код товара	Б0057650
Артикул	ERASF22-50
Источник света	1
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	ABS-пластик

Садовый светильник на солнечной батарее



Код товара	Б0007513
Артикул	SL-PL155-PST
Источник света	5
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	ABS-пластик

Садовый светильник на солнечной батарее



Код товара	Б0049551
Артикул	ERASV01-01
Источник света	4
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	пластик

Садовый светильник на солнечной батарее



Код товара	Б0038502
Артикул	ERAST040-08
Источник света	4
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	пластик

Садовая подсветка Таблетка на солнечной батарее



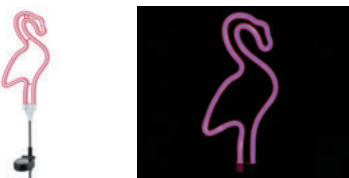
Код товара	Б0057662
Артикул	ERAST024-01
Источник света	8
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	ABS-пластик, сталь

Садовый светильник-градусник на солнечной батарее



Код товара	Б0038503
Артикул	ERATR024-02
Источник света	1
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	пластик

Садовый неоновый светильник Фламинго на солнечной батарее



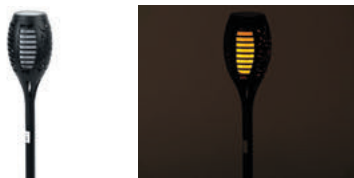
Код товара	Б0044238
Артикул	ERASF012-30
Источник света	1
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	пластик

Садовый неоновый светильник Кактус на солнечной батарее



Код товара	Б0044239
Артикул	ERASF012-31
Источник света	1
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	пластик

Садовый светильник Факел на солнечной батарее



Код товара	Б0044241
Артикул	ERASF020-33
Источник света	12
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	пластик

Садовый светильник Факел на солнечной батарее



Код товара	Б0044242
Артикул	ERASF012-34
Источник света	36
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	пластик

Садовый светильник Факел на солнечной батарее



Код товара	Б0044243
Артикул	ERASF012-35
Источник света	51
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	пластик

Садовый светильник Факел бамбук, на солнечной батарее



Код товара	Б0053382
Артикул	ERASF22-24
Источник света	1
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	ABS-пластик

Садовый светильник Факел бамбук, на солнечной батарее



Код товара	Б0053383
Артикул	ERASF22-35
Источник света	1
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	ABS-пластик

Садовый светильник Идеал, на солнечной батарее



Код товара	Б0053380
Артикул	ERASF22-37
Источник света	1
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	ABS-пластик

Садовый светильник Лилия, на солнечной батарее



Код товара	Б0053379
Артикул	ERASF22-19
Источник света	1
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	ABS-пластик

Садовый светильник Сакура на солнечной батарее



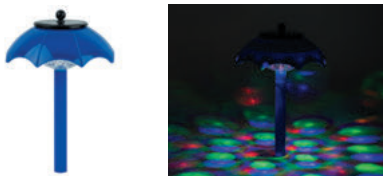
Код товара	Б0057655
Артикул	ERASF22-60
Источник света	16
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	ABS-пластик, ПВХ

Садовый светильник Дiskoшар на солнечной батарее



Код товара	Б0044240
Артикул	ERASF012-32
Источник света	4
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	пластик

Садовый светильник Зонтик ДИСКO на солнечной батарее



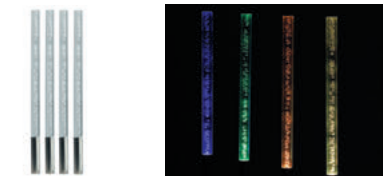
Код товара	Б0057654
Артикул	ERASF22-53
Источник света	1
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	ABS-пластик

Садовый светильник Пузырьки на солнечной батарее, 3 шт 38 см



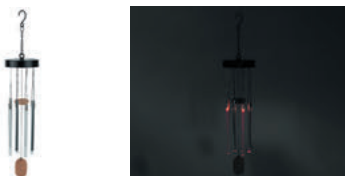
Код товара	Б0044230
Артикул	ERASF024-21
Источник света	3
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	пластик

Садовый светильник Пузырьки на солнечной батарее, 4 шт 53 см



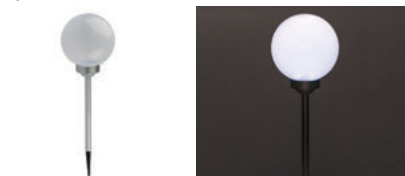
Код товара	Б0044231
Артикул	ERASF024-22
Источник света	4
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	пластик

Садовый светильник Солнечный ветер на солнечной батарее



Код товара	Б0057664
Артикул	ERASF22-46
Источник света	6
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	ABS-пластик, дерево

Садовый светильник Шар белый, на солнечной батарее



Код товара	Б0053374
Артикул	ERASF22-20
Источник света	1
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	ABS-пластик

Садовый светильник Шар белый, на солнечной батарее



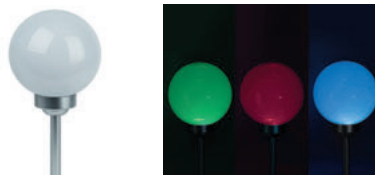
Код товара	Б0053375
Артикул	ERASF22-21
Источник света	4
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	ABS-пластик

Садовый светильник Шар белый, на солнечной батарее



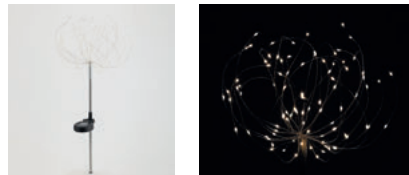
Код товара	Б0053376
Артикул	ERASF22-22
Источник света	4
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	ABS-пластик

Садовый светильник Шар на солнечной батарее



Код товара	Б0057656
Артикул	ERASF22-55
Источник света	2
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	ABS-пластик

Садовый светильник Фейерверк на солнечной батарее



Код товара	Б0044216
Артикул	ERAUF024-01
Источник света	120
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	пластик

Садовый подвесной светильник Фейерверк на солнечной батарее



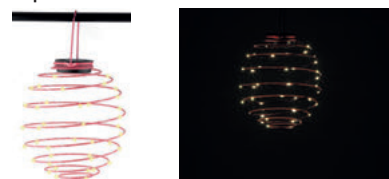
Код товара	Б0044217
Артикул	ERAUF024-02
Источник света	105
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	пластик

Садовая гирлянда Фейерверк на солнечной батарее



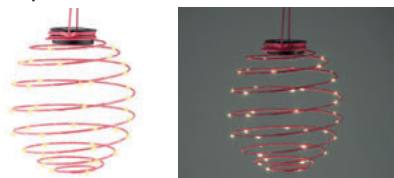
Код товара	Б0057663
Артикул	ERASF22-45
Источник света	150
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	ABS-пластик

Садовый подвесной светильник Спираль на солнечной батарее



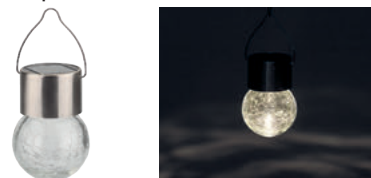
Код товара	Б0044235
Артикул	ERASF024-88
Источник света	20
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	пластик

Садовый подвесной светильник Спираль на солнечной батарее



Код товара	Б0044236
Артикул	ERASF012-29
Источник света	45
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	пластик

Садовый светильник подвесной Лампочка, на солнечной батарее



Код товара	Б0053384
Артикул	ERASF22-32
Источник света	1
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	ABS-пластик

Садовый светильник подвесной Лампочка орнамент, на солнечной батарее



Код товара	Б0053385
Артикул	ERASF22-36
Источник света	1
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	ABS-пластик

Садовый светильник Фонарь на солнечной батарее



Код товара	Б0057661
Артикул	ERASF22-49
Источник света	1
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	ABS-пластик

Садовый светильник Лофт подвесной с ручкой



Код товара	Б0044845
Артикул	ERASFM-01
Источник света	2
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	металл

Садовый светильник Лофт подвесной на цепи на солнечной батарее



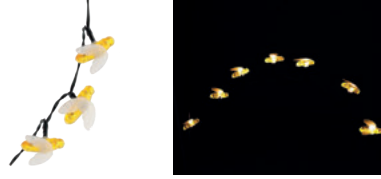
Код товара	Б0044846
Артикул	ERASFM-02
Источник света	2
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	металл

Садовый подвесной светильник для подсветки кашпо на солнечной батарее



Код товара	Б0044237
Артикул	ERASF024-30
Источник света	3
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	пластик

Садовая гирлянда Пчелки на солнечной батарее



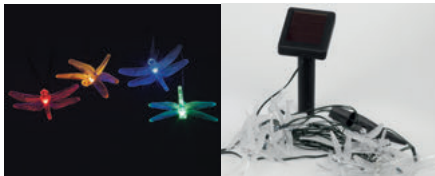
Код товара	Б0044218
Артикул	ERASG024-03
Источник света	10
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	пластик

Садовая гирлянда Бабочки на солнечной батарее



Код товара	Б0053364
Артикул	ERASF22-15
Источник света	20
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	ABS-пластик

Садовая гирлянда Стрекоза на солнечной батарее



Код товара	Б0053365
Артикул	ERASF22-16
Источник света	20
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	ABS-пластик

Садовая гирлянда Колибри на солнечной батарее



Код товара	Б0053366
Артикул	ERASF22-26
Источник света	10
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	ABS-пластик

Садовая гирлянда Керосинка на солнечной батарее, 3,8м



Код товара	Б0044227
Артикул	ERASG024-18
Источник света	10
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	пластик

Садовая гирлянда Колбы на солнечной батарее



Код товара	Б0038504
Артикул	ERAGS012-04
Источник света	10
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	пластик

Садовая гирлянда Лампочки на солнечной батарее



Код товара	Б0038505
Артикул	ERAGS024-03
Источник света	10
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	пластик

Садовая гирлянда Лампы на солнечной батарее



Код товара	Б0038506
Артикул	ERAGS08-06
Источник света	10
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	пластик

Садовая гирлянда Бутылочки на солнечной батарее



Код товара	Б0038507
Артикул	ERAGS08-05
Источник света	10
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	пластик

Садовая гирлянда Фламинго на солнечной батарее

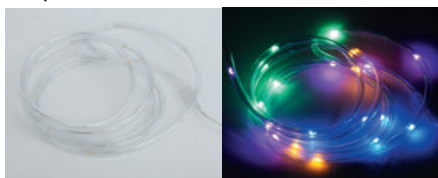


Код товара	Б0038508
Артикул	ERADG012-07
Источник света	10
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	пластик

Садовый светильник на солнечной батарее



Код товара	Б0038501
Артикул	ERADF008-06
Источник света	3
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	пластик

Садовый дюралайт на солнечной батарее, мульти-
 колор


Код товара	Б0044221
Артикул	ERANN24-12
Источник света	50
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	пластик

 Садовая гирлянда Нить на солнечной батарее,
 теплый свет


Код товара	Б0053371
Артикул	ERASF22-42
Источник света	100
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	ABS-пластик

 Садовая гирлянда Нить на солнечной батарее, мульти-
 колор


Код товара	Б0053370
Артикул	ERASF22-43
Источник света	100
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	ABS-пластик

 Садовая гирлянда Нить на солнечной батарее,
 теплый свет

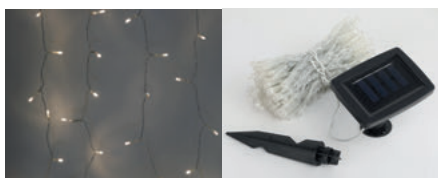

Код товара	Б0053369
Артикул	ERASF22-18
Источник света	200
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	ABS-пластик

 Садовая гирлянда Нить на солнечной батарее,
 холодный свет


Код товара	Б0053368
Артикул	ERASF22-17
Источник света	200
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	ABS-пластик

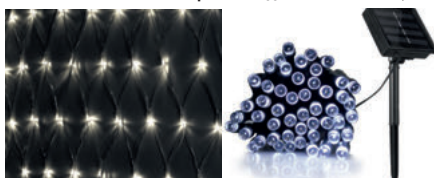
 Садовая гирлянда Бахрама на солнечной батарее,
 холодный свет


Код товара	Б0053373
Артикул	ERASF22-29
Источник света	110
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	ABS-пластик

 Садовая гирлянда Занавес на солнечной батарее,
 теплый свет


Код товара	Б0053372
Артикул	ERASF22-41
Источник света	192
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	ABS-пластик

Сеть на солнечной батарее холодный свет 2м x 1,35м



Код товара	Б0044224
Артикул	ERASS024-15
Источник света	150
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	пластик

Сеть на солнечной батарее мультиколор 2м x 1,35м



Код товара	Б0044225
Артикул	ERAUF024-16
Источник света	150
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	пластик

Садовый светильник Камень на солнечной батарее



Код товара	Б0044229
Артикул	ERASF024-20
Источник света	1
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	пластик

 Садовый светильник Хрустальный шар, на солнеч-
 ной батарее


Код товара	Б0053378
Артикул	ERASF22-31
Источник света	10
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	ABS-пластик, стекло

 Садовый светильник Лотос (2 в 1) на солнечной
 батарее


Код товара	Б0057657
Артикул	ERASF22-52
Источник света	20
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	ABS-пластик, сталь, стекло

Садовый светильник Шар на солнечной батарее



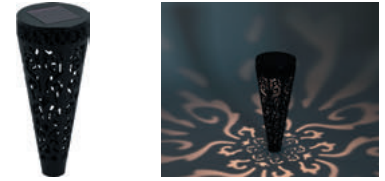
Код товара	Б0044232
Артикул	ERASF012-24
Источник света	15
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	пластик

Садовый светильник Шар на солнечной батарее



Код товара	Б0044233
Артикул	ERASF08-25
Источник света	20
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	пластик

Садовый светильник Ажур на солнечной батарее



Код товара	Б0057659
Артикул	ERASF22-48
Источник света	1
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	ABS-пластик

Садовый светильник Восток, на солнечной батарее



Код товара	Б0053387
Артикул	ERASF22-39
Источник света	1
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	ABS-пластик

Садовый светильник Марокко, на солнечной батарее



Код товара	Б0053386
Артикул	ERASF22-34
Источник света	1
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	ABS-пластик

Садовый светильник Орнамент на солнечной батарее



Код товара	Б0053446
Артикул	ERASF22-44
Источник света	1
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	ABS-пластик

Садовый светильник Амфора на солнечной батарее



Код товара	Б0057658
Артикул	ERASF22-59
Источник света	2
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	ABS-пластик, сталь

Садовый светильник Сказка на солнечной батарее



Код товара	Б0053361
Артикул	ERASF22-12
Источник света	1
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	полистоун

Садовый светильник Лукоморье на солнечной батарее



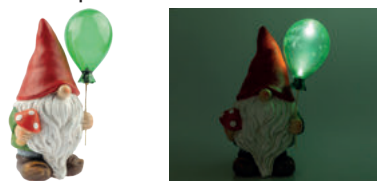
Код товара	Б0053362
Артикул	ERASF22-13
Источник света	1
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	полистоун

Садовый светильник Воздушный шар на солнечной батарее



Код товара	Б0053363
Артикул	ERASF22-14
Источник света	1
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	полистоун

Садовый светильник Гном Мухомор с шариком на солнечной батарее



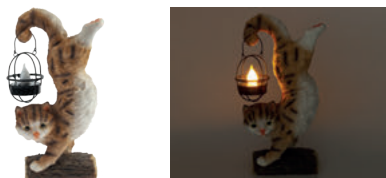
Код товара	Б0053360
Артикул	ERASF22-08
Источник света	1
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	полистоун

Садовый светильник Умный кот на солнечной батарее



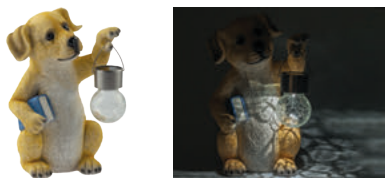
Код товара	Б0053355
Артикул	ERASF22-10
Источник света	1
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	полистоун

Садовый светильник Кот Акробат на солнечной батарее



Код товара	Б0053352
Артикул	ERASF22-01
Источник света	1
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	полистоун

Садовый светильник Умный пёс на солнечной батарее



Код товара	Б0053354
Артикул	ERASF22-09
Источник света	1
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	полистоун

Садовый светильник Золотистый ретривер щенок на солнечной батарее



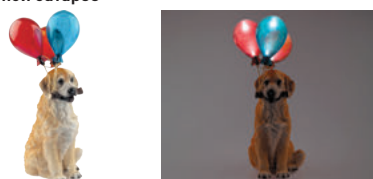
Код товара	Б0053356
Артикул	ERASF22-11
Источник света	1
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	полистоун

Садовый светильник Французский бульдог на солнечной батарее



Код товара	Б0053353
Артикул	ERASF22-04
Источник света	1
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	полистоун

Садовый светильник Золотистый ретривер щенок на солнечной батарее



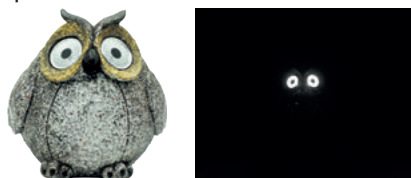
Код товара	Б0053357
Артикул	ERASF22-05
Источник света	1
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	полистоун

Садовый светильник Филин серый на солнечной батарее



Код товара	Б0044839
Артикул	ERAFYS01-07
Источник света	2
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	полистоун

Садовый светильник Сова серая на солнечной батарее



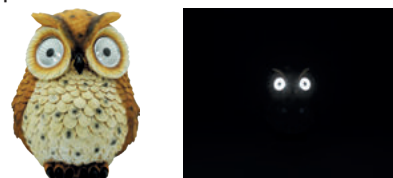
Код товара	Б0044840
Артикул	ERAFYS01-08
Источник света	2
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	полистоун

Садовый светильник Полярная сова на солнечной батарее



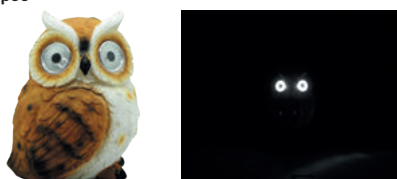
Код товара	Б0044841
Артикул	ERAFYS01-09
Источник света	2
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	полистоун

Садовый светильник Сова рыжая на солнечной батарее



Код товара	Б0044842
Артикул	ERAFYS01-10
Источник света	2
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	полистоун

Садовый светильник Филин рыжий на солнечной батарее



Код товара	Б0044843
Артикул	ERAFYS01-11
Источник света	2
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	полистоун

Садовый светильник Сова коричневая на солнечной батарее



Код товара	Б0044844
Артикул	ERAFYS01-12
Источник света	2
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	полистоун

Садовый светильник Филин на солнечной батарее



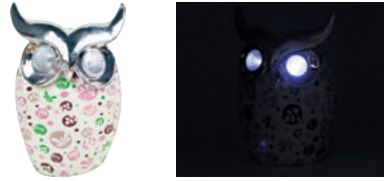
Код товара	Б0038494
Артикул	ERAFYS01-01
Источник света	2
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	полистоун

Садовый светильник Сова на солнечной батарее



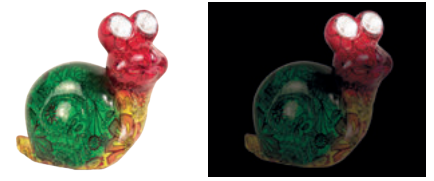
Код товара	Б0038496
Артикул	ERAFYS01-03
Источник света	2
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	полистоун

Садовый светильник Филин на солнечной батарее



Код товара	Б0038498
Артикул	ERAFYH01-05
Источник света	2
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	полистоун

Садовый светильник Улитка на солнечной батарее



Код товара	Б0038495
Артикул	ERAFU01-02
Источник света	2
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	полистоун

Садовый светильник Черепаха на солнечной батарее



Код товара	Б0038499
Артикул	ERAFYS01-06
Источник света	2
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	полистоун

Фасадное освещение и прожекторы на солнечных батареях

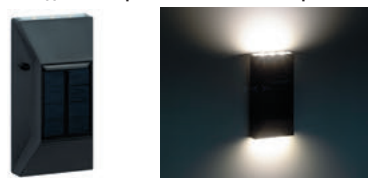


Фасадная подсветка Практик



Код товара	Б0057592
Артикул	ERAFS024-02
Источник света	2
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	ABS-пластик

Фасадная подсветка Эра на солнечной батарее



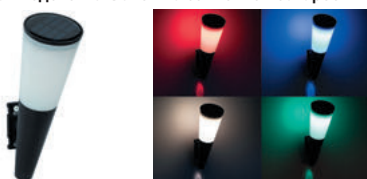
Код товара	Б0057593
Артикул	ERAFS012-07
Источник света	6
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	ABS-пластик

Фасадная подсветка на солнечной батарее Статус



Код товара	Б0057594
Артикул	ERAFS012-03
Источник света	3
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	ABS-пластик

Фасадная подсветка Факел на солнечной батарее



Код товара	Б0057596
Артикул	ERAFS012-09
Источник света	1
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	ABS-пластик

Фасадная подсветка на солнечной батарее Элегант



Код товара	Б0057595
Артикул	ERAFS012-04
Источник света	10
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	ABS-пластик

Фасадная подсветка Хром настенная



Код товара	Б0044251
Артикул	ERAFS024-38
Источник света	4
Световой поток, лм	8
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	ABS-пластик

Фасадная подсветка Лепестки



Код товара	Б0057591
Артикул	ERAFS024-01
Источник света	1
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	ABS-пластик

Фасадная подсветка Кружево на солнечной батарее



Код товара	Б0057598
Артикул	ERAFS012-11
Источник света	2
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	ABS-пластик

Фасадная подсветка Звезда на солнечной батарее



Код товара	Б0057597
Артикул	ERAFS012-08
Источник света	1
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	ABS-пластик

Фасадный светильник с датчиком движения на солнечной батарее



Код товара	Б0044244
Артикул	ERAFS064-04
Источник света	20
Световой поток, лм	20
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	ABS-пластик

Фасадный светильник с датчиком движения и 4-мя плоскостями освещения на солнечной батарее



Код товара	Б0045270
Артикул	ERAFS100-04
Источник света	100
Световой поток, лм	100
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	ABS-пластик

Прожектор с датчиком движения на солнечной батарее



Код товара	Б0044248
Артикул	ERAFS048-08
Источник света	6
Световой поток, лм	150
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	ABS-пластик

Прожектор с датчиком движения с выносной солнечной батареей



Код товара	Б0044247
Артикул	ERAFS024-07
Источник света	6
Световой поток, лм	150
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	ABS-пластик

Фасадный светильник с двумя световыми панелями на солнечной батарее



Код товара	Б0044489
Артикул	ERAFS020-41
Источник света	48
Световой поток, лм	180
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	ABS-пластик

Фасадный светильник с двумя световыми панелями с выносной солнечной батареей



Код товара	Б0044490
Артикул	ERAFS020-42
Источник света	100
Световой поток, лм	600
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	ABS-пластик

Фасадный светильник на солнечной батарее, с датчиком движения



Код товара	Б0057601
Артикул	ERAFS012-05
Источник света	74
Световой поток, лм	550
Аккумулятор	2×18650Li-ion
Материал	ABS-пластик

Садовый светильник на солнечной батарее



Код товара	Б0044219
Артикул	ERASP024-10
Источник света	4
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	ABS-пластик

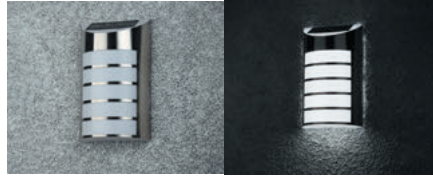
Фасадная подсветка Кристалл на солнечной батарее



Код товара	Б0044253
Артикул	ERAFS024-39
Источник света	4
Световой поток, лм	7
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	ABS-пластик, стекло

Фасадный светильник Хром на солнечной батарее


Код товара	Б0044252
Артикул	ERAFS012-26
Источник света	3
Световой поток, лм	50
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	ABS-пластик

Фасадная подсветка Сталь на солнечной батарее


Код товара	Б0044254
Артикул	ERAFS024-40
Источник света	5
Световой поток, лм	17
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	ABS-пластик

Садовый светильник Ретро на солнечной батарее


Код товара	Б0053388
Артикул	ERASF22-38
Источник света	1
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	ABS-пластик

Фасадная подсветка Призма с датчиком движения


Код товара	Б0044491
Артикул	ERAFS050-43
Источник света	12
Световой поток, лм	12
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	ABS-пластик

Подвесной светильник с датчиком движения, на солнечной батарее


Код товара	Б0044245
Артикул	ERAFS024-05
Источник света	16
Световой поток, лм	3
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	ABS-пластик

Подвесной светильник с лазерной проекцией красные точки на солнечной батарее


Код товара	Б0044246
Артикул	ERAFS024-06
Источник света	3
Световой поток, лм	3
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	ABS-пластик

Фасадный светильник Фонарь 2 режима (огонь, холодный свет) на солнечной батарее


Код товара	Б0044250
Артикул	ERAFS08-36
Источник света	40
Световой поток, лм	40
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	ABS-пластик

Номер дома с подсветкой на солнечной батарее


Код товара	Б0044249
Артикул	ERAFS048-09
Источник света	2
Световой поток, лм	2
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	ABS-пластик

Светильник уличный на солнечных батареях настенный Номер дома 2


Код товара	Б0053390
Артикул	ERASF22-40
Источник света	2
Световой поток, лм	2
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	ABS-пластик

Фасадный светильник Камера на солнечной батарее с датчиком движения


Код товара	Б0057600
Артикул	ERAFS012-10
Источник света	6
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	ABS-пластик

Уличное освещение на солнечных батареях



Консольный светильник на солнечной батарее, 20W, с датчиком движения, ПДУ



Консольный светильник на солнечной батарее, 40W, с датчиком движения, ПДУ



Код товара	Б0046791	Б0046792	Код товара	Б0046793	Б0046794
Артикул	ERAKSC20-01	ERAKSC20-02	Артикул	ERAKSC40-01	ERAKSC40-02
Материал	ABS-пластик	ABS-пластик	Материал	ABS-пластик	ABS-пластик
Источник света	20	20	Источник света	40	40
Световой поток, лм	450	450	Световой поток, лм	750	750
Цветовая температура, К	5000	5000	Цветовая температура, К	5000	5000
Кронштейн в комплекте	нет	да	Кронштейн в комплекте	нет	да
Аккумулятор	1×32650 3,2В Li-FePO4	1×32650 3,2В Li-FePO4	Аккумулятор	2×32650 3,2В Li-FePO4	2×32650 3,2В Li-FePO4



Консольный светильник на солнечной батарее, 60W, с датчиком движения, ПДУ



Консольный светильник на солнечной батарее, 20W, с датчиком движения, ПДУ



Код товара	Б0046795	Б0046796	Код товара	Б0046797	Б0046798
Артикул	ERAKSC60-01	ERAKSC60-02	Артикул	ERAKSS20-01	ERAKSS20-02
Материал	ABS-пластик	ABS-пластик	Материал	ABS-пластик	ABS-пластик
Источник света	60	60	Источник света	20	20
Световой поток, лм	1100	1100	Световой поток, лм	400	400
Цветовая температура, К	5000	5000	Цветовая температура, К	5000	5000
Кронштейн в комплекте	нет	да	Кронштейн в комплекте	нет	да
Аккумулятор	3×32650 3,2В Li-FePO4	3×32650 3,2В Li-FePO4	Аккумулятор	1×32650 3,2В Li-FePO4	1×32650 3,2В Li-FePO4



Консольный светильник на солнечной батарее, 40W, с датчиком движения, ПДУ



Консольный светильник на солнечной батарее, 60W, с датчиком движения, ПДУ



Код товара	Б0046799	Б0046800	Код товара	Б0046801	Б0046802
Артикул	ERAKSS40-01	ERAKSS40-02	Артикул	ERAKSS60-01	ERAKSS60-02
Материал	ABS-пластик	ABS-пластик	Материал	ABS-пластик	ABS-пластик
Источник света	40	40	Источник света	60	60
Световой поток, лм	700	700	Световой поток, лм	1000	1000
Цветовая температура, К	5000	5000	Цветовая температура, К	5000	5000
Кронштейн в комплекте	нет	да	Кронштейн в комплекте	нет	да
Аккумулятор	2×32650 3,2В Li-FePO4	2×32650 3,2В Li-FePO4	Аккумулятор	3×32650 3,2В Li-FePO4	3×32650 3,2В Li-FePO4

Проектор светодиодный уличный на солнечной батарее



Код товара	Б0049547	Б0049548	Б0049545	Б0049546
Артикул	ERAPRO-100	ERAPRO-150	ERAPRO-20	ERAPRO-50
Материал	ABS-пластик	ABS-пластик	ABS-пластик	ABS-пластик
Источник света	100	150	20	50
Световой поток, лм	1200	1500	350	360
Цветовая температура, К	5000	5000	5000	5000
Аккумулятор	2×32650 Li-FePO4	3×32650 Li-FePO4	1×18650 Li-ion	2×32650 Li-FePO4



Противомоскитные лампы

Противомоскитная аккумуляторная лампа



Код товара	Б0038598
Артикул	ERAMF-01
Материал	ABS-пластик

Противомоскитная ультрафиолетовая лампа (16/96)



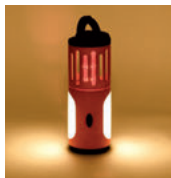
Код товара	Б0038599
Артикул	ERAMF-02
Материал	ABS-пластик

Противомоскитная ультрафиолетовая лампа (розовый) (12/144)



Код товара	Б0038600
Артикул	ERAMF-03
Материал	ABS-пластик

Противомоскитный фонарь на батарейках (40/720)



Код товара	Б0043785
Артикул	ERAMF-05
Материал	ABS-пластик

Противомоскитный кемпинговый фонарь аккумулят. с солн. бат. (24/360)



Код товара	Б0044332
Артикул	ERAMF-08
Материал	ABS-пластик

Противомоскитная панель (6/90)



Код товара	Б0044333
Артикул	ERAMF-09
Материал	ABS-пластик, сталь

Противомоскитный светильник (48/288)



Код товара	Б0044334
Артикул	ERAMF-07
Материал	ABS-пластик

Противомоскитная ультрафиолетовая лампа (голубой) (12/144)



Код товара	Б0038601
Артикул	ERAMF-04
Материал	ABS-пластик

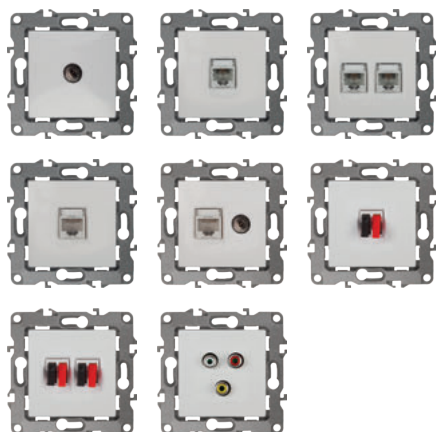
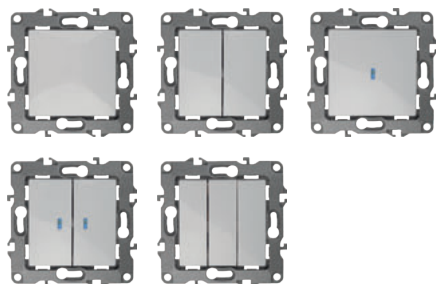
Противомоскитный светильник на батарейках (40/400)



Код товара	Б0043784
Артикул	ERAMF-06
Материал	ABS-пластик

Электроустановочные изделия

Ассортимент Эра 12



Функционал	Артикул
Выключатель 10АХ-250В IP20 без м.лапок	12-1001-**
Выключатель двойной 10АХ-250В IP20 без м.лапок	12-1004-**
Выключатель 10АХ-250В IP20	12-1101-**
Выключатель с подсветкой 10АХ-250В IP20	12-1102-**
Переключатель 10АХ-250В IP20	12-1103-**
Выключатель двойной 10АХ-250В IP20	12-1104-**
Выключатель двойной с подсветкой 10АХ-250В IP20	12-1105-**
Переключатель двойной 10АХ-250В IP20	12-1106-**
Выключатель тройной 10АХ-250В IP20	12-1107-**
Переключатель промежуточный 10АХ-250В IP20	12-1108-**
Переключатель для жалюзи (выкл) 10АХ-250В механизм	12-1109-99
Переключатель для жалюзи (кноп) 10АХ-250В механизм	12-1110-99
Кнопка 10АХ-250В	12-1111-**

Функционал	Артикул
Розетка 2Р+Е Schuko 16А-250В IP20 без м.лапок	12-2001-**
Розетка 2Р+Е Schuko со шторками 16А-250В IP20 без м.лапок	12-2002-**
Розетка 2Р+Е Schuko со шторками с крышкой 16А-250В б.л.	12-2003-**
Розетка 2Р 16А-250В IP20 без м.лапок	12-2005-**
Розетка 2Х2Р+Е Schuko 16А-250В б.л.	12-2006-**
Розетка 2Х2Р 16А-250В б.л.	12-2007-**
Розетка 2Х2Р+Е Schuko со шторками 16А-250В б.л.	12-2008-**
Розетка 2Р+Е Schuko 16А-250В IP20 винт без м.лапок	12-2011-**
Розетка 2Р+Е Schuko 16А-250В IP20	12-2101-**
Розетка 2Р+Е Schuko со шторками 16А-250В IP20	12-2102-**
Розетка 2Р+Е Schuko со шторками с крышкой 16А-250В IP20	12-2103-**
Розетка 2Х2Р+Е Schuko со шторками 16А-250В IP20	12-2104-**
Розетка 2Р 16А-250В IP20	12-2105-**
Розетка 2Х2Р+Е Schuko 16А-250В IP20	12-2106-**
Розетка 2Х2Р 16А-250В IP20	12-2107-**
Розетка 2Х2Р+Е Schuko со шторками 16А-250В IP20	12-2108-**
Розетка 2Р+Е Schuko 16А-250В IP20 винт	12-2111-**
Розетка 2Х2Р+Е Schuko 16А-250В IP20 винт	12-2116-**
Розетка 2Х2Р 16А-250В IP20 винт	12-2117-**

Функционал	Артикул
Розетка TV одиночная IP20	12-3101-**
Розетка TV проходная IP20	12-3102-**
Розетка телефонная RJ11 IP20	12-3105-**
Розетка телефонная двойная 2ХRJ11 IP20	12-3106-**
Розетка информационная RJ45 IP20	12-3107-**
Розетка информационная двойная 2ХRJ45 IP20	12-3108-**
Розетка комбинированная RJ45+RJ11 IP20	12-3109-**
Розетка комбинированная RJ45+TV IP20	12-3110-**
Розетка аудио IP20	12-3111-**
Розетка аудио двойная IP20	12-3112-**
Розетка RCA IP20	12-3113-**
Розетка HDMI IP20	12-3114-**

Функционал	Артикул
Светорегулятор поворотной-нажимной 400ВА 230В IP20	12-4101-**
Датчик движения 2-проводной 180-240В 200Вт IP20	12-4103-**
Датчик движения 3-проводной 180-240В 400Вт IP20	12-4104-**
Выключатель карточный 30А/100-250В 30с механизм	12-4105-99
Розетка 2Р+Е 16А-250В штор. с 2хUSB 5В-3А	12-4109-**
Устройство зарядное USB 230В/5В-2100мА IP20	12-4110-**
Терморегулятор универсальный 230В-Imax16А IP20	12-4111-**


Функционал

Рамка на 1 пост
 Рамка на 2 поста
 Рамка на 3 поста
 Рамка на 4 поста
 Рамка на 5 постов
 Рамка на 1 пост Сатин
 Рамка на 2 поста Сатин
 Рамка на 3 поста Сатин
 Рамка на 4 поста Сатин
 Рамка на 5 постов Сатин

Артикул

12-5001-**
 12-5002-**
 12-5003-**
 12-5004-**
 12-5005-**
 12-5101-**
 12-5102-**
 12-5103-**
 12-5104-**
 12-5105-**

Функционал

Лапки монтажные в комплекте 2 шт.
 Вывод кабеля
 Защитный чехол IP44

Артикул

12-6002-**
 12-6003-**
 12-6006-99


 01
 Белый

 06
 Чёрный

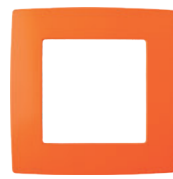
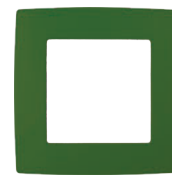
 11
 Сосна

 21
 Жёлтый

 26
 Лайм

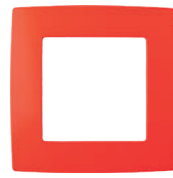
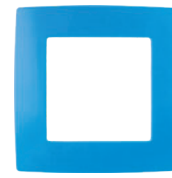
 02
 Слоновая
 кость

 07
 Ольха

 12
 Графит

 22
 Оранже-
 вый

 27
 Зелёный

 03
 Алюминий

 08
 Вишня

 13
 Бронза

 23
 Красный

 28
 Голубой

 04
 Шампань

 09
 Дуб

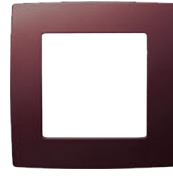
 14
 Медь

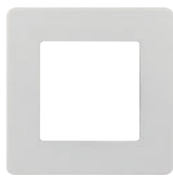
 24
 Охра

 29
 Ультрама-
 рин

 05
 Антрацит

 10
 Венге

 15
 Перламутр

 25
 Бордо

Сатин

 01
 Белый

 03
 Алюминий

 05
 Антрацит

 12
 Графит

 14
 Медь

 02
 Слоновая
 кость

 04
 Шампань

 06
 Черный

 13
 Бронза

 15
 Перламутр



Функционал	Артикул
Коробка наклад. монтажа 1 пост	12-6101-**
Коробка наклад. монтажа 2 поста	12-6102-**
Коробка наклад. монтажа 3 поста	12-6103-**
Коробка наклад. монтажа 4 поста	12-6104-**



Функционал	Артикул
Накладка на 12-4105-99	12-6201-**
Клавиши для 12-1109 12-1110 14-1109 14-1110	12-6203-**



Функционал	Артикул
Накладка на 12-2101 12-2102 14-2101 14-2102 сменная	12-6301-**



01 Белый



03 Алюминий



05 Антрацит



12 Графит



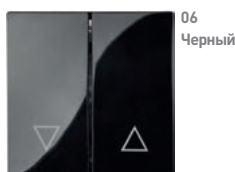
14 Медь



02 Слоновая кость



04 Шампань



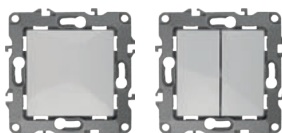
06 Чёрный



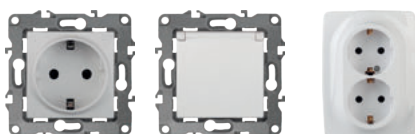
13 Бронза



15 Перламутр

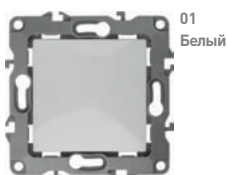


Функционал	Артикул
Выключатель 10AX-250BAI+Cu	12A-1001-**
Выключатель двойной 10AX-250BAI+Cu	12A-1004-**



Функционал	Артикул
Розетка 2P+E Schuko со шторками 16AX-250BAI+Cu	12A-2002-**
Розетка 2P+E Schuko со шторками с крышкой 16AX-250BAI+Cu	12A-2003-**
Розетка 2X2P+E Schuko со шторками 16AX-250BAI+Cu	12A-2008-**

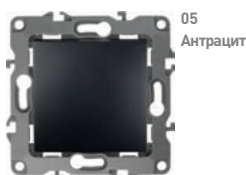
Ассортимент Эра Elegance



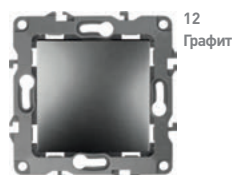
01 Белый



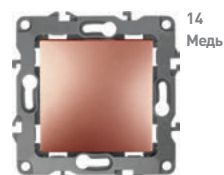
03 Алюминий



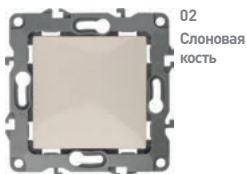
05 Антрацит



12 Графит



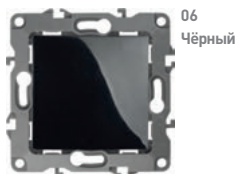
14 Медь



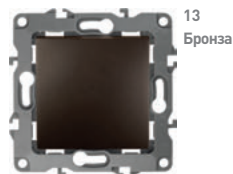
02 Слоновая кость



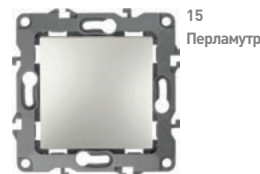
04 Шампань



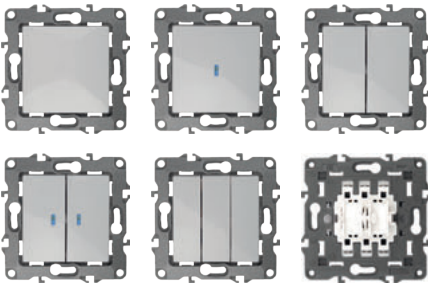
06 Чёрный



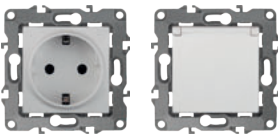
13 Бронза



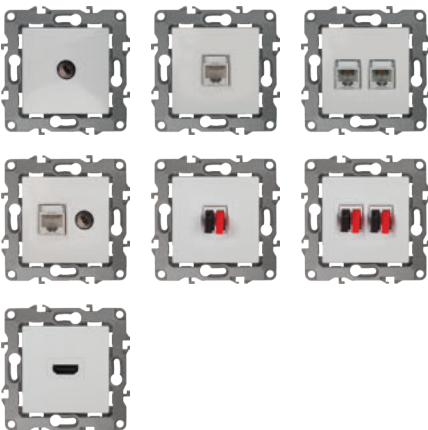
15 Перламутр



Функционал	Артикул
Выключатель 10AX-250В IP20	14-1101-**
Выключатель с подсветкой 10AX-250В IP20	14-1102-**
Переключатель 10AX-250В IP20	14-1103-**
Выключатель двойной 10AX-250В IP20	14-1104-**
Выключатель двойной с подсветкой 10AX-250В IP20	14-1105-**
Переключатель двойной 10AX-250В IP20	14-1106-**
Выключатель тройной 10AX-250В IP20	14-1107-**
Переключатель промежуточный 10AX-250В IP20	14-1108-**
Переключатель для жалюзи (выкл) 10AX-250В	14-1109-99
Переключатель для жалюзи (кноп) 10AX-250В	14-1110-99
Кнопка 10AX-250В	14-1111-**



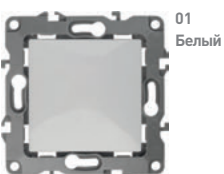
Функционал	Артикул
Розетка 2P+E Schuko 16A-250В IP20	14-2101-**
Розетка 2P+E Schuko со шторками 16A-250В IP20	14-2102-**
Розетка 2P+E Schuko со шторками с крышкой 16A-250В IP20	14-2103-**
Розетка 2P 16A-250В IP20	14-2105-**



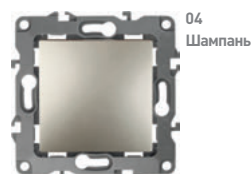
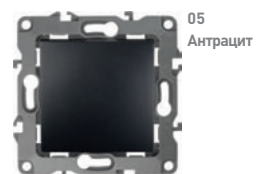
Функционал	Артикул
Розетка TV одиночная IP20	14-3101-**
Розетка RJ45 IP20	14-3107-**
Розетка 2xRJ45 IP20	14-3108-**
Розетка RJ45+TV IP20	14-3110-**
Розетка аудио IP20	14-3111-**
Розетка аудио двойная IP20	14-3112-**
Розетка HDMI IP20	14-3114-**



Функционал	Артикул
Светорегулятор поворотной-нажимной 400ВА 230В IP20	14-4101-**
Датчик движения 2-проводной 180-240В 200Вт IP20	14-4103-**
Розетка 2P+E 16A-250В шторм. с 2xUSB 5В-3А	14-4109-**
Устройство зарядное USB 230В/5В-2100мА IP20	14-4110-**
Терморегулятор универсальный 230В-Imax16А IP20	14-4111-**
Вывод кабеля	14-6003-**


 01
Белый

 02
Слоновая
кость

 03
Алюминий

 04
Шампань

 05
Антрацит


Функционал

Рамка на 1 пост
 Рамка на 2 поста
 Рамка на 3 поста
 Рамка на 4 поста
 Рамка на 5 постов

Артикул

14-5001-**
 14-5002-**
 14-5003-**
 14-5004-**
 14-5005-**



01 Белый



02 Слоновая кость



03 Алюминий



04 Шампань



05 Антрацит

Функционал

Рамка на 1 пост стекло
 Рамка на 2 поста стекло
 Рамка на 3 поста стекло
 Рамка на 4 поста стекло

Артикул

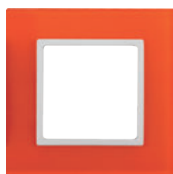
14-5101-**
 14-5102-**
 14-5103-**
 14-5104-**



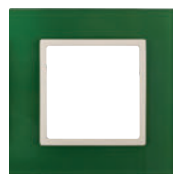
00 Прозрачный + Белый



04 Шампань + Шампань



22 Оранжевый + Белый



27 Зелёный + Слоновая кость



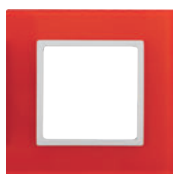
31 Mocca + Слоновая кость



01 Белый + Белый



05 Чёрный + Антрацит



23 Красный + Белый



28 Голубой + Белый



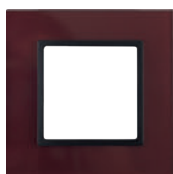
32 Серый + Антрацит



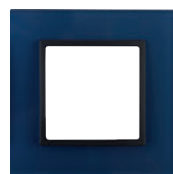
02 Слоновая кость + Слоновая кость



13 Бронза + Антрацит



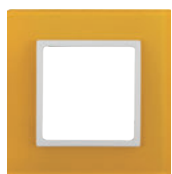
25 Бордо + Антрацит



29 Синий + Антрацит



03 Алюминий + Алюминий



21 Жёлтый + Белый



26 Лайм + Белый



30 Розовый + Белый

Функционал

Рамка на 1 пост металл
 Рамка на 3 поста металл
 Рамка на 4 поста металл

Артикул

14-5201-**
 14-5203-**
 14-5204-**



03 Алюминий + Алюминий



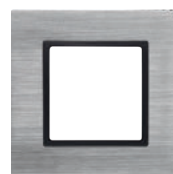
04 Шампань + Шампань



05 Черный + Антрацит



14 Медь + Антрацит



41 Сталь + Антрацит



42 Титан + Антрацит

Функционал		Артикул
Рамка на 1 пост дерево		14-5301-**
Рамка на 2 поста дерево		14-5302-**
Рамка на 3 поста дерево		14-5303-**
Рамка на 4 поста дерево		14-5304-**

	01 Белёный дуб		05 Чёрное дерево + Антрацит		07 Ясень + Слоновая кость		09 Дуб + Слоновая кость		10 Венге + Алюминий
	11 Клён + Слоновая кость								

Функционал		Артикул
Декоративная рамка		14-6001-**

	01 Белый		02 Слоновая кость		03 Алюминий		04 Шампань		05 Антрацит
	43 Хром								

Ассортимент Эра Эксперт

	01 Белый		02 Слоновая кость		11 Сосна
--	-------------	--	----------------------	--	-------------

Функционал		Артикул
Выключатель 10AX-250В IP20 ОУ Эра Эксперт		11-1201-**
Выключатель с подсветкой 10AX-250В IP20 ОУ Эра Эксперт		11-1202-**
Переключатель 10AX-250В IP20 ОУ Эра Эксперт		11-1203-**
Выключатель двойной 10AX-250В IP20 ОУ Эра Эксперт		11-1204-**
Выключатель двойной с подсветкой 10AX-250В IP20 ОУ Эра Эксперт		11-1205-**

	01 Белый		03 Серый
--	-------------	--	-------------

Функционал		Артикул
Выключатель IP54 10AX-250В ОУ Эра Эксперт		11-1401-**
Выключатель с подсветкой IP54 10AX-250В ОУ Эра Эксперт		11-1402-**
Переключатель IP54 10AX-250В ОУ Эра Эксперт		11-1403-**
Выключатель двойной IP54 10AX-250В ОУ Эра Эксперт		11-1404-**
Выключатель двойной с подсветкой IP54 10AX-250В ОУ Эра Эксперт		11-1405-**

	01 Белый		03 Серый
--	-------------	--	-------------

Функционал		Артикул
Выключатель IP65 10AX-250В ОУ Эра Эксперт серый		11-1601-03
Выключатель с подсветкой IP65 10AX-250В ОУ Эра Эксперт серый		11-1602-03
Переключатель IP65 10AX-250В ОУ Эра Эксперт серый		11-1603-03
Выключатель двойной IP65 10AX-250В ОУ Эра Эксперт серый		11-1604-03
Выключатель двойной с подсветкой IP65 10AX-250В ОУ Эра Эксперт серый		11-1605-03
Переключатель двойной IP65 10AX-250В ОУ Эра Эксперт серый		11-1606-03
Переключатель с подсветкой IP65 10AX-250В ОУ Эра Эксперт серый		11-1610-03



Функционал	Артикул
Розетка 2P 16A-250В IP20 ОУ Эра Эксперт	11-2201-**
Розетка 2x2P 16A-250В IP20 ОУ Эра Эксперт	11-2202-**
Розетка 2P+E Schuko 16A-250В IP20 ОУ Эра Эксперт	11-2203-**
Розетка 2P+E Schuko со шторками 16A-250В IP20 ОУ Эра Эксперт	11-2204-**
Розетка 2x2P+E Schuko 16A-250В IP20 ОУ Эра Эксперт	11-2205-**
Розетка 2x2P+E Schuko со шторками 16A-250В IP20 ОУ Эра Эксперт	11-2206-**
Розетка 3x2P 16A-250В IP20 ОУ Эра Эксперт	11-2207-**
Розетка 3x2P+E Schuko 16A-250В IP20 ОУ Эра Эксперт	11-2208-**
Розетка 3x2P+E Schuko со шторками 16A-250В IP20 ОУ Эра Эксперт	11-2209-**
Розетка 4x2P 16A-250В IP20 ОУ Эра Эксперт	11-2210-**
Розетка 4x2P+E Schuko со шторками 16A-250В IP20 ОУ Эра Эксперт	11-2211-**



Функционал	Артикул
Розетка 2P+E IP54 16A-250В ОУ Эра Эксперт	11-2401-**
Розетка 2P+E IP54 шторы 16A-250В ОУ	11-2402-**
Розетка 2x2P+E IP54 16A-250В ОУ Эра Эксперт	11-2403-**
Розетка 2x2P+E IP54 шторы 16A-250В ОУ	11-2404-**
Розетка 3x2P+E IP54 16A-250В ОУ Эра Эксперт	11-2405-**
Розетка 3x2P+E IP54 шторы 16A-250В ОУ	11-2406-**



Функционал	Артикул
Розетка 2P+E IP65 16A-250В ОУ серый	11-2601-03
Розетка 2P+E IP65 шторы 16A-250В ОУ серый	11-2602-03
Розетка 2x2P+E гориз. IP65 16A-250В ОУ серый	11-2603-03
Розетка 2x2P+E гориз. IP65 шторы 16A-250В ОУ серый	11-2604-03
Розетка 2x2P+E верт. IP65 16A-250В ОУ серый	11-2607-03
Розетка 2x2P+E верт. IP65 шторы 16A-250В ОУ серый	11-2608-03



Функционал	Артикул
Розетка TV одиночная ОУ IP20 Эра Эксперт	11-3201-**
Розетка телефонная RJ11 ОУ IP20 Эра Эксперт	11-3202-**
Розетка информационная RJ45 ОУ IP20 Эра Эксперт	11-3203-**



Функционал	Артикул
Блок розетка+выключатель IP54 16A(10AX)-250В ОУ Эра Эксперт	11-7401-**
Блок розетка+выключатель двойной IP54 16A(10AX)-250В ОУ Эра Эксперт	11-7402-**
Блок две розетки+выключатель IP54 16A(10AX)-250В ОУ Эра Эксперт	11-7403-**
Блок две розетки+выключатель двойной IP54 16A(10AX)-250В ОУ Эра Эксперт	11-7404-**
Блок розетка+выкл. верт. IP54 16A(10AX)-250В ОУ Эра Эксперт	11-7407-**
Блок розетка+выкл. двойн. верт. IP54 16A(10AX)-250В ОУ Эра Эксперт	11-7408-**



Функционал	Артикул
Блок розетка+выкл. гориз. IP65 16A(10AX)-250В ОУ Эра Эксперт серый	11-7601-03
Блок розетка+выкл. двойн. гориз. IP65 16A(10AX)-250В ОУ Эра Эксперт серый	11-7602-03
Блок розетка+выкл. верт. IP65 16A(10AX)-250В ОУ Эра Эксперт серый	11-7607-03
Блок розетка+выкл. двойн. верт. IP65 16A(10AX)-250В ОУ Эра Эксперт серый	11-7608-03



Функционал	Артикул
Выключатель 10AX-250В ОУ Эра Эксперт Al+Cu	11A-1201-**
Выключатель двойной 10AX-250В ОУ Эра Эксперт Al+Cu	11A-1204-**
Функционал	Артикул
Выключатель IP54 10AX-250В ОУ Эра Эксперт Al+Cu	11A-1401-**
Выключатель двойной IP54 10AX-250В ОУ Эра Эксперт Al+Cu	11A-1404-**
Функционал	Артикул
Розетка 2P+E Schuko со шторками 16A-250В ОУ Эра Эксперт Al+Cu	11A-2204-**
Розетка 2x2P+E Schuko со шторками 16A-250В ОУ Эра Эксперт Al+Cu	11A-2206-**
Функционал	Артикул
Розетка 2P+E IP54 шторки 16A-250В ОУ Эра Эксперт Al+Cu	11A-2402-**
Розетка 2x2P+E IP54 шторки 16A-250В ОУ Эра Эксперт Al+Cu	11A-2404-**



Серия Plano



Функционал	Артикул
Выключатель, 10А-250В, СУ, б.л.	19-101-01
Выключатель, 10А-250В, СУ, Al+Cu	1А-101-01
Выключатель, 10А-250В, IP20, СУ	1-101-**
Выключатель с подсветкой, 10А-250В, СУ, б.л.	19-102-01
Выключатель с подсветкой, 10А-250В, IP20, СУ	1-102-**
Переключатель, 10А-250В, СУ, б.л.	19-103-01
Переключатель, 10А-250В, IP20, СУ	1-103-**
Выключатель двойной, 10А-250В, СУ, б.л.	19-104-01
Выключатель двойной, 10А-250В, СУ, Al+Cu	1А-104-01
Выключатель двойной, 10А-250В, IP20, СУ	1-104-**
Выключатель двойной с подсветкой, 10А-250В, СУ, б.л.	19-105-01
Выключатель двойной с подсветкой, 10А-250В, IP20, СУ	1-105-**
Выключатель тройной, 10А-250В, СУ, б.л.	19-106-01
Выключатель тройной, 10А-250В, IP20, СУ	1-106-**



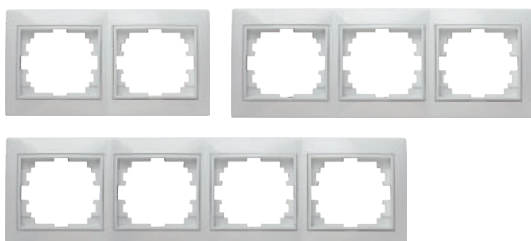
Функционал	Артикул
Розетка 2P, 16А-250В, СУ, б.л.	19-201-01
Розетка 2P, 16А-250В, IP20, СУ	1-201-**
Розетка 2P+E Schuko, 16А-250В, СУ, б.л.	19-202-01
Розетка 2P+E Schuko, 16А-250В, IP20, СУ	1-202-**
Розетка 2P+E Schuko с крышкой, 16А-250В, СУ, б.л.	19-203-01
Розетка 2P+E Schuko с крышкой, 16А-250В, IP20, СУ	1-203-**
Розетка 2X2P Schuko, 16А-250В, СУ, б.л.	19-204-01
Розетка 2x2P, 16А-250В, IP20, СУ	1-204-**
Розетка 2X2P+E Schuko, 16А-250В, СУ, б.л.	19-205-01
Розетка 2X2P+E Schuko, 16А-250В, IP20, СУ	1-205-**
Розетка 2P+E Schuko со шторками, 16А-250В, СУ, б.л.	19-206-01
Розетка 2P+E Schuko со шторками, 16А-250В, СУ, Al+Cu	1А-206-01
Розетка 2P+E Schuko со шторками, 16А-250В, IP20, СУ	1-206-**
Розетка 2P+E Schuko с крышкой штор., 16А-250В, СУ, б.л.	19-207-01
Розетка 2P+E Schuko с крышкой штор., 16А-250В, СУ, Al+Cu	1А-207-01
Розетка 2P+E Schuko с крышкой со шторками, 16А-250В, IP42, СУ	1-207-**
Розетка 2X2P+E Schuko со шторками, 16А-250В, СУ, б.л.	19-208-01
Розетка 2X2P+E Schuko со шторками, 16А-250В, СУ, Al+Cu	1А-208-01
Розетка 2X2P+E Schuko со шторками, 16А-250В, IP20, СУ	1-208-**
Розетка 2x2P+E Schuko с крышкой штор., 16А-250В, IP20, СУ, IP44	1-210-**



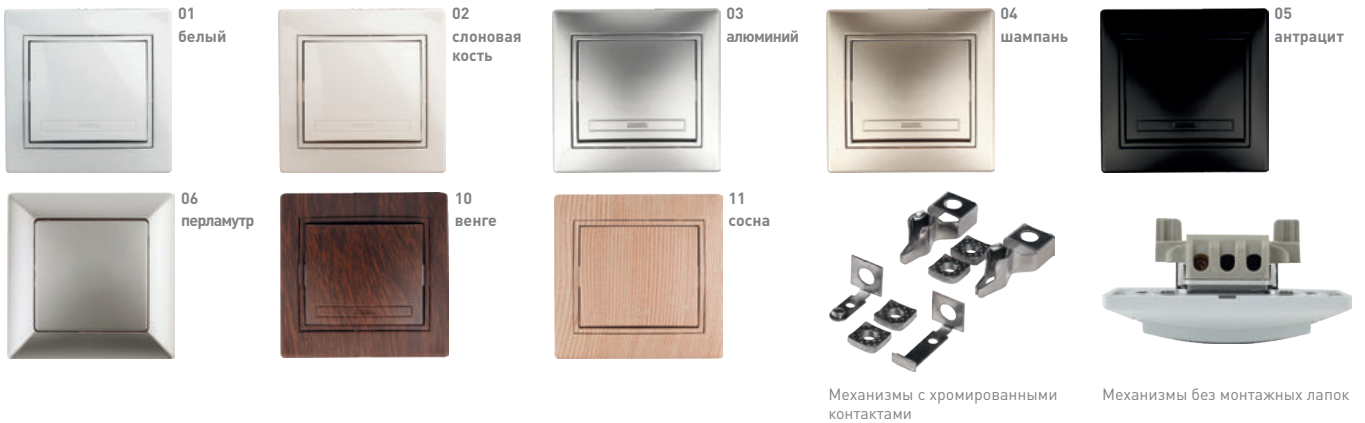
Функционал	Артикул
Розетка TV одиночная, СУ, б.л.	19-301-01
Розетка TV одиночная, IP20, СУ	1-301-**
Розетка телефонная RJ11, IP20, СУ	1-302-**
Розетка информационная RJ45, IP20, СУ	1-303-**
Розетка информационная RJ45, СУ, б.л.	19-303-01
Розетка информационная 2xRJ45, СУ	1-304-**



Функционал	Артикул
Светорегулятор поворотный, 600Вт 230В, IP20, СУ	1-401-**
Розетка+USB, IP20, СУ	1-410-**
Розетка+USB, IP20, СУ	
Розетка+USB, IP20, СУ	



Функционал	Артикул
Рамка на 2 поста гор., СУ	1-502-**
Рамка на 3 поста гор., СУ	1-503-**
Рамка на 4 поста гор., СУ	1-504-**

****Цветовые решения**

Функционал	Артикул
Чехол защитный IP44	1-601-**



Функционал	Артикул
Соединитель электрический 2P+E [СЭ.РВШ32-003], 32А-250В, СУ, ПЭТФ	9-801-01
Соединитель электрический 2P+E [СЭ.РВШ32-001], 32А-250В, ОУ, карболит	9-802-06
Соединитель электрический 2P+E [СЭ.РВШ32-002], 32А-250В, ОУ, ПЭТФ	9-802-01
Соединитель электрический 3P+N [СЭ 30-В-А-25/380], 25А-380В, ОУ, карболит	9-803-06
Соединитель электрический 3P+N [СЭ 30-В-А-32/380], 32А-380В, ОУ, карболит	9-804-06

Серия Solo

Функционал	Артикул
Выключатель, 10А-250В, СУ	4-101-**
Выключатель с подсветкой, 10А-250В, СУ	4-102-**
Переключатель, 10А-250В, СУ	4-103-**
Выключатель двойной, 10А-250В, СУ	4-104-**
Выключатель двойной с подсветкой, 10А-250В, СУ	4-105-**
Выключатель тройной, 10А-250В, СУ	4-106-**

Функционал	Артикул
Розетка 2P, 16А-250В, СУ	4-201-**
Розетка 2P+E Schuko, 16А-250В, СУ	4-202-**
Розетка 2P+E Schuko с крышкой, 16А-250В, СУ	4-203-**
Розетка 2x2P, 16А-250В, СУ	4-204-**
Розетка 2X2P+E Schuko, 16А-250В, СУ	4-205-**
Розетка 2P+E Schuko со шторками, 16А-250В, СУ	4-206-**

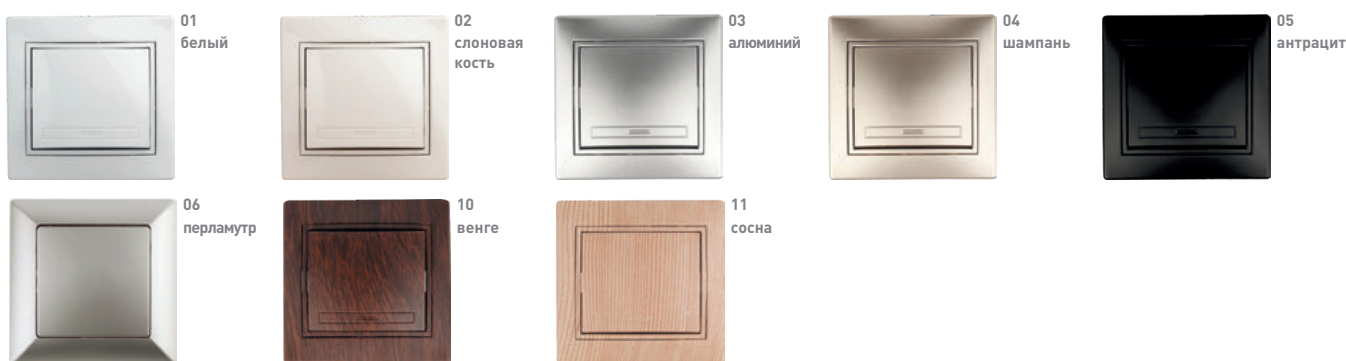
Функционал	Артикул
Розетка TV одиночная, СУ	4-301-**
Розетка телефонная RJ11, СУ	4-302-**
Розетка информационная RJ45, СУ	4-303-**
Розетка информационная 2xRJ45, СУ	4-304-**

Функционал	Артикул
Светорегулятор поворотный, 600Вт 230В, СУ	4-401-**
Розетка P+E Schuko со шторками, 16А-250В + 2xUSB, СУ	4-410-**



Функционал	Артикул
Рамка на 2 поста, СУ	4-502-**
Рамка на 3 поста, СУ	4-503-**
Рамка на 4 поста, СУ	4-504-**

**Цветовые решения



Серия Quadro



Функционал	Артикул
Выключатель, 10А-250В, IP20, ОУ	2-101-**
Выключатель, 10А-250В, ОУ, б.м.п.	23-101-01
Выключатель с подсветкой, 10А-250В, IP20, ОУ	2-102-**
Выключатель с подсветкой, 10А-250В, ОУ, б.м.п.	23-102-01
Переключатель, 10А-250В, IP20, ОУ	2-103-**
Переключатель, 10А-250В, ОУ, б.м.п.	23-103-01
Выключатель двойной, 10А-250В, IP20, ОУ	2-104-**
Выключатель двойной, 10А-250В, ОУ, б.м.п.	23-104-01
Выключатель двойной с подсветкой, 10А-250В, IP20, ОУ	2-105-**
Выключатель двойной с подсветкой, 10А-250В, ОУ, б.м.п.	23-105-01



Функционал	Артикул
Розетка 2P, 16А-250В, IP20, ОУ	2-201-**
Розетка 2P, 16А-250В, ОУ, б.м.п.	23-201-01
Розетка 2P+E Schuko, 16А-250В, IP20, ОУ	2-202-**
Розетка 2P+E Schuko, 16А-250В, ОУ, б.м.п.	23-202-01
Розетка 2x2P, 16А-250В, IP20, ОУ	2-203-**
Розетка 2x2P, 16А-250В, ОУ, б.м.п.	23-203-01
Розетка 2x2P+E Schuko, 16А-250В, IP20, ОУ	2-204-**
Розетка 2x2P+E Schuko, 16А-250В, ОУ, б.м.п.	23-204-01
Розетка 3x2P, 16А-250В, IP20, ОУ	2-205-**
Розетка 3x2P+E, 16А-250В, IP20, ОУ	2-206-**
Розетка 4x2P, 16А-250В, IP20, ОУ	2-207-**
Розетка 4x2P+E, 16А-250В, IP20, ОУ	2-208-**
Розетка 5x2P, 16А-250В, IP20, ОУ	2-209-**
Розетка 5x2P+E, 16А-250В, IP20, ОУ	2-210-**



Функционал	Артикул
Розетка TV одиночная, IP20, 0У	2-301-**
Розетка TV одиночная, 0У	2Э-301-01
Розетка телефонная RJ11, IP20, 0У	2-302-**

Функционал	Артикул
Блок розетка+выкл. гориз. 10(16)А-250В, IP20, 0У	2-701-**
Блок розетка+выкл. двойной гориз. 10(16)А-250В, IP20, 0У	2-702-**
Блок розетка+выкл. верт. 10(16)А-250В, IP20, 0У	2-705-**
Блок розетка+выкл. двойной верт. 10(16)А-250В, IP20, 0У	2-706-**

**Цветовые решения



Серия Polo



Функционал	Артикул
Выключатель, 10А-250В, IP20, 0У	3-101-**
Выключатель с подсветкой, 10А-250В, IP20, 0У	3-102-**
Переключатель, 10А-250В, IP20, 0У	3-103-**
Выключатель двойной, 10А-250В, IP20, 0У	3-104-**
Выключатель двойной с подсветкой, 10А-250В, IP20, 0У	3-105-**

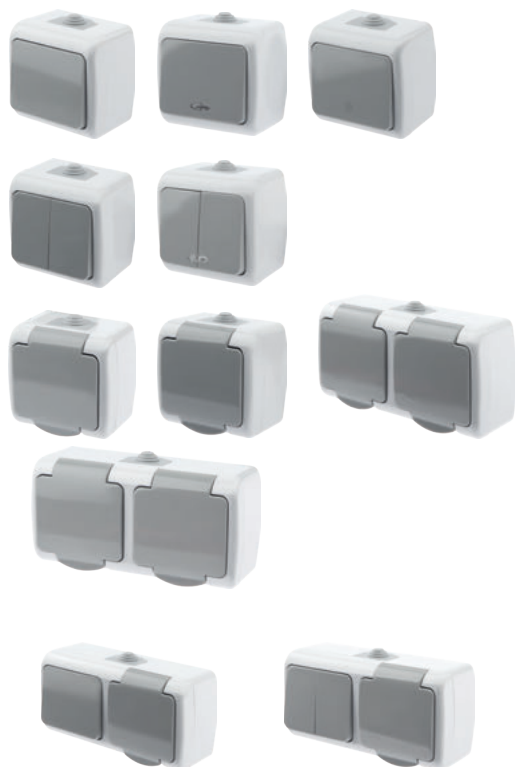
Функционал	Артикул
Розетка 2Р, 16А-250В, IP20, 0У	3-201-**
Розетка 2Р+E Schuko, 16А-250В, IP20, 0У	3-202-**
Розетка 2×2Р, 16А-250В, IP20, 0У	3-203-**
Розетка 2×2Р+E Schuko, 16А-250В, IP20, 0У	3-204-**

Функционал	Артикул
Розетка TV одиночная, IP20, 0У	3-301-**

**Цветовые решения



Серия Atlantic



Функционал	Артикул
Выключатель, 10А-250В, IP54, 0У	5-101-03
Выключатель с подсветкой, 10А-250В, IP54, 0У	5-102-03
Переключатель, 10А-250В, IP54, 0У	5-103-03
Выключатель двойной, 10А-250В, IP54, 0У	5-104-03
Выключатель двойной с подсветкой, 10А-250В, IP54, 0У	5-105-03

Функционал	Артикул
Розетка 2Р+Е Schuko, 16А-250В, IP54, 0У	5-201-03
Розетка 2Р+Е Schuko шторки, 16А-250В, IP54, 0У	5-202-03
Розетка 2×2Р+Е Schuko, 16А-250В, IP54, 0У	5-203-03
Розетка 2×2Р+Е Schuko шторки, 16А-250В, IP54, 0У	5-204-03

Функционал	Артикул
Блок розетка 2Р+Е + выключатель, 10(16)А-250В, 0У	5-701-03
Блок розетка 2Р+Е + выключатель двойн., 10(16)А-250В, 0У	5-702-03



Удлинитель и сетевые фильтры

Бытовые удлинители

Серия U-10

Компактный бытовой удлинитель с проводом ПВС на максимальную мощность до 2200 Вт / 10 А. Подходит для приборов средней мощности, таких как компьютерная периферия, мелкая бытовая техника и т.д.



- Рабочее напряжение, В~/Гц: 250/50
- Тип провода: ПВС
- Материал: полипропилен
- Максимальная мощность, А/Вт: 10/2200
- Заземление: нет



Код товара	Артикул	Кол-во розеток	Длина шнура, м	Выключатель
50028359	U-2-1,5m-2x1	2	1,5	нет
50028360	U-2-3m-2x1	2	3	нет
50028361	U-2-5m-2x1	2	5	нет
50028354	U-3-1,5m-2x1	3	1,5	нет
50028355	U-3-3m-2x1	3	3	нет
50028356	U-3-5m-2x1	3	5	нет
50028357	U-3-7m-2x1	3	7	нет
50028358	U-3-10m-2x1	3	10	нет
50028362	U-4-3m-2x1	4	3	нет
50028363	U-4-5m-2x1	4	5	нет
50028364	U-5-3m-2x1	5	3	нет
50028365	U-5-5m-2x1	5	5	нет
50044046	U-2s-1,5m-2x1	2	1,5	да
50044047	U-2s-3m-2x1	2	3	да
50044048	U-2s-5m-2x1	2	5	да
50044049	U-3s-1,5m-2x1	3	1,5	да
50044050	U-3s-3m-2x1	3	3	да
50044051	U-3s-5m-2x1	3	5	да
50044052	U-4s-1,5m-2x1	4	1,5	да
50044053	U-4s-3m-2x1	4	3	да
50044054	U-4s-5m-2x1	4	5	да
50044055	U-5s-1,5m-2x1	5	1,5	да
50044056	U-5s-3m-2x1	5	3	да
50044057	U-5s-5m-2x1	5	5	да

Серия U-10 с USB



- Рабочее напряжение, В~/Гц: 250/50
- Тип провода: ПВС
- Материал: полипропилен
- Максимальная мощность, А/Вт: 10/2200
- Заземление: да
- USB выходы: 1 USB A+1 USB C x 2.4A



Код товара	Артикул	Кол-во розеток	Длина шнура, м	Выключатель
50052897	UB-3es-1,5m-USB	3	1,5	да
50052898	UB-3es-3m-USB	3	3	да
50052899	UB-3es-5m-USB	3	5	да



- Рабочее напряжение, В~/Гц: 250/50
- Тип провода: ПВС
- Материал: полипропилен
- Максимальная мощность, А/Вт: 10/2200
- Заземление: да
- USB выходы: 3 USB A x 3.1A



Код товара	Артикул	Кол-во розеток	Длина шнура, м	Выключатель
50052900	U-3es-1,5m-USB	3	1,5	да
50052902	U-3es-5m-USB	3	5	да
50052901	U-3es-3m-USB	3	3	да

Серия U-16

Компактный бытовой удлинитель с проводом ПВС на максимальную мощность до 3500 Вт / 16 А. Подходит для приборов высокой мощности, таких как рабочий электроинструмент, тепловая и нагревательная техника и т. д.



- Рабочее напряжение, В~/Гц: 250/50
- Тип провода: ПВС
- Материал: полипропилен
- Максимальная мощность, А/Вт: 16/3500
- Заземление: да



Код товара	Артикул	Кол-во розеток	Длина шнура, м	Выключатель
50044031	U-3e-1,5m-3x1,5	3	1,5	нет
50044032	U-3e-3m-3x1,5	3	3	нет
50044033	U-3e-5m-3x1,5	3	5	нет
50044034	U-3e-7m-3x1,5	3	7	нет
50044035	U-3e-10m-3x1,5	3	10	нет
50044040	U-3es-3m-3x1,5	3	3	да
50044041	U-3es-5m-3x1,5	3	5	да
50044038	U-5e-3m-3x1,5	5	3	да
50044039	U-5e-5m-3x1,5	5	5	да
50044044	U-5es-3m-3x1,5	5	3	да
50044045	U-5es-5m-3x1,5	5	5	да



- Рабочее напряжение, В~/Гц: 250/50
- Тип провода: ПВС
- Материал: полипропилен
- Максимальная мощность, А/Вт: 16/3500
- Заземление: да



Код товара	Артикул	Кол-во розеток	Длина шнура, м	Выключатель
50028369	U-3e-1,5m-3x1	3	1,5	нет
50028370	U-3e-3m-3x1	3	3	нет
50028371	U-3e-5m-3x1	3	5	нет
50028372	U-3e-7m-3x1	3	7	нет
50028373	U-3e-10m-3x1	3	10	нет
50028374	U-4e-3m-3x1	4	3	нет
50028375	U-4e-5m-3x1	4	5	нет
50028376	U-5e-3m-3x1	5	3	нет
50028377	U-5e-5m-3x1	5	5	нет
50028378	U-3es-3m-3x1	3	3	да
50028379	U-3es-5m-3x1	3	5	да
50028381	U-4es-3m-3x1	4	3	да
50028380	U-4es-5m-3x1	4	5	да
50028382	U-5es-3m-3x1	5	3	да
50028383	U-5es-5m-3x1	5	5	да

Серия UR

Удлинитель-рулетка с удобным ручным механизмом сматывания провода. При использовании на максимальную мощность рекомендуем размотать провод полностью.



- Рабочее напряжение, В~/Гц: 250/50
- Тип провода: ШВВП
- Материал: полипропилен
- Максимальная мощность, А/Вт: 10/2200
- Заземление: нет



Код товара	Артикул	Кол-во розеток	Длина шнура, м	Выключатель
50019038	UR-3-3м-W	3	3	нет
50019039	UR-3-3м-B	3	3	нет
50019041	UR-4-7м-W	4	7	нет



- Рабочее напряжение, В~/Гц: 250/50
- Тип провода: ШВВП
- Материал: ABS-пластик
- Максимальная мощность, А/Вт: 6/1300
- Заземление: нет



Код товара	Артикул	Кол-во розеток	Длина шнура, м	Выключатель
50035761	UR(6)-3-1,5м	3	1,5	нет
50035760	UR(6)-3-3м	3	3	нет
50035762	UR(6)-3-5м	3	5	нет



Серия UX-10

Компактный бытовой удлинитель с проводом ПВС на максимальную мощность до 2200 Вт / 10 А. Подходит для приборов средней мощности, таких как компьютерная периферия, мелкая бытовая техника и т.д.



- Рабочее напряжение, В~/Гц: 250/50
- Тип провода: ПВС
- Материал: полипропилен
- Максимальная мощность, А/Вт: 10/2200
- Заземление: да



Код товара	Артикул	Кол-во розеток	Длина шнура, м	Выключатель
50039817	UX-1e-3м	1	3	нет
50039818	UX-1e-5м	1	5	нет
50038572	UX-2e-1,5м	2	1,5	нет
50038573	UX-2e-3м	2	3	нет
50038574	UX-2e-5м	2	5	нет
50038575	UX-3e-1,5м	3	1,5	нет
50035750	UX-3e-3м	3	3	нет
50038576	UX-3e-5м	3	5	нет
50038577	UX-3e-7м	3	7	нет
50038578	UX-3e-10м	3	10	нет
50038579	UX-4e-3м	4	3	нет
50038580	UX-4e-5м	4	5	нет
50057740	UX-3es-1,5м	3	1,5	да
50035751	UX-3es-3м	3	3	да
50035755	UX-3es-5м	3	5	да
50035756	UX-5es-1,5м	5	1,5	да
50035757	UX-5es-3м	5	3	да
50035758	UX-5es-5м	5	5	да
50057721	UX-3e-1,5м-B	3	1,5	нет
50057722	UX-3e-3м-B	3	3	нет
50057723	UX-3e-5м-B	3	5	нет
50057724	UX-5e-1,5м-B	5	1,5	нет
50057725	UX-5e-3м-B	5	3	нет
50057726	UX-5e-5м-B	5	5	нет
50057727	UX-3es-1,5м-B	3	1,5	да
50057728	UX-3es-3м-B	3	3	да
50057729	UX-3es-5м-B	3	5	да
50057730	UX-5es-1,5м-B	5	1,5	да
50057731	UX-5es-3м-B	5	3	да
50057732	UX-5es-5м-B	5	5	да

Серия UX-6

Компактный бытовой удлинитель с проводом ПВС на максимальную мощность 1300 Вт / 6 А. Подходит для приборов небольшой мощности, таких как зарядки для мобильных устройств, настольные лампы и т.д.



- Рабочее напряжение, В~/Гц: 250/50
- Тип провода: ПВС
- Материал: полипропилен
- Максимальная мощность, А/Вт: 6/1300
- Заземление: нет



Код товара	Артикул	Кол-во розеток	Длина шнура, м	Выключатель
50039819	UX(6)-1-3м	1	3	нет
50039820	UX(6)-1-5м	1	5	нет
50038564	UX(6)-2-1,5м	2	1,5	нет
50038565	UX(6)-2-3м	2	3	нет
50038566	UX(6)-2-5м	2	5	нет
50038567	UX(6)-3-1,5м	3	1,5	нет
50038568	UX(6)-3-3м	3	3	нет
50038569	UX(6)-3-5м	3	5	нет
50038570	UX(6)-4-3м	4	3	нет
50038571	UX(6)-4-5м	4	5	нет

Серия UX-ШВВП

Компактный бытовой удлинитель с плоским проводом ШВВП на максимальную мощность 1300 Вт / 6 А. Подходит для приборов небольшой мощности, таких как зарядки для мобильных устройств, настольные лампы и т.д.



- Рабочее напряжение, В~/Гц: 250/50
- Тип провода: ШВВП
- Материал: полипропилен
- Максимальная мощность, А/Вт: 6/1300
- Заземление: нет



Код товара	Артикул	Кол-во розеток	Длина шнура, м	Выключатель
Б0038557	UX-2-1,5m	2	1.5	нет
Б0038558	UX-2-3m	2	3	нет
Б0038559	UX-2-5m	2	5	нет
Б0035747	UX-3-1,5m	3	1.5	нет
Б0035748	UX-3-3m	3	3	нет
Б0035749	UX-3-5m	3	5	нет
Б0038560	UX-4-3m	4	3	нет
Б0038561	UX-4-5m	4	5	нет

Катушки, рамки

Серия Для намотки провода

Переносная катушка для намотки провода. Позволяет работать с электроприборами высокой мощности на значительном расстоянии от сети. Катушка изготовлена из лёгкого прочного пластика, рамка для переноса и установки из металла. Провод в комплект не входит.

- Материал: Катушка: полипропилен; рама - металл.

Код товара	Артикул	Для провода
Б0046803	К-Р-1	до 50м ПВС 3×1,5мм²
Б0055420	RP-1	до 50м ПВС 3×1,5мм²

Серия Для подключения провода

Переносная катушка для подключения провода. Позволяет работать с электроприборами высокой мощности на значительном расстоянии от сети. Провод в комплект не входит.

- Материал: Катушка: металл, полипропилен; рама - металл.

Код товара	Артикул	Заземление	Максимальная мощность, А/Вт	Для провода
Б0033024	К-М-4	нет	10/2200	до 50м ПВС 3×1,5мм²
Б0033026	К-М-4z	да	16/3500	до 50м ПВС 3×1,5мм²
Б0055421	RP-4	нет	16/3500	до 50м ПВС 3×1,5мм²
Б0055422	RP-4е	да	16/3500	до 50м ПВС 3×1,5мм²
Б0055423	RP-4е-IP44	да	16/3500	до 50м ПВС 3×1,5мм²

Серия Рамка для намотки провода

Рамка пластиковая для намотки провода

- Материал: Полипропилен

Код товара	Артикул	Для провода
Б0047877	FR-1	до 50м ПВС 3×1,5мм²

Колодки

Серия К

Электрические колодки серии К включают в себя удобный кабельный терминал для подключения провода без разбора корпуса колодки, который изготовлен из поликарбоната, имеет шторки для защиты детей. Устройство может комплектоваться заземляющим контактом и выключателем



- Максимальное сечение подключаемого провода, мм²: до 1,5
- Материал: поликарбонат



Код товара	Артикул	Количество розеток	Макс. мощность, А/Вт	Выключатель	Заземление
C0045314	К-3е	3	16/3500	нет	да
C0045322	К-3ес	3	16/3500	да	да
C0045323	К-4е	4	16/3500	нет	да
C0045324	К-4ес	4	16/3500	да	да
C0045325	К-5е	5	16/3500	нет	да
C0045326	К-5ес	5	16/3500	да	да
B0003474	К-2	2	10/2200	нет	нет
B0003475	К-2с	2	10/2200	да	нет
B0003476	К-3	3	10/2200	нет	нет
B0003479	К-3с	3	10/2200	да	нет
B0003477	К-4	4	10/2200	нет	нет
B0003480	К-4с	4	10/2200	да	нет
B0003478	К-5	5	10/2200	нет	нет
B0003481	К-5с	5	10/2200	да	нет

Серия КХ

Электрические колодки серии КХ применяются для самостоятельного изготовления удлинителя. Они выполнены из полипропилена, рассчитаны на нагрузку до 16А/3500Вт. Устройство может комплектоваться заземляющим контактом и выключателем



- Максимальное сечение подключаемого провода, мм²: до 1,5
- Материал: полипропилен



Код товара	Артикул	Количество розеток	Макс. мощность, А/Вт	Выключатель	Заземление
B0028330	КХ-2	2	10/2200	нет	нет
B0028331	КХ-3	3	10/2200	нет	нет
B0028332	КХ-4	4	10/2200	нет	нет
B0028339	КХ-2е	2	16/3500	нет	да
B0028338	КХ-3е	3	16/3500	нет	да
B0028342	КХ-3ес	3	16/3500	да	да
B0028340	КХ-4е	4	16/3500	нет	да
B0028344	КХ-4ес	4	16/3500	да	да

Серия Rubber

Каучуковые колодки и разъемы могут применяться в условиях высокой влажности и запыленности, т.к. имеют степень защиты IP44. Изделия рассчитаны на максимальную нагрузку до 16А/3500Вт, имеют защитные крышки от пыли и влаги, негорючий терминал для подключения кабеля, а также латунные контакты, обеспечивающие наилучшую токопроводимость

- Максимальное сечение подключаемого провода, мм²: до 2,5
- Материал: каучук (резина)
- Заземление: да



Код товара	Артикул	Макс. мощность, А/Вт	Кол-во розеток
B0044543	К-1е-В-IP44	16/3500	1
B0044550	К-1е-RED-IP44	16/3500	1
B0044544	К-2е-В-IP44	16/3500	2
B0044551	К-2е-RED-IP44	16/3500	2
B0044545	К-3е-В-IP44	16/3500	3
B0044552	К-3е-RED-IP44	16/3500	3
B0044546	К-4е-В-IP44	16/3500	4
B0044553	К-4е-RED-IP44	16/3500	4
B0044540	V8-В-IP44	16/3500	
B0044547	V8-RED-IP44	16/3500	
B0044542	V9-В-IP44	16/3500	
B0044549	V9-RED-IP44	16/3500	
B0044541	R8-В-IP44	16/3500	1
B0044548	R8-RED-IP44	16/3500	1

Переносные светильники

Светильник переносной под лампу с цоколем E27 (рабочая лампа). Предназначен для внутреннего освещения жилых и общественных помещений. Рассчитан для работы в сети переменного тока с номинальным напряжением 250 В и частотой 50 Гц. Максимальная мощность для лампы накаливания – 60 Вт. Специальный подвесной крюк позволяет надежно закрепить светильник в момент эксплуатации, что делает его удобным для применения в гаражах или других подсобных помещениях.

Серия WL



- **Материал:** пластик
- **Тип провода:** ПВС
- **Максимальная мощность для лампы накаливания, Вт:** 60
- **Заземление:** нет
- **Выключатель:** да

Код товара	Артикул	Длина шнура, м
50035326	WL-5m	5
50035327	WL-10m	10
50035328	WL-15m	15

Серия WLX



- **Материал:** полипропилен
- **Тип провода:** ШВВП
- **Максимальная мощность для лампы накаливания, Вт:** 60
- **Заземление:** нет
- **Выключатель:** нет

Код товара	Артикул	Длина шнура, м
50052913	WLX-5m	5
50052914	WLX-10m	10
50052916	WLX-15m	15

Промышленные удлинители

Промышленные удлинители в бухте, на каучуковой колодке, на катушке предназначены для работы на производстве, для подключения приборов к электрической сети переменного тока напряжением 380В. Кабель КГТП сечением 5х2,5 или 5х4 изготовлен по ГОСТ. Степень защиты IP44. Подходит для использования в температурных условиях от -40° до +50°С.



- **Максимальная мощность, А/Вт:** 32/12000
- **Заземление:** да
- **Тип провода:** КГТП



Код товара	Артикул	Сечение провода, мм²	Кол-во розеток	Длина шнура, м
50057293	IND380-U-1e-5x2,5-10m-IP44	5x2,5	1	10
50057294	IND380-U-1e-5x2,5-20m-IP44	5x2,5	1	20
50057295	IND380-U-1e-5x2,5-30m-IP44	5x2,5	1	30
50057296	IND380-U-1e-5x2,5-50m-IP44	5x4	1	50
50057297	IND380-U-1e-5x4-10m-IP44	5x4	1	10
50057298	IND380-U-1e-5x4-20m-IP44	5x4	1	20
50057299	IND380-U-1e-5x4-30m-IP44	5x4	1	30
50057300	IND380-U-1e-5x4-50m-IP44	5x4	1	50



- **Материал:** катушка - металл, рама - металл
- **Максимальная мощность, А/Вт:** 32/12000
- **Заземление:** да
- **Тип провода:** КГТП



Код товара	Артикул	Сечение провода, мм²	Кол-во розеток	Длина шнура, м
50057301	IND380-RM-1e-5x2,5-10m-IP44	5x2,5	1	10
50057302	IND380-RM-1e-5x2,5-20m-IP44	5x2,5	1	20
50057303	IND380-RM-1e-5x2,5-30m-IP44	5x2,5	1	30
50057304	IND380-RM-1e-5x2,5-50m-IP44	5x2,5	1	50
50057305	IND380-RM-1e-5x4-10m-IP44	5x4	1	10
50057306	IND380-RM-1e-5x4-20m-IP44	5x4	1	20
50057307	IND380-RM-1e-5x4-30m-IP44	5x4	1	30
50057308	IND380-RM-1e-5x4-50m-IP44	5x4	1	50
50057309	IND380-RM-3e-5x2,5-20m-IP44	5x2,5	3	20
50057310	IND380-RM-3e-5x2,5-30m-IP44	5x2,5	3	30
50057311	IND380-RM-3e-5x2,5-50m-IP44	5x2,5	3	50
50057312	IND380-RM-3e-5x4-20m-IP44	5x4	3	20
50057313	IND380-RM-3e-5x4-30m-IP44	5x4	3	30
50057314	IND380-RM-3e-5x4-50m-IP44	5x4	3	50



- **Материал:** колодка - каучук
- **Максимальная мощность, А/Вт:** 32/12000
- **Заземление:** да
- **Тип провода:** КГТП



Код товара	Артикул	Сечение провода, мм²	Кол-во розеток	Длина шнура, м
50057315	IND380-U-5e-5x2,5-5m-IP44	5x2,5	5	5
50057316	IND380-U-5e-5x2,5-10m-IP44	5x2,5	5	10
50057317	IND380-U-5e-5x2,5-20m-IP44	5x2,5	5	20
50057318	IND380-U-4e-5x4-5m-IP44	5x4	4	5
50057319	IND380-U-4e-5x4-10m-IP44	5x4	4	10
50057320	IND380-U-4e-5x4-20m-IP44	5x4	4	20
50057321	IND380-SF-4e-5x4-5m-IP44	5x4	4	5
50057322	IND380-SF-4e-5x4-10m-IP44	5x4	4	10
50057323	IND380-SF-4e-5x4-20m-IP44	5x4	4	20

Сетевые фильтры

Серия SF-1

Сетевой фильтр с максимальным уровнем защиты: Защита от высокочастотных и импульсных помех (LC-фильтр), защита от грозы, защита от короткого замыкания и перенапряжения.



- Рабочее напряжение, В~/Гц: 250/50
- Максимальная мощность, А/Вт: 16/3500
- Заземление: да
- Защита от перегрузки: плавкий предохранитель
- Защита от импульсных помех: варистор
- Время срабатывания защиты от импульсной помехи, нс: <=1
- Максимальный ток импульсной помехи, А: 7500
- Порог ограничения напряжения, В: 275
- Материал: поликарбонат
- Защита от высокочастотных помех: LC-фильтр

Код товара	Артикул	Количество розеток	Защита от грозовых разрядов
Б0027844	SF-1e-W	1	газоразрядник

Серия SFU

Сетевые фильтры с USB защищают аудиовидеотехнику, компьютеры, телефоны и другую технику от высокочастотных и импульсных помех. А также защищают подключаемые устройства от токов перегрузки и короткого замыкания.



- Рабочее напряжение, В~/Гц: 250/50
- Тип провода: ПВС
- Максимальная мощность, А/Вт: 10/2200
- Заземление: да
- Защита от перегрузки: термореле
- Защита от импульсных помех: варистор
- Время срабатывания защиты от импульсной помехи, нс: <=1
- Максимальный ток импульсной помехи, А: 7500
- Порог ограничения напряжения, В: 275
- Крепление к стене:
- Материал: поликарбонат
- Защита от высокочастотных помех: LC-фильтр
- USB-разъемы: 2 USB x 2.1A



Код товара	Артикул	Количество розеток	Длина шнура, м	Выключатель
С0043327	SFU-5es-2m-W	5	2	да
С0043326	SFU-5es-2m-B	5	2	да
С0043328	SFU-5es-2m-I	5	2	да

Серия USF

Сетевой фильтр с базовым уровнем защиты: защита от импульсных помех, защита от перегрузки и короткого замыкания



- Рабочее напряжение, В~/Гц: 250/50
- Тип провода: ПВС
- Максимальная мощность, А/Вт: 10/2200
- Заземление: да
- Защита от перегрузки: термореле
- Крепление к стене:
- Материал: полипропилен
- Порог ограничения напряжения, В: 275



Код товара	Артикул	Количество розеток	Длина шнура, м	Выключатель
Б0019031	USF-5es-1.5m-W	5	1.5	да
Б0019032	USF-5es-1.5m-B	5	1.5	да
Б0019033	USF-5es-3m-W	5	3	да
Б0019034	USF-5es-3m-B	5	3	да
Б0019035	USF-5es-3m-I	5	3	да
Б0019738	USF-5es-5m-W	5	5	да
Б0019737	USF-5es-5m-B	5	5	да
Б0019739	USF-5es-5m-I	5	5	да
Б0037260	USF-6es-1,5m-W-BOX	6	1.5	да
Б0037261	USF-6es-1,5m-B-BOX	6	1.5	да
Б0037262	USF-6es-3m-W-BOX	6	3	да
Б0037263	USF-6es-3m-B-BOX	6	3	да
Б0037264	USF-6es-5m-W-BOX	6	5	да
Б0037265	USF-6es-5m-B-BOX	6	5	да
Б0019037	USF-5es-1.5m-USB-W	5	1.5	да
Б0019036	USF-5es-1.5m-USB-B	5	1.5	да

Серия USF-M

Сетевой фильтр с начальным уровнем защиты: защита от перегрузки и короткого замыкания.



- Рабочее напряжение, В~/Гц: 250/50
- Тип провода: ПВС
- Максимальная мощность, А/Вт: 10/2200
- Заземление: да
- Защита от перегрузки: термореле
- Крепление к стене:
- Материал: полипропилен



Код товара	Артикул	Количество розеток	Длина шнура, м	Выключатель
Б0019741	USF-M-4es-1.5m-W	4	1.5	да
Б0019740	USF-M-4es-1.5m-B	4	1.5	да



Силовые разъемы

Силовые разъемы применяются для подключения промышленного и строительного оборудования. Используются для электропитания бытовок, киосков и передвижных объектов инфраструктуры. Подходят для электроснабжения в условиях влажности и запыленности. Могут применяться в сетях с напряжением как 220В, так и 380В. Модели на 220В имеют синий цвет, на 380В – красный. Корпус выполнен из полиамида – прочного материала, устойчивого к низким температурам

Серия R



- Заземление: да
- Материал: полиамид (PA6.6)



Код товара	Артикул	Мощность/Напряжение, А/В	Контакты
50032861	R-16-2P-PE-IP44	16/220	2P+PE
50032862	R-16-3P-PE-IP44	16/380	3P+PE
50032863	R-16-3P-PE-N-IP44	16/380	3P+PE+N
50032864	R-32-2P-PE-IP44	32/220	2P+PE
50032865	R-32-3P-PE-IP44	32/380	3P+PE
50032866	R-32-3P-PE-N-IP44	32/380	3P+PE+N

Серия R(IN)



- Заземление: да
- Материал: полиамид (PA6.6)



Код товара	Артикул	Мощность/Напряжение, А/В	Контакты
50032867	R(IN)-16-2P-PE-IP44	16/220	2P+PE
50032868	R(IN)-16-3P-PE-IP44	16/380	3P+PE
50032869	R(IN)-16-3P-PE-N-IP44	16/380	3P+PE+N
50032871	R(IN)-32-2P-PE-IP44	32/220	2P+PE
50032872	R(IN)-32-3P-PE-IP44	32/380	3P+PE
50032873	R(IN)-32-3P-PE-N-IP44	32/380	3P+PE+N

Серия R(OUT)



- Заземление: да
- Материал: полиамид (PA6.6)



Код товара	Артикул	Мощность/Напряжение, А/В	Контакты
50032874	R(OUT)-16-2P-PE-IP44	16/220	2P+PE
50032875	R(OUT)-16-3P-PE-IP44	16/380	3P+PE
50032876	R(OUT)-16-3P-PE-N-IP44	16/380	3P+PE+N
50032877	R(OUT)-32-2P-PE-IP44	32/220	2P+PE
50032878	R(OUT)-32-3P-PE-IP44	32/380	3P+PE
50032879	R(OUT)-32-3P-PE-N-IP44	32/380	3P+PE+N

Серия V



- Заземление: да
- Материал: полиамид (PA6.6)



Код товара	Артикул	Мощность/Напряжение, А/В	Контакты
50032849	V-16-2P-PE-IP44	16/220	2P+PE
50032850	V-16-3P-PE-IP44	16/380	3P+PE
50032851	V-16-3P-PE-N-IP44	16/380	3P+PE+N
50032852	V-32-2P-PE-IP44	32/220	2P+PE
50032853	V-32-3P-PE-IP44	32/380	3P+PE
50032854	V-32-3P-PE-N-IP44	32/380	3P+PE+N

Серия VS



- Заземление: да
- Материал: полиамид (PA6.6)



Код товара	Артикул	Мощность/Напряжение, А/В	Контакты
50032855	VS-16-2P-PE-IP44	16/220	2P+PE
50032856	VS-16-3P-PE-IP44	16/380	3P+PE
50032857	VS-16-3P-PE-N-IP44	16/380	3P+PE+N
50032858	VS-32-2P-PE-IP44	32/220	2P+PE
50032859	VS-32-3P-PE-IP44	32/380	3P+PE
50032860	VS-32-3P-PE-N-IP44	32/380	3P+PE+N

Силовые удлинители

Серия ВРх

Силовой удлинитель в закрытом корпусе позволяет легко подключить на удаленное расстояние от стационарной розетки электрооборудование. Закрытый корпус обеспечивает удобное и безопасное использование, а также хранение удлинителя. Удобная ручка позволяет легко передвигать удлинитель и устанавливать его в нужном для подключения месте.



- Тип провода: ПВС
- Выключатель: да
- Материал: полипропилен



Код товара	Артикул	Длина шнура, м	Кол-во розеток	Макс. мощность, А/Вт	Сечение провода, мм ²	Заземление
50052923	ВРх-4-2x0,75-10m	10	4	6/1300	2x0,75	нет
50052924	ВРх-4-2x0,75-20m	20	4	6/1300	2x0,75	нет
50052925	ВРх-4е-3x0,75-10m	10	4	6/1300	3x0,75	да
50052926	ВРх-4-2x1-10m	10	4	10/2200	2x1	нет
50052927	ВРх-4е-3x1-10m	10	4	10/2200	3x1	да

Серия RMx

Силовой удлинитель на металлической катушке, оснащен несколькими розеточными гнездами для возможности подключения одновременно до 4 электроприборов на удаленном расстоянии от стационарной розетки. Данная модель удлинителя на катушке подойдет для использования на даче, на строительной площадке, в производственных цехах и пр.



- Тип провода: КГ
- Выключатель: да
- Материал: катушка - металл, рама - металл
- Защита от короткого замыкания: термореле



Код товара	Артикул	Длина шнура, м	Кол-во розеток	Макс. мощность, А/Вт	Сечение провода, мм ²	Заземление
50046844	RMx-4es-3x1.5-30m-IP44(KG)	30	4	16/3500	3x1,5	да
50046848	RMx-4es-3x1.5-40m-IP44(KG)	40	4	16/3500	3x1,5	да
50046804	RMx-4es-3x1.5-50m-IP44(KG)	50	4	16/3500	3x1,5	да
50043057	RMx-4es-3x2.5-20m-IP44(KG)	20	4	16/3500	3x2,5	да
50043058	RMx-4es-3x2.5-30m-IP44(KG)	30	4	16/3500	3x2,5	да
50043059	RMx-4es-3x2.5-40m-IP44(KG)	40	4	16/3500	3x2,5	да
50052919	RMx-4es-3x2.5-50m-IP44(KG)	50	4	16/3500	3x2,5	да



- Тип провода: ПВС
- Выключатель: да
- Материал: катушка - металл, рама - металл
- Защита от короткого замыкания: термореле



Код товара	Артикул	Длина шнура, м	Кол-во розеток	Макс. мощность, А/Вт	Сечение провода, мм ²	Заземление
50046850	RMx-4es-3x1.5-30m-IP44	30	4	16/3500	3x1,5	да
50046851	RMx-4es-3x1.5-40m-IP44	40	4	16/3500	3x1,5	да
50046852	RMx-4es-3x1.5-50m-IP44	50	4	16/3500	3x1,5	да
50052920	RMx-4es-3x2.5-30m-IP44	30	4	16/3500	3x2,5	да
50052921	RMx-4es-3x2.5-40m-IP44	40	4	16/3500	3x2,5	да
50052922	RMx-4es-3x2.5-50m-IP44	50	4	16/3500	3x2,5	да

Серия RP-1

Силовой удлинитель на пластиковой катушке с 1-м гнездом. Используется для работы на строительных площадках или дачных участках. Удобен при работе с приборами, находящимися удаленно от стационарной розетки. Например, газонокосилки, электрические пилы, триммеры или электродрели. Провод сделан из 100% меди, что делает его абсолютно пожаробезопасным. Рама удлинителя сделана из высокопрочной стали, а пластиковый корпус выполнен с применением негорючих добавок.



- Тип провода: ПВС
- Материал: катушка - пластик, рама - металл



Код товара	Артикул	Длина шнура, м	Кол-во розеток	Макс. мощность, А/Вт	Сечение провода, мм ²	Заземление
50059767	RP-1-2x0.75-20m	20	1	6/1300	2x0,75	нет
50059768	RP-1-2x0.75-30m	30	1	6/1300	2x0,75	нет
50059773	RP-1e-3x0.75-20m	20	1	6/1300	3x0,75	да
50059774	RP-1e-3x0.75-30m	30	1	6/1300	3x0,75	да
50059769	RP-1-2x1-20m	20	1	10/2200	2x1	нет
50059770	RP-1-2x1-30m	30	1	10/2200	2x1	нет
50059771	RP-1-2x1-40m	40	1	10/2200	2x1	нет
50059772	RP-1-2x1.5-50m	50	1	16/3500	2x1,5	нет
50059775	RP-1e-3x1.5-20m	20	1	16/3500	3x1,5	да
50059776	RP-1e-3x1.5-30m	30	1	16/3500	3x1,5	да
50059777	RP-1e-3x1.5-40m	40	1	16/3500	3x1,5	да
50059778	RP-1e-3x1.5-50m	50	1	16/3500	3x1,5	да

Серия RP-4

Силовой удлинитель на пластиковой катушке с 4-мя гнездами. Используется для работы на строительных площадках или дачных участках. Удобен при работе с приборами, находящимися удаленно от стационарной розетки. Например, газонокосилки, электрические пилы, триммеры или электродрели. Провод сделан из 100% меди, что делает его абсолютно пожаробезопасным. Рама удлинителя сделана из высокопрочной стали, а пластиковый корпус выполнен с применением негорючих добавок.



- Тип провода: ПВС
- Материал: катушка - пластик, рама - металл



Код товара	Артикул	Длина шнура, м	Кол-во розеток	Макс. мощность, А/Вт	Сечение провода, мм ²	Заземление
50059779	RP-4-2x0.75-20m	20	4	6/1300	2x0,75	нет
50059780	RP-4-2x0.75-30m	30	4	6/1300	2x0,75	нет
50056096	RP-4e-3x0.75-20m	20	4	6/1300	3x0,75	да
50056097	RP-4e-3x0.75-30m	30	4	6/1300	3x0,75	да
50059781	RP-4-2x1.0-20m	20	4	10/2200	2x1	нет
50059782	RP-4-2x1.0-30m	30	4	10/2200	2x1	нет
50059783	RP-4-2x1.0-40m	40	4	10/2200	2x1	нет
50059784	RP-4-2x1.5-50m	50	4	16/3500	2x1,5	нет
50056098	RP-4e-3x1.0-20m	20	4	10/2200	3x1	да
50056099	RP-4e-3x1.0-30m	30	4	10/2200	3x1	да
50056100	RP-4e-3x1.0-40m	40	4	10/2200	3x1	да
50056101	RP-4e-3x1.5-20m	20	4	16/3500	3x1,5	да
50056102	RP-4e-3x1.5-30m	30	4	16/3500	3x1,5	да
50056103	RP-4e-3x1.5-40m	40	4	16/3500	3x1,5	да
50056104	RP-4e-3x1.5-50m	50	4	16/3500	3x1,5	да

Серия UFx

Силовой удлинитель на удобной рамке позволяет работать с мощными электроприборами на значительном расстоянии от сети. Гнездо имеет защитную каучуковую крышку. Отличное решение для строительных, ремонтных, дачных работ. Рамка позволяет применять удлинитель с максимальным удобством. Шнур не спутывается, вы отматываете нужную вам длину.

- Тип провода: КГ
- Материал: рамка - полипропилен



Код товара	Артикул	Длина шнура, м	Кол-во розеток	Макс. мощность, А/Вт	Сечение провода, мм ²	Заземление
50050867	UFx-1e-3x1,5-10m-IP44(KG)	10	1	16/3500	3x1,5	да
50050868	UFx-1e-3x1,5-20m-IP44(KG)	20	1	16/3500	3x1,5	да
50050869	UFx-1e-3x1,5-30m-IP44(KG)	30	1	16/3500	3x1,5	да
50050870	UFx-1e-3x2,5-10m-IP44(KG)	10	1	16/3500	3x2,5	да
50050871	UFx-1e-3x2,5-20m-IP44(KG)	20	1	16/3500	3x2,5	да
50050872	UFx-1e-3x2,5-30m-IP44(KG)	30	1	16/3500	3x2,5	да

- Тип провода: ПВС
- Материал: рамка - пластик



Код товара	Артикул	Длина шнура, м	Кол-во розеток	Макс. мощность, А/Вт	Сечение провода, мм ²	Заземление
Б0046820	UFx-1-2x0.75-10m	10	1	6/1300	2x0,75	нет
Б0046821	UFx-1-2x0.75-20m	20	1	6/1300	2x0,75	нет
Б0046822	UFx-1-2x0.75-30m	30	1	6/1300	2x0,75	нет
Б0046825	UFx-1e-3x0.75-10m	10	1	6/1300	3x0,75	да
Б0046826	UFx-1e-3x0.75-20m	20	1	6/1300	3x0,75	да
Б0046827	UFx-1e-3x0.75-30m	30	1	6/1300	3x0,75	да
Б0043039	UFx-1-2x1.0-10m	10	1	10/2200	2x1	нет
Б0043040	UFx-1-2x1.0-20m	20	1	10/2200	2x1	нет
Б0043041	UFx-1-2x1.0-30m	30	1	10/2200	2x1	нет
Б0046824	UFx-1-2x1.0-40m	40	1	10/2200	2x1	нет
Б0046823	UFx-1-2x1.5-50m	50	1	16/3500	2x1,5	нет
Б0048665	UFx-1e-3x1-10m	10	1	10/2200	3x1	да
Б0048666	UFx-1e-3x1-20m	20	1	10/2200	3x1	да
Б0048667	UFx-1e-3x1-30m	30	1	10/2200	3x1	да
Б0046828	UFx-1e-3x1.5-10m	10	1	16/3500	3x1,5	да
Б0046829	UFx-1e-3x1.5-20m	20	1	16/3500	3x1,5	да
Б0046830	UFx-1e-3x1.5-30m	30	1	16/3500	3x1,5	да
Б0046813	UFx-1e-3x1.5-40m	40	1	16/3500	3x1,5	да
Б0046814	UFx-1e-3x1.5-50m	50	1	16/3500	3x1,5	да

Серия UPx

Силовой удлинитель в бухте используется для работы на строительных площадках или дачных участках. Удобен при работе с приборами, находящимися удаленно от стационарной розетки. Например, газонокосилки, электрические пилы, триммеры или электродрели. Провод в удлинителях ЭРА сделан из 100% меди, что делает его абсолютно пожаробезопасным.

- Тип провода: КГ



Код товара	Артикул	Длина шнура, м	Кол-во розеток	Макс. мощность, А/Вт	Сечение провода, мм ²	Заземление
Б0050857	UPx-1e-3x1,5-10m-IP44(KG)	10	1	16/3500	3x1,5	да
Б0050858	UPx-1e-3x1,5-20m-IP44(KG)	20	1	16/3500	3x1,5	да
Б0050859	UPx-1e-3x1,5-30m-IP44(KG)	30	1	16/3500	3x1,5	да
Б0050860	UPx-1e-3x1,5-40m-IP44(KG)	40	1	16/3500	3x1,5	да
Б0050861	UPx-1e-3x1,5-50m-IP44(KG)	50	1	16/3500	3x1,5	да
Б0050862	UPx-1e-3x2,5-10m-IP44(KG)	10	1	16/3500	3x2,5	да
Б0050863	UPx-1e-3x2,5-20m-IP44(KG)	20	1	16/3500	3x2,5	да
Б0050864	UPx-1e-3x2,5-30m-IP44(KG)	30	1	16/3500	3x2,5	да
Б0050865	UPx-1e-3x2,5-40m-IP44(KG)	40	1	16/3500	3x2,5	да
Б0050866	UPx-1e-3x2,5-50m-IP44(KG)	50	1	16/3500	3x2,5	да

Серия UK

Силовой удлинитель с колодкой из каучука и проводом КГ рассчитан на широкий диапазон рабочих температур: от -40°C до +50°C, что позволяет использовать эти удлинители на открытом воздухе в любую погоду всесезонно. Удобен при работе с приборами, находящимися удаленно от стационарной розетки. Например, газонокосилки, электрические пилы, триммеры или электродрели.

- Тип провода: КГ
- Материал: колодка - каучук



Код товара	Артикул	Длина шнура, м	Кол-во розеток	Макс. мощность, А/Вт	Сечение провода, мм ²	Заземление
Б0057579	UK-3e-3x1,5-5m-IP44(KG)	5	3	16/3500	3x1,5	да
Б0057580	UK-3e-3x1,5-10m-IP44(KG)	10	3	16/3500	3x1,5	да
Б0057581	UK-3e-3x1,5-20m-IP44(KG)	20	3	16/3500	3x1,5	да
Б0057582	UK-3e-3x1,5-30m-IP44(KG)	30	3	16/3500	3x1,5	да
Б0057583	UK-3e-3x1,5-40m-IP44(KG)	40	3	16/3500	3x1,5	да
Б0057584	UK-3e-3x1,5-50m-IP44(KG)	50	3	16/3500	3x1,5	да
Б0057585	UK-4e-3x1,5-5m-IP44(KG)	5	4	16/3500	3x1,5	да
Б0057586	UK-4e-3x1,5-10m-IP44(KG)	10	4	16/3500	3x1,5	да
Б0057587	UK-4e-3x1,5-20m-IP44(KG)	20	4	16/3500	3x1,5	да
Б0057588	UK-4e-3x1,5-30m-IP44(KG)	30	4	16/3500	3x1,5	да
Б0057589	UK-4e-3x1,5-40m-IP44(KG)	40	4	16/3500	3x1,5	да
Б0057590	UK-4e-3x1,5-50m-IP44(KG)	50	4	16/3500	3x1,5	да

- Тип провода: ПВС



Код товара	Артикул	Длина шнура, м	Кол-во розеток	Макс. мощность, А/Вт	Сечение провода, мм ²	Заземление
Б0043036	UPx-1-2x0.75-10m	10	1	6/1300	2x0,75	нет
Б0043037	UPx-1-2x0.75-20m	20	1	6/1300	2x0,75	нет
Б0043038	UPx-1-2x0.75-30m	30	1	6/1300	2x0,75	нет
Б0046805	UPx-1-2x1-10m	10	1	10/2200	2x1	нет
Б0046806	UPx-1-2x1-20m	20	1	10/2200	2x1	нет
Б0046807	UPx-1-2x1-30m	30	1	10/2200	2x1	нет
Б0046808	UPx-1-2x1-40m	40	1	10/2200	2x1	нет
Б0046809	UPx-1-2x1.5-50m	50	1	16/3500	2x1,5	нет
Б0046810	UPx-1e-3x0.75-10m	10	1	6/1300	3x0,75	да
Б0046811	UPx-1e-3x0.75-20m	20	1	6/1300	3x0,75	да
Б0046812	UPx-1e-3x0.75-30m	30	1	6/1300	3x0,75	да
Б0048677	UPx-1e-3x1-10m	10	1	10/2200	3x1	да
Б0048678	UPx-1e-3x1-20m	20	1	10/2200	3x1	да
Б0048679	UPx-1e-3x1-30m	30	1	10/2200	3x1	да
Б0046815	UPx-1e-3x1.5-10m	10	1	16/3500	3x1,5	да
Б0046816	UPx-1e-3x1.5-20m	20	1	16/3500	3x1,5	да
Б0046817	UPx-1e-3x1.5-30m	30	1	16/3500	3x1,5	да
Б0046818	UPx-1e-3x1.5-40m	40	1	16/3500	3x1,5	да
Б0046819	UPx-1e-3x1.5-50m	50	1	16/3500	3x1,5	да

Тройники

Серия SP

Сетевые разветвители предназначены для одновременного подключения нескольких электроприборов к одной сетевой розетке с максимальной нагрузкой до 16А/3500Вт. Корпус устройства выполнен из поликарбоната и оснащен изнутри латунной контактной группой с высокой устойчивостью к деформациям

- **Материал:** поликарбонат
- **Рабочее напряжение, В~/Гц:** 250/50

	Код товара	Артикул	Макс. мощность, А/Вт	Кол-во розеток	Заземление
	C0045520	SP-2-W	10/2200	2	нет
	C0045527	SP-3-W	10/2200	3	нет
	C0045528	SP-2e-W	16/3500	2	да
	C0045529	SP-3e-W	16/3500	3	да
	B0002369	SP-2e-I	16/3500	2	да
	B0002370	SP-3e-I	16/3500	3	да
	B0017017	SP-2-I	10/2200	2	нет
	B0017018	SP-3-I	10/2200	3	нет
	B0008206	SP-4-I	10/2200	4	нет
	B0008207	SP-4-B	10/2200	4	нет
	B0005103	SP-4-W	10/2200	4	нет

Серия SP-USB

Адаптер (тройник) предназначен для бытового применения в помещениях и обеспечивает возможность подключения нескольких потребителей к одной электрической розетке. Адаптер также оснащен двумя USB портами, которые обеспечивают возможность подзарядки мобильных устройств (сотовые телефоны, планшеты), поддерживающих зарядку от USB порта.

2 USB x 2.1 A/ 5 В для подзарядки мобильных устройств

- **Материал:** поликарбонат
- **Рабочее напряжение, В~/Гц:** 250/50

	Код товара	Артикул	Макс. мощность, А/Вт	Кол-во розеток	Заземление
	B0015243	SP-3e-USB-2A	16/3500	3	да
	B0046364	SP-3e-USB-BLACK	16/3500	3	да
	B0026332	SP-1e-USB-W	16/3500	1	да
	B0026333	SP-1e-USB-B	16/3500	1	да

2 USB x 2.4 A/ 5 В для подзарядки мобильных устройств

- **Материал:** поликарбонат
- **Рабочее напряжение, В~/Гц:** 250/50

	Код товара	Артикул	Макс. мощность, А/Вт	Кол-во розеток	Заземление
	B0049535	SP-2-USB-B	10/2200	2	нет
	B0049531	SP-2-USB-W	10/2200	2	нет
	B0049536	SP-4-USB-B	10/2200	4	нет
	B0049532	SP-4-USB-W	10/2200	4	нет

Серия SPX

Сетевые разветвители предназначены для одновременного подключения нескольких электроприборов к одной сетевой розетке с максимальной нагрузкой до 16А/3500Вт. Материал корпуса-полипропилен (пластик премиум сегмента).

- **Материал:** полипропилен
- **Рабочее напряжение, В~/Гц:** 250/50

Код товара	Артикул	Макс. мощность, А/Вт	Кол-во розеток	Заземление
 Б0053478	SPx-2e-W	16/3500	2	да
 Б0053479	SPx-3e-W	16/3500	3	да
 Б0053480	SPx-2-W	10/2200	2	нет
 Б0053481	SPx-3-W	10/2200	3	нет
 Б0059720	SPx-2-B	10/2200	2	нет
 Б0059722	SPx-2e-B	16/3500	2	да
 Б0059721	SPx-3-B	10/2200	3	нет
 Б0059723	SPx-3e-B	16/3500	3	да

Шнуры сетевые

Шнуры питания с вилкой предназначены для комплектации или ремонта электрических бытовых приборов. Провод шнура питания состоит из скрученных жил с надежной оболочкой. На конце изделия имеется штепсельная вилка.

Серия U-10



- **Тип провода:** ПВС

Код товара	Артикул	Длина шнура, м	Заземление	Выключатель	Сечение провода, мм ²
Б0048697	U-3x1-1,5m-B	1.5	да	нет	3x1
Б0048696	U-3x1-1,5m-W	1.5	да	нет	3x1
Б0048699	U-3x1-2m-B	2	да	нет	3x1
Б0048698	U-3x1-2m-W	2	да	нет	3x1
Б0048701	U-3x1-3m-B	3	да	нет	3x1
Б0048700	U-3x1-3m-W	3	да	нет	3x1
Б0048703	U-3x1-5m-B	5	да	нет	3x1,5
Б0048702	U-3x1-5m-W	5	да	нет	3x1,5

Серия U-16



- **Тип провода:** ПВС

Код товара	Артикул	Длина шнура, м	Заземление	Выключатель	Сечение провода, мм ²
Б0048704	U-3x1,5-1,5m-W	1.5	да	нет	3x1,5
Б0048705	U-3x1,5-1,5m-B	1.5	да	нет	3x1,5
Б0048706	U-3x1,5-2m-W	2	да	нет	3x1,5
Б0048707	U-3x1,5-2m-B	2	да	нет	3x1,5
Б0048708	U-3x1,5-3m-W	3	да	нет	3x1,5
Б0048709	U-3x1,5-3m-B	3	да	нет	3x1,5
Б0048710	U-3x1,5-5m-W	5	да	нет	3x1,5
Б0048711	U-3x1,5-5m-B	5	да	нет	3x1,5

Серия UX-6



- **Тип провода:** ПВС

Код товара	Артикул	Длина шнура, м	Заземление	Выключатель	Сечение провода, мм ²
Б0048680	UX-2x0,75-1,5m-W	1.5	нет	нет	2x0,75
Б0048681	UX-2x0,75-1,5m-B	1.5	нет	нет	2x0,75
Б0048682	UX-2x0,75-2m-W	2	нет	нет	2x0,75
Б0048683	UX-2x0,75-2m-B	2	нет	нет	2x0,75
Б0048684	UX-2x0,75-3m-W	3	нет	нет	2x0,75
Б0048685	UX-2x0,75-3m-B	3	нет	нет	2x0,75
Б0048686	UX-2x0,75-5m-W	5	нет	нет	2x0,75
Б0048687	UX-2x0,75-5m-B	5	нет	нет	2x0,75
Б0048688	UX-3x0,75-1,5m-W	1.5	да	нет	3x0,75
Б0048689	UX-3x0,75-1,5m-B	1.5	да	нет	3x0,75
Б0048690	UX-3x0,75-2m-W	2	да	нет	3x0,75
Б0048691	UX-3x0,75-2m-B	2	да	нет	3x0,75
Б0048692	UX-3x0,75-3m-W	3	да	нет	3x0,75
Б0048693	UX-3x0,75-3m-B	3	да	нет	3x0,75
Б0048694	UX-3x0,75-5m-W	5	да	нет	3x0,75
Б0048695	UX-3x0,75-5m-B	5	да	нет	3x0,75

Серия UX-ШВВП



- **Тип провода:** ШВВП


Код товара	Артикул	Длина шнура, м	Заземление	Выключатель	Сечение провода, мм ²
Б0044069	UX-ШВВП-1,8m-W	1.8	нет	нет	2x0,5
Б0044070	UX-ШВВП-1,8m-B	1.8	нет	нет	2x0,5
Б0051341	UX-ШВВП-2x0,75-1,8m-W	1.8	нет	нет	2x0,75
Б0051342	UX-ШВВП-2x0,75-1,8m-B	1.8	нет	нет	2x0,75
Б0055559	UX-ШВВП-2x0,75-3m-W	3	нет	нет	2x0,75
Б0055560	UX-ШВВП-2x0,75-3m-B	3	нет	нет	2x0,75
Б0044071	UX-ШВВП-S-1,8m-W	1.8	нет	да	2x0,5
Б0044072	UX-ШВВП-S-1,8m-B	1.8	нет	да	2x0,5

Штепсельные вилки и розетки

Серия V/R

Штепсельные вилки и розетки серии V/R относятся к премиальному сегменту. Используются для присоединения электрических приемников к электрической сети переменного тока при внутренней установке в непромышленных помещениях. Данные устройства выполнены из поликарбоната, который отличается прочностью, экологичностью, содержит антипирены и является негорючим. Очевидным преимуществом вилок, имеющих угловой вход провода, является кольцо для удобного извлечения устройства из розетки. Они легко монтируются, имеют высокую надежность и долгий срок службы.









• **Материал:** поликарбонат

	Код товара	Артикул	Заземление	Максимальная мощность, А/Вт
	Б0019182	V1	нет	10/2200
	Б0019183	R1	нет	10/2200
	Б0019184	V2	нет	10/2200
	Б0019185	R2	нет	10/2200
	Б0019186	V3	да	16/3500
	Б0019187	R3	да	16/3500
	Б0019188	V4(W)	да	16/3500
	Б0019189	V4(B)	да	16/3500
	Б0019190	R4(W)	да	16/3500
	Б0019191	R4(B)	да	16/3500
	Б0019192	V5	да	16/3500
	Б0026331	V5(U)	да	16/3500

Серия Vx/Rx

Штепсельные вилки и розетки серии Vx/Rx относятся к базовому сегменту. Изготовлены полипропилена, имеют лаконичный универсальный дизайн, который впишется в различные по направлению интерьеры. Ряд изделий имеет угловой вход провода, такую конструкцию удобно подключать к розетке в любом, даже небольшом пространстве. Они легко монтируются, имеют высокую надежность и долгий срок службы.

• **Материал:** ABS-пластик, полипропилен

	Код товара	Артикул	Заземление	Максимальная мощность, А/Вт
	Б0039675	Vx5-W	да	16/3500
	Б0039672	Vx1-B	нет	10/2200
	Б0039671	Vx1-W	нет	10/2200
	Б0039681	Rx1-B	нет	10/2200
	Б0039680	Rx1-W	нет	10/2200
	Б0039674	Vx2-B	да	16/3500
	Б0039673	Vx2-W	да	16/3500
	Б0039683	Rx2-B	да	16/3500
	Б0039682	Rx2-W	да	16/3500
	Б0039679	Vx3-B	да	16/3500
	Б0039678	Vx3-W	да	16/3500
	Б0039677	Vx4-B	да	16/3500
	Б0039676	Vx4-W	да	16/3500
	Б0039684	Rx3-B	нет	10/2200
	Б0039685	Rx4-B	да	16/3500

Датчики движения

Код товара	Артикул	Наименование	Время задержки	Макс. нагрузка, Вт	Контроль освещенности, лк	Угол обзора, °	Рабочая частота, В/Гц	Источник питания	Степень защиты	Метод установки
	Б0043804	DF 301 Датчик освещенности фотореле	нет	1200	от 10 до 40		220-240/50	100-130/200-240	IP44	Встраиваемый
	Б0043805	DF 302 Датчик освещенности фотореле настенный	нет	1200	10100 вкл 40250 выкл		220-240/50	100-130/200-240	IP44	Встраиваемый
	Б0043806	DF 303 Датчик освещенности фотореле настенный	от 10 до 50 лк вкл от 50 до 100 лк выкл	1200	да		220-240/50	100-130/200-240	IP44	Встраиваемый
	Б0049183	SMART Zigbee DI-101 Центр управления устройствами для дома аккумуляторный		1200		120°	50/60	CR2		Настенный
	Б0049184	SMART Zigbee DM-01 Датчик движения для дома беспроводной, на батарейках				120°	50/60	CR2		Настенный
	Б0049185	SMART Zigbee DM-02 Датчик открытия для дома беспроводной, на батарейках				120°	50/60	CR2		Настенный
	Б0049186	SMART Zigbee DM-03 Датчик температуры и влажности воздуха для дома беспроводной, на батарейках				120°	50/60	CR2		Настенный
	Б0043807	MD 01 Датчик движения прожекторный	от 10 сек. до 7 мин. (регулируется)	1200	да	120°	50/60	100-130/200-240	IP44	Настенный
	Б0043788	MD 011 Датчик движения для дома инфракрасный, аккумуляторный	от 10 сек. до 7 мин. (регулируется)	800	да	180°	220-240/50	100-130/200-240		Настенный
	Б0043789	MD 012 Датчик движения	от 10 сек. до 7 мин. (регулируется)	1200	да	180°	220-240/50	100-130/200-240	IP44	Настенный
	Б0043790	MD 013 Датчик движения	от 10 сек. до 7 мин. (регулируется)	1200	да	180°	220-240/50	100-130/200-240		Настенный
	Б0043791	MD 014 Датчик движения	от 10 сек. до 7 мин. (регулируется)	1200	да	220	220-240/50	100-130/200-240	IP44	Угловой
	Б0043792	MD 015 Датчик движения	от 10 сек. до 15 мин. (регулируется)	1200	да	360°	220-240/50	100-130/200-240	IP20	Под патрон

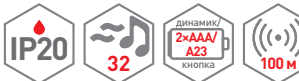
	Б0043793	MD 016	Датчик движения	от 10 сек. до 7 мин. (регулируется)	1200	да	360°	220-240/ 50	100-130/ 200-240		Крепление к потолку
	Б0043794	MD 017	Датчик движения	от 10 сек. до 7 мин. (регулируется)	1200	да	360°	220-240/ 50	100-130/ 200-240		Под патрон
	Б0043795	MD 018	Датчик движения	от 10 сек. до 10 мин. (регулируется)	1200	да	360°	220-240/ 50	100-130/ 200-240	IP20	Встраиваемый
	Б0044167	MD 019	Датчик движения	от 10 сек. до 7 мин. (регулируется)	1200	да	360°	220-240/ 50	100-130/ 200-240	IP20	Крепление к потолку
	Б0043808	MD 02	Датчик движения прожекторный	от 10 сек. до 7 мин. (регулируется)	1200	да	120°	220-240/ 50	100-130/ 200-240	IP44	Настенный
	Б0043797	MD 020	Датчик движения	от 10 сек. до 7 мин. (регулируется)	500	да	140°	220-240/ 50	100-130/ 200-240		Встраиваемый
	Б0043798	MD 021	Датчик движения для дома инфракрасный, аккумуляторный	от 5 сек. до 8 мин. (регулируется)	1200	да	360°	220-240/ 50	100-130/ 200-240	IP20	Крепление к потолку
	Б0043799	MD 022	Датчик движения розеточный	от 10 сек. до 7 мин. (регулируется)	1200	да	120°	220-240/ 50	100-130/ 200-240	IP20	Розеточный
	Б0043809	MD 03	Датчик движения для дома инфракрасный, аккумуляторный	от 10 сек. до 7 мин. (регулируется)	1200	да	180°	220-240	100-130/ 200-240		Настенный
	Б0043810	MD 04	Датчик движения настенный	от 10 сек. до 7 мин. (регулируется)	1200	да	180°	220-240	100-130/ 200-240	IP44	Настенный
	Б0043811	MD 06	Датчик движения потолочный	от 10 сек. до 7 мин. (регулируется)	1200	да	360°	50/60	100-130/ 200-240		Крепление к потолку
	Б0043812	MD 07	Датчик движения потолочный	от 10 сек. до 10 мин. (регулируется)	1200	да	360°	220-240/ 50	100-130/ 200-240		Крепление к потолку
	Б0004260	MD 08	Датчик движения скрытой установки	от 10 сек. до 7 мин. (регулируется)	500	32000 (регулируется)	160°	50/60	100-130/ 200-240		Настенный
	Б0004261	MD 09	Датчик движения скрытой установки	от 10 сек. до 7 мин. (регулируется)	100	<20	180°	50/60	100-130/ 200-240		Настенный
	Б0004262	MD 10	Датчик движения скрытой установки	от 10 сек. до 7 мин. (регулируется)	200	32000 (регулируется)	120°	50/60	100-130/ 200-240		Настенный

Звонки

Звонки беспроводные

Серия BASIC

A01 **Б0019873**
Звонок беспроводной аналоговый



A02 **Б0019874**
Звонок беспроводной аналоговый



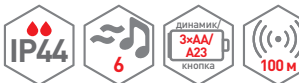
TWIN-R **Б0019878**
Звонок беспроводной



C27-2 **Б0018969**
Звонок беспроводной, два динамика



C71 **Б0018970**
Звонок беспроводной



C81 **Б0018971**
Звонок беспроводной



C93 **Б0018972**
Звонок беспроводной, от сети



C96 **Б0018973**
Звонок беспроводной, от сети



A03 **Б0053277**
Звонок дверной беспроводной, белый



A04 **Б0053278**
Звонок дверной беспроводной, белый



A05 **Б0053279**
Звонок дверной беспроводной, белый



C51 **Б0018092**
Звонок беспроводной



C61 **Б0018093**
Звонок беспроводной



C41 **Б0018492**
Звонок беспроводной



C31 **Б0018494**
Звонок беспроводной

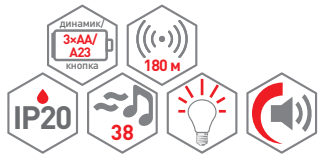


C88 **Б0054087**
Звонок дверной ЭРА С88 беспроводной, от сети, черный, 36 мелодий

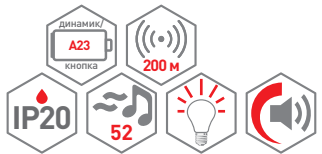


C89 Б0054090

Звонок дверной ЭРА C89 беспроводной, от сети, белый, 36 мелодий


C94 Б0054085

Звонок дверной ЭРА C94 беспроводной, от сети, черный, 52 мелодии


C95 Б0054088

Звонок дверной ЭРА C95 беспроводной, от сети, белый, 52 мелодии


C97 Б0054086

Звонок дверной ЭРА C97 беспроводной, от сети, черный, 60 мелодий


 Серия **BIONIC**
C98 Б0054089

Звонок дверной ЭРА C98 беспроводной, от сети, белый, 60 мелодий


TWIN-B Б0019877

Звонок беспроводной


BIONIC White Б0017748

Звонок беспроводной


BIONIC Silver Б0017749

Звонок беспроводной


 Серия **PRO**
BIONIC Ivory Б0018090

Звонок беспроводной


BIONIC Champagne Б0018091

Звонок беспроводной


BIONIC Black Б0054779

Звонок дверной ЭРА BIONIC Black беспроводной, черный, 6 мелодий


C108 Б0018997

Звонок беспроводной


C91-2 Б0018998

Звонок беспроводной, две кнопки



Звонки проводные

Серия BASIC

<p>D1 C0039669</p> <p>Кнопка дверного звонка проводного</p>  <div style="display: flex; justify-content: space-around; margin-top: 20px;">   </div>	<p>D2 B0051802</p> <p>Кнопка дверного звонка проводного</p>  <div style="display: flex; justify-content: space-around; margin-top: 20px;">   </div>	<p>D157 B0004134</p> <p>Звонок проводной электромеханический, от сети</p>  <div style="display: flex; justify-content: space-around; margin-top: 20px;">      </div>	<p>D95 B0018138</p> <p>Звонок проводной</p>  <div style="display: flex; justify-content: space-around; margin-top: 20px;">      </div>
--	--	--	--

D50 B0052882

Звонок дверной проводной, белый









БИБЛИОТЕКА СПЕЦИФИЧЕСКИХ ПИКТОГРАММ РАЗДЕЛА



Радиус действия



Длина провода



Количество мелодий звонка



Наличие регулятора громкости



Тип элементов питания



Светодиодная индикация



Элементы питания ЭРА

Батарейки щелочные

Серия SUPER

1,5 В



Код товара	Наименование
C0038453	LR03-2BL SUPER Alkaline
C0038451	LR03-4BL SUPER Alkaline
B0018950	LR03-4S promo-box SUPER Alkaline
B0014474	LR03-5BL Strip SUPER Alkaline
B0002728	LR03-10BL компактный SUPER Alkaline
B0054622	LR03-20 bulk SUPER Alkaline
B0002909	LR03-28 box SUPER Alkaline
C0045625	LR1-1BL SUPER Alkaline
C0038444	LR14-2BL SUPER Alkaline
C0038443	LR20-2BL SUPER Alkaline
C0038452	LR6-2BL SUPER Alkaline
C0038450	LR6-4BL SUPER Alkaline
B0018951	LR6-4S promo-box SUPER Alkaline
B0014475	LR6-5BL Strip SUPER Alkaline
C0042878	LR6-10BL компактный SUPER Alkaline
B0054623	LR6-20 bulk SUPER Alkaline
B0002910	LR6-28 box SUPER Alkaline

9 В



Код товара	Наименование
C0038445	6LR61-1BL SUPER Alkaline

12 В



Код товара	Наименование
C0038449	A23-1BL SUPER Alkaline
C0038442	A27-1BL SUPER Alkaline

Батарейки литиевые

Серия Lithium

3 В



Код товара	Наименование
C0040519	CR123-1BL Lithium
C0038446	CR2016-1BL Lithium
C0038447	CR2025-1BL Lithium
C0038448	CR2032-1BL Lithium

Аккумуляторы

1,2 В



Типоразмер: AA, HR6

Код товара	Наименование	Емкость, мАч
C0038458	NiMH (никель-металлгидридные) HR6-2BL 2700mAh	2700
C0038455	NiMH (никель-металлгидридные) HR03-2BL 1000mAh	1000
C0042098	NiMH (никель-металлгидридные) HR14-2BL 4500mAh	4500
C0044552	NiMH (никель-металлгидридные) HR20-2BL 7000mAh	7000

8,4 В



Типоразмер: 9V, HR9V,

Код товара	Наименование	Емкость, мАч
C0042097	NiMH (никель-металлгидридные) 9V-1BL 175mAh	175

12 В



Код товара	Наименование	Емкость, мАч
B0050076	GS1213 (Свинцово-кислотный 12V 1,3)	1300
B0050078	GS1270/1207 (Свинцово-кислотный 12V 7)	7000

4,5 В



Код товара	Наименование	Емкость, мАч
B0050077	GS445 (Свинцово-кислотный 4V 4,5)	4500

6 В



Код товара	Наименование	Емкость, мАч
B0050074	GS645 (Свинцово-кислотный 6V 4,5)	4500
B0050075	GS633 (Свинцово-кислотный 6V 3,3)	3300
B0050079	GS613 (Свинцово-кислотный 6V 1,3)	1300

Элементы питания Трофи

Батарейки щелочные

Серия ENERGY

1,5 В



Код товара	Наименование
50017043	LR03-2BL ENERGY Alkaline (20/480/17280)
50017044	LR03-4BL ENERGY Alkaline (12/144/9504)
50017041	LR03-4S ENERGY Alkaline (60/960/46080)
50027813	LR03-12S ENERGY Alkaline (60/960/46080)
50027812	LR03-40 bulk ENERGY Alkaline (40/960/38400)
50017045	LR6-2BL ENERGY Alkaline (20/360/8640)
50017046	LR6-4BL ENERGY Alkaline (40/720/17280)
50017042	LR6-4S ENERGY Alkaline (60/720/21600)
50027814	LR6-12S ENERGY Alkaline (60/720/21600)
50027815	LR6-40 bulk ENERGY Alkaline (40/720/17280)

Серия ENERGY MAX

1,5 В



Код товара	Наименование
50018946	LR03-2BL ENERGY MAX Alkaline
50015137	LR03-4BL ENERGY MAX Alkaline
50018947	LR6-2BL ENERGY MAX Alkaline
50015138	LR6-4BL ENERGY MAX Alkaline

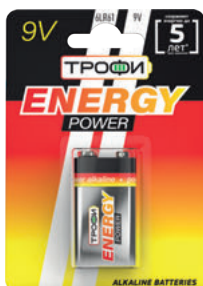
Серия ENERGY POWER

1,5 В



Код товара	Наименование
C0034929	LR03-2BL ENERGY POWER Alkaline
C0034915	LR03-4BL ENERGY POWER Alkaline
50017349	LR03-4S promo-box ENERGY POWER Alkaline
50018948	LR03-10BL ENERGY POWER Alkaline
C0034051	LR03-10BL strip ENERGY POWER Alkaline
50035375	LR03-24 bulk ENERGY POWER Alkaline
50029643	LR1-1BL ENERGY POWER Alkaline
C0034932	LR14-2BL ENERGY POWER Alkaline
C0034933	LR20-2BL ENERGY POWER Alkaline
C0034926	LR6-2BL ENERGY POWER Alkaline
C0034657	LR6-4BL ENERGY POWER Alkaline
50017350	LR6-4S promo-box ENERGY POWER Alkaline
50018949	LR6-10BL ENERGY POWER Alkaline
C0034054	LR6-10BL strip ENERGY POWER Alkaline
50035376	LR6-24 bulk ENERGY POWER Alkaline

9 В



Код товара	Наименование
C0034928	6LR61-1BL ENERGY POWER Alkaline

12 В



Код товара	Наименование
C0034938	A23-5BL ENERGY POWER Alkaline
C0034939	A27-5BL ENERGY POWER Alkaline

Батарейки литиевые

Серия ENERGY POWER

3 В



Код товара	Наименование
50003642	CR1216-1BL ENERGY POWER Lithium
50003643	CR1220-1BL ENERGY POWER Lithium
50003644	CR1225-1BL ENERGY POWER Lithium
50029644	CR123-1BL ENERGY POWER Lithium
50003645	CR1616-1BL ENERGY POWER Lithium
50003646	CR1620-1BL ENERGY POWER Lithium
50003647	CR1632-1BL ENERGY POWER Lithium
C0032183	CR2016-5BL ENERGY POWER Lithium
50003648	CR2016-1BL ENERGY POWER Lithium
C0032184	CR2025-5BL ENERGY POWER Lithium
50003649	CR2025-1BL ENERGY POWER Lithium
C0032185	CR2032-5BL ENERGY POWER Lithium
50003650	CR2032-1BL ENERGY POWER Lithium
50003651	CR2320-1BL ENERGY POWER Lithium
50003652	CR2330-1BL ENERGY POWER Lithium
C0034061	CR2430 5BL ENERGY POWER Lithium
50003653	CR2430-1BL ENERGY POWER Lithium
C0034062	CR2450-5BL ENERGY POWER Lithium
50003654	CR2450-1BL ENERGY POWER Lithium

Батарейки солевые

Серия CLASSIC

1,5 В



Код товара	Наименование
50042309	R03-10S CLASSIC HEAVY DUTY Zinc
50012907	R03-4S CLASSIC HEAVY DUTY Zinc
50023145	R14-2S CLASSIC HEAVY DUTY Zinc
50023146	R20-2S CLASSIC HEAVY DUTY Zinc
50012906	R6-4S CLASSIC HEAVY DUTY Zinc
50042310	R6-10S CLASSIC HEAVY DUTY Zinc

Серия SUPER HEAVY DUTY

1,5 В



Код товара	Наименование
C0033712	R03-4BL SUPER HEAVY DUTY Zinc
C0033711	R03-4S SUPER HEAVY DUTY Zinc
50023142	R14-2BL SUPER HEAVY DUTY Zinc
C0033713	R14-2S SUPER HEAVY DUTY Zinc
50023143	R20-2BL SUPER HEAVY DUTY Zinc
C0033714	R20-2S SUPER HEAVY DUTY Zinc
C0033716	R6-4BL SUPER HEAVY DUTY Zinc
C0033715	R6-4S SUPER HEAVY DUTY Zinc

4,5 В


Код товара	Наименование
C0034622	3R12-1S SUPER HEAVY DUTY Zinc

9 В


Код товара	Наименование
B0023144	6F22-1BL SUPER HEAVY DUTY Zinc
C0033717	6F22-1S SUPER HEAVY DUTY Zinc

Батарейки кнопочные
Серия ENERGY POWER
1,55 В


Код товара	Наименование
C0034934	G0 (379) LR521, LR63 ENERGY POWER Button Cell
C0035050	G1 (364) LR621 LR60 ENERGY POWER Button Cell
C0035051	G10 (389) LR1130, LR54 ENERGY POWER Button Cell
C0035064	G11 (361) LR721 ENERGY POWER Button Cell
C0035049	G12 (386) LR1142, LR43 ENERGY POWER Button Cell
C0034935	G13 (357) LR1154, LR44 ENERGY POWER Button Cell
C0034936	G2 (396) LR726, LR59 ENERGY POWER Button Cell
C0035065	G3 (392) LR736, LR41 ENERGY POWER Button Cell
C0034940	G4 (377) LR626, LR66 ENERGY POWER Button Cell
C0035053	G5 (393) LR754, LR48 ENERGY POWER Button Cell
C0035052	G6 (370) LR920, LR69 ENERGY POWER Button Cell
C0036508	G7 (399) LR927, LR57 ENERGY POWER Button Cell
C0036509	G8 (391) LR1120, LR55 ENERGY POWER Button Cell
C0034937	G9 (394) LR936, LR45 ENERGY POWER Button Cell

Аккумуляторы
1,2 В

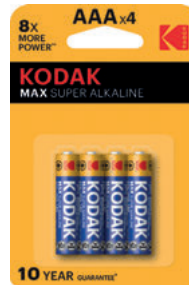

Код товара	Наименование	Емкость, мАч
B0019500	NiMH (никель-металлгидридные) HR6-2BL 1500mAh GREEN POWER (20/240/17280)	1500
C0032099	NiMH (никель-металлгидридные) HR6-2BL 2100 mAh GREEN POWER (20/240/14400)	2100
C0032101	NiMH (никель-металлгидридные) HR6-2BL 2500 mAh GREEN POWER (20/240/11520)	2500
B0019499	NiMH (никель-металлгидридные) HR03-2BL 650 mAh GREEN POWER (20/240/17280)	650
C0032097	NiMH (никель-металлгидридные) HR03-2BL 950 mAh GREEN POWER (20/240/17280)	950

Сетевые зарядные устройства

Для типоразмеров: AA, AAA



Код товара	Артикул	Наименование
C0031279	TR-120	TR-120 (6/24/480)

Элементы питания Kodak
Батарейки щелочные
Серия MAX
1,5 В


Код товара	Наименование
B0057079	LR03 4+4BL MAX SUPER Alkaline AAA
B0005121	LR03 bulk MAX SUPER Alkaline [K3A-B500] (500/35000)
B0005124	LR03-4BL MAX SUPER Alkaline [K3A-4] (40/200/32000)
B0005125	LR03-10BL MAX SUPER Alkaline [K3A-10] (100/1000/36000)
B0005132	LR03-2BL MAX SUPER Alkaline [K3A-2] (20/100/19800)
B0008960	LR03-12BL MAX SUPER Alkaline [K3A-12] (120/720/34560)
B0014326	LR03-24 plastic box MAX SUPER Alkaline [24 3A PVC] (24/480/33600)
B0012842	LR1-1BL /N MAX SUPER Alkaline [KN-1] (12/72/27648)
B0005123	LR14-2BL MAX SUPER Alkaline [KC-2] (20/200/6000)
B0005129	LR20-2BL MAX SUPER Alkaline [KD-2] (20/100/3200)
B0057080	LR6 4+4BL MAX SUPER Alkaline AA
B0005120	LR6-4BL MAX SUPER Alkaline [KAA-4] (80/400/17600)
B0005122	LR6 bulk MAX SUPER Alkaline [KAA-B500] (500/21000)
B0005126	LR6-10BL MAX SUPER Alkaline [KAA-10] (100/1000/20000)
B0005131	LR6-2BL MAX SUPER Alkaline [KAA-2] (40/200/13200)
B0008961	LR6-12BL MAX SUPER Alkaline [KAA-12] (120/720/17280)
B0014327	LR6-24 plastic box MAX SUPER Alkaline [24 AA PVC] (24/480/19200)
B0046504	LR61-4BL MAX SUPER Alkaline [K4A-4] (120/960/38400)

6 В


Код товара	Наименование
B0050400	11A-1BL MAX SUPER Alkaline [LR11, A11, MN11] (60/240/24000)

9 В


Код товара	Наименование
B0005130	6LR61-1BL MAX SUPER Alkaline [K9V-1] (10/200/6000)

12 В


Код товара	Наименование
50017778	23A-1BL MAX SUPER Alkaline [K23A-1] (60/240/21600)

12 В


Код товара	Наименование
50047482	27A-1BL MAX SUPER Alkaline [K27A-1, GP27A, MN27] (60/240/28800)

6 В

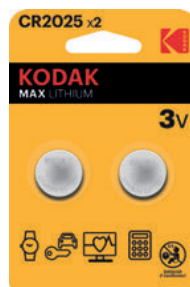

Код товара	Наименование
50052731	28A-1BL MAX SUPER Alkaline [K28A-1/4LR44] (12/72/29520)

Серия ULTRA PREMIUM
1,5 В


Код товара	Наименование
50005128	LR03-4BL ULTRA PREMIUM Alkaline [K3A-4 U] (40/200/32000)
50005248	LR6-4BL ULTRA PREMIUM Alkaline [KAA-4 UD] (80/400/17600)

Серия XTRALIFE
1,5 В


Код товара	Наименование
50038793	LR03-12BL perforated (6x2BL) XTRALIFE Alkaline [KAAA-2x6 perf] (144/576/40320)
50054764	LR03-20 bulk XTRALIFE Alkaline (20/360/34560)
50054765	LR06-20 bulk XTRALIFE Alkaline (20/360/21600)
50029221	LR03-60 (4S) colour box XTRALIFE Alkaline [K3A-60] (60/1200/38400)
50014329	LR03-4BL XTRALIFE Alkaline [K3A-4] (40/200/32000)
50014331	LR03-8+2BL XTRALIFE Alkaline [K3A-8+2] (120/480/38400)
50018703	LR03-4S XTRALIFE Alkaline [K3A-S4] (60/600/36000)
50038794	LR6-12BL perforated (6x2BL) XTRALIFE Alkaline [KAA-2x6 perf] (144/576/18432)
50029222	LR6-60 (4S) colour box XTRALIFE Alkaline [KAA-60] (60/720/20160)
50014328	LR6-4BL XTRALIFE Alkaline [KAA-4] (80/400/17600)
50014330	LR6-8+2BL XTRALIFE Alkaline [KAA-8+2]
50018700	LR6-4S XTRALIFE Alkaline [KAA-S4] (60/600/21600)

Батарейки литиевые
Серия MAX Lithium
3 В


Код товара	Наименование
50029108	CR1025-1BL MAX Lithium (60/240/50400)
50029110	CR1220-1BL MAX Lithium (60/240/61440)
50005146	CR123 [K123LA] MAX Lithium (6/12/10800)
50029111	CR1616-1BL MAX Lithium (60/240/50400)
50029112	CR1620-1BL MAX Lithium (60/240/50400)
50029113	CR1632-1BL MAX Lithium (60/240/36000)
50014848	CR2 [KCR2-1] MAX Lithium (12/72/11592)
50037002	CR2016-2BL MAX Lithium (60/240/43200)
50018715	CR2016-5BL MAX Lithium (60/360/69120)
50037003	CR2025-2BL MAX Lithium (60/240/43200)
50018716	CR2025-5BL MAX Lithium (60/360/69120)
50037004	CR2032-2BL MAX Lithium (60/240/43200)
50018717	CR2032-5BL MAX Lithium (60/360/69120)
50029114	CR2430-1BL MAX Lithium (60/240/42000)
50050401	CR2450-BL1 MAX Lithium (60/240/36000)

Батарейки солевые
Серия SUPER HEAVY DUTY
1,5 В


Код товара	Наименование
50005118	R03-4BL SUPER HEAVY DUTY Zinc [K3AHZ-4] (48/240/54000)
50005139	R03-4S SUPER HEAVY DUTY Zinc [K3AHZ 4S] (40/200/57600)
50029117	R03-10+1BL SUPER HEAVY DUTY Zinc [K3AHZ-10+1] (11/264/52800)
50005136	R14-2BL SUPER HEAVY DUTY Zinc [KCHZ-2] (20/200/8400)
50005140	R14-2S SUPER HEAVY DUTY Zinc [KCHZ 2S] (24/144/10368)
50005135	R20-2BL SUPER HEAVY DUTY Zinc [KDHZ-2] (24/120/5040)
50005138	R20-2S SUPER HEAVY DUTY Zinc [KDHZ 2S] (24/144/5616)
50005119	R6-4BL SUPER HEAVY DUTY Zinc [KAAHZ-4] (80/400/26400)
50005141	R6-4S SUPER HEAVY DUTY Zinc [KAAHZ 4S] (24/576/34560)
50029116	R6-10+1BL SUPER HEAVY DUTY Zinc [KAAHZ-10+1] (11/264/28512)

9 В


Код товара	Наименование
50005137	6F22-1BL SUPER HEAVY DUTY Zinc [K9VHZ-1B] (10/50/9900)

6 В


Код товара	Наименование
50047498	4R25-1S SUPER HEAVY DUTY Zinc [4R25-SP1G, 6.0V] (6/24/936)

Батарейки кнопочные

Серия MAX Button Cell

1,55 В



Код товара	Наименование
Б0044705	AG0 (379) LR521, LR63 [KAG0-10] MAX Button Cell (100/1000/98000)
Б0044706	AG1 (364) LR621 LR60 [KAG1-10] MAX Button Cell (100/1000/98000)
Б0044715	AG10 (389) LR1130, LR54 [KAG10-10] MAX Button Cell (100/1000/70000)
Б0044716	AG11 (361) LR721, LR58 [KAG11-10] MAX Button Cell (100/1000/98000)
Б0044717	AG12 (386) LR1142, LR43 [KAG12-10] MAX Button Cell (100/1000/70000)
Б0044718	AG13 (357) LR1154, LR44 [KAG13-10] MAX Button Cell (100/1000/70000)
Б0044707	AG2 (396) LR726, LR59 [KAG2-10] MAX Button Cell (100/1000/98000)
Б0044708	AG3 (392) LR736, LR41 [KAG3-10] MAX Button Cell (100/1000/80000)
Б0044709	AG4 (377) LR626, LR66 [KAG4-10] MAX Button Cell (100/1000/98000)
Б0044710	AG5 (393) LR754, LR48 [KAG5-10] MAX Button Cell (100/1000/80000)
Б0044711	AG6 (370) LR920, LR69 [KAG6-10] MAX Button Cell (100/1000/98000)
Б0044712	AG7 (399) LR926, LR57 [KAG7-10] MAX Button Cell (100/1000/98000)
Б0044713	AG8 (391) LR1120, LR55 [KAG8-10] MAX Button Cell (100/1000/98000)
Б0044714	AG9 (394) LR936, LR45 [KAG9-10] MAX Button Cell (100/1000/70000)

1,55 В



Код товара	Наименование
Б0053482	SG1 (364) SR621, SR60 MAX Silver Oxid Button Cell (10/100/2000)
Б0053485	SG10 (389) SR1130, SR54 MAX Silver Oxid Button Cell (10/100/2000)
Б0053486	SG13 (357) SR1154, SR44 MAX Silver Oxid Button Cell (10/100/2000)
Б0053483	SG3 (392) SR736, SR41 MAX Silver Oxid Button Cell (10/100/2000)
Б0053484	SG4 (377) SR626, SR66 MAX Silver Oxid Button Cell (10/100/2000)

1,4 В



Код товара	Наименование
Б0044790	ZA10-4BL [KZA10-4] MAX Hearing Aid (40/400/32000)
Б0051737	ZA13-6BL [KZA13-6] MAX Hearing Aid (60/300/45000)
Б0044792	ZA312-4BL [KZA312-4] MAX Hearing Aid (40/400/32000)
Б0051738	ZA312-6BL [KZA312-6] MAX Hearing Aid (60/300/45000)
Б0051739	ZA675-6BL [KZA675-6] MAX Hearing Aid (360/1800/45000)

Аккумуляторы

1,2 В



Типоразмер: AA, HR6

Код товара	Наименование	Емкость, мАч
Б0056005	NiMH (никель-металлгидридные) HR6-8BL 2700mAh (48/384/16128)	2 700
Б0012142	NiMH (никель-металлгидридные) HR6-4BL 2100mAh [KAAHRP-4] (80/640/15360)	2100
Б0012678	NiMH (никель-металлгидридные) HR6-2BL 2600mAh [KAAHR-2/2600mAh] (40/320/12800)	2500
Б0007871	NiMH (никель-металлгидридные) HR6-4BL 2600mAh [KAAHR-4] (80/640/15360)	2600
Б0056006	NiMH (никель-металлгидридные) HR03-8BL 1100mAh (48/384/23040)	1 100
Б0009359	NiMH (никель-металлгидридные) HR03-2BL 650mAh [KZANR-2/650mAh] (20/240/16800)	650
Б0009360	NiMH (никель-металлгидридные) HR03-2BL 850mAh [KZANRP-2/850mAh] (20/240/20160)	850

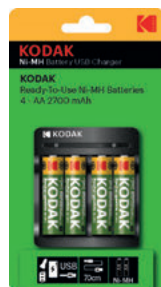
Сетевые зарядные устройства

Для типоразмеров: AA, AAA



Код товара	Артикул	Наименование
Б0047499	C8001B	Зарядное устройство для аккумуляторов C8001B USB [K2AA/AAA] (6/24/1200)
Б0047500	C8002B	Зарядное устройство для аккумуляторов C8002B USB [K4AA/AAA] (6/24/1200)

Для типоразмеров: AA, AAA



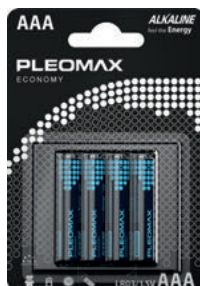
Код товара	Артикул	Наименование
Б0056003	30425521-RU1	Зарядное устройство для аккумуляторов USB Overnight charger with 4 x AA 2700 mAh [K4AA/AAA] (6/48/1008)
Б0056004	30425552-RU1	Зарядное устройство для аккумуляторов USB Overnight charger with 4 x 1100 mAh [K4AA/AAA] (6/48/1008)

Элементы питания Pleomax

Батарейки щелочные

Серия Economy Alkaline

1,5 В



Код товара	Наименование
Б0059834	LR03-40 bulk Economy Alkaline (40/960/38400)
Б0020513	LR03-4BL Economy Alkaline (40/400/25600)
Б0020515	LR03-4S Economy Alkaline (48/960/46080)
Б0059835	LR6-40 bulk Economy Alkaline (40/720/27280)
Б0020514	LR6-4BL Economy Alkaline (40/400/19200)
Б0020516	LR6-4S Economy Alkaline (24/480/21600)

Серия SUPER Alkaline

1,5 В



Код товара	Наименование
С0008045	LR03-2BL Alkaline (20/400/19200)
С0019241	LR03-4BL Alkaline (40/400/25600)
С0021218	LR03-4+1BL Alkaline (50/500/26000)
С0021219	LR03-8+2BL Alkaline (100/600/36000)
Б0059832	LR03-20 bulk Alkaline (20/480/20160)
Б0002724	LR03-4S Alkaline (48/960/46080)
С0019255	LR14-2BL Alkaline (20/160/6400)
С0019254	LR20-2BL Alkaline (20/80/2880)
С0008046	LR6-2BL Alkaline (20/400/14400)
С0019242	LR6-4BL Alkaline (40/400/19200)
С0021215	LR6-4+1BL Alkaline (50/500/18000)
С0021216	LR6-8+2BL Alkaline (100/600/18000)
Б0059833	LR6-20 bulk Alkaline (20/480/69120)
Б0002723	LR6-4S Alkaline (24/480/20160)

9 В



Код товара	Наименование
C0019256	6LR61-1BL Alkaline (10/200/7200)

12 В



Код товара	Наименование
C0019257	A23-5BL Alkaline (125/1000/36000)
B0061420	A23-1BL Alkaline
C0019245	A27-5BL Alkaline (125/1000/30000)
B0061423	A27-1BL Alkaline

Батарейки литиевые

Серия Lithium

3 В



Код товара	Наименование
B0061452	CR123-1BL Lithium
C0022239	CR1620-5BL Lithium (100/2000/48000)
C0022142	CR2016-5BL Lithium (100/2000/88000)
B0061069	CR2016-2BL Lithium (60/240/43200)
C0022143	CR2025-5BL Lithium (100/2000/66000)
B0061070	CR2025-2BL Lithium (60/240/43200)
C0022144	CR2032-5BL Lithium (100/2000/88000)
B0061071	CR2032-2BL Lithium (60/240/43200)

Батарейки солевые

Серия SUPER HEAVY DUTY

1,5 В



Код товара	Наименование
00000996	R03-4S SUPER HEAVY DUTY Zinc (60/2400/57600)
C0019248	R03-4BL SUPER HEAVY DUTY Zinc (40/960/38400)
C0010624	R14-2S SUPER HEAVY DUTY Zinc (24/480/9600)
C0019247	R14-2BL SUPER HEAVY DUTY Zinc (12/192/9216)
C0010635	R20-2S SUPER HEAVY DUTY Zinc (24/240/5760)
C0019246	R20-2BL SUPER HEAVY DUTY Zinc (12/192/3840)
00000990	R6-4S SUPER HEAVY DUTY Zinc (60/1200/28800)
G0005543	R6-4BL SUPER HEAVY DUTY Zinc (40/720/17280)

9 В



Код товара	Наименование
00000993	6F22-1S SUPER HEAVY DUTY Zinc (10/200/10400)
C0019240	6F22-1BL SUPER HEAVY DUTY Zinc (10/200/6000)

Батарейки кнопочные

Серия SUPER Alkaline

1,55 В



Код товара	Наименование
B0060995	AG0 (379) LR521, LR63 Button Cell
B0060996	AG1 (364) LR621 LR60 Button Cell
B0061010	AG10 (389) LR1130, LR54 Button Cell
B0061012	AG11 (361) LR721, LR58 Button Cell
B0061013	AG12 (386) LR1142, LR43 Button Cell
B0061014	AG13 (357) LR1154, LR44 Button Cell
B0060998	AG2 (396) LR726, LR59 Button Cell
B0060999	AG3 (392) LR736, LR41 Button Cell
B0061001	AG4 (377) LR626, LR66 Button Cell
B0061003	AG5 (393) LR754, LR48 Button Cell
B0061004	AG6 (370) LR920, LR69 Button Cell
B0061005	AG7 (399) LR926, LR57 Button Cell
B0061007	AG8 (391) LR1120, LR55 Button Cell
B0061008	AG9 (394) LR936, LR45 Button Cell



Корпуса и боксы

Щиты распределительные металлические

Серия ЭРА



Код товара	Артикул	Наименование	Тип монтажа	Габаритные размеры, мм	Масса, кг	Цвет корпуса	Материал корпуса	Климатическое исполнение	Степень защиты
Б0028772	NO-120-10	Щит металлический распределительный ЩРВ-12з-76	Встраиваемый	220×300×120	2.56	RAL7035	Сталь	УХЛ3	IP31
Б0030162	NO-123-25	Щит металлический распределительный ЩРВ-18з-1 76	Встраиваемый	330×250×120	2.86	RAL7035	Сталь	УХЛ3	IP31
Б0028774	NO-122-10	Щит металлический распределительный ЩРВ-24з-1 76	Встраиваемый	330×300×120	3.52	RAL7035	Сталь	УХЛ3	IP31
Б0028773	NO-123-10	Щит металлический распределительный ЩРВ-36з-1 76	Встраиваемый	500×300×120	5.1	RAL7035	Сталь	УХЛ3	IP31
Б0030163	NO-123-26	Щит металлический распределительный ЩРВ- 48з-1 76	Встраиваемый	600×300×120	5.72	RAL7035	Сталь	УХЛ3	IP31
Б0028758	NO-120-00	Щит металлический распределительный ЩРН-12з-1 76	Навесной	220×300×120	2.26	RAL7035	Сталь	УХЛ3	IP31
Б0028759	NO-121-00	Щит металлический распределительный ЩРН-18з-1 76	Навесной	330×250×120	2.78	RAL7035	Сталь	УХЛ3	IP31
Б0028760	NO-122-00	Щит металлический распределительный ЩРН-24з-1 76	Навесной	330×300×120	3.24	RAL7035	Сталь	УХЛ3	IP31
Б0028761	NO-123-00	Щит металлический распределительный ЩРН-36з-1 76	Навесной	500×300×120	4.46	RAL7035	Сталь	УХЛ3	IP31
Б0030158	NO-123-21	Щит металлический распределительный ЩРН- 48з-1 76	Навесной	600×300×120	5.78	RAL7035	Сталь	УХЛ3	IP31
Б0030159	NO-123-22	Щит металлический распределительный ЩРН-54з-1 76	Навесной	540×440×120	6.4	RAL7035	Сталь	УХЛ3	IP31
Б0028775	NO-120-01	Щит металлический распределительный ЩРН-12-1 76	Навесной	240×330×120	2.96	RAL7035	Сталь	У2	IP54
Б0028776	NO-121-01	Щит металлический распределительный ЩРН-24з-1 76	Навесной	410×330×120	4.56	RAL7035	Сталь	У2	IP54
Б0030160	NO-123-23	Щит металлический распределительный ЩРН-36з-1 76	Навесной	540×330×120	5.6	RAL7035	Сталь	У2	IP54
Б0030161	NO-123-24	Щит металлический распределительный ЩРН- 48з-1 76	Навесной	670×330×120	6.66	RAL7035	Сталь	У2	IP54
Б0043768	NO-SHRNg-M2	Щит металлический распределительный ЩРНг-М	Навесной	500×325×180	5.5	RAL7035	Сталь	У2	IP55
Б0043766	NO-SHRNg-M1	Щит металлический распределительный ЩРНг-М	Навесной	200×175×135	1.76	RAL7035	Сталь	У2	IP55
Б0043767	NO-SHRNg-M(окно)	Щит металлический распределительный ЩРНг-М с окном	Навесной	360×225×140	3.22	RAL7035	Сталь	У2	IP55

Серия ЭРА SIMPLE



Код товара	Артикул	Наименование	Тип монтажа	Габаритные размеры, мм	Масса, кг	Цвет корпуса	Материал корпуса	Климатическое исполнение	Степень защиты
Б0041673	NO_SIMPLE_STM_SHRN-12_IP31	Щит металлический распределительный ЩРН-12	Навесной	250×300×120	2.08	RAL7035	Сталь	УХЛ3	IP31
Б0041674	NO_SIMPLE_STM_SHRN-18_IP31	Щит металлический распределительный ЩРН-18	Навесной	300×400×120	3.1	RAL7035	Сталь	УХЛ3	IP31
Б0041675	NO_SIMPLE_STM_SHRN-24_IP31	Щит металлический распределительный ЩРН-24	Навесной	330×300×120	2.64	RAL7035	Сталь	УХЛ3	IP31
Б0041676	NO_SIMPLE_STM_SHRN-36_IP31	Щит металлический распределительный ЩРН-36	Навесной	480×300×120	3.66	RAL7035	Сталь	УХЛ3	IP31
Б0041689	NO_SIMPLE_STM_SHRNg-12_IP54	Щит металлический распределительный ЩРНг-12	Навесной	250×300×120	2.18	RAL7035	Сталь	У2	IP54
Б0041690	NO_SIMPLE_STM_SHRNg-24_IP54	Щит металлический распределительный ЩРНг-24	Навесной	330×300×120	2.64	RAL7035	Сталь	У2	IP54
Б0041691	NO_SIMPLE_STM_SHRNg-36_IP54	Щит металлический распределительный ЩРНг-36	Навесной	480×300×120	3.62	RAL7035	Сталь	У2	IP54

Щиты учетно-распределительные металлические

Серия ЭРА



Код товара	Артикул	Наименование	Тип монтажа	Габаритные размеры, мм	Масса, кг	Цвет корпуса	Материал корпуса	Климатическое исполнение	Степень защиты
50030179	NO-132-05	Щит учетно-распределительный ЩУРН-1/6зо-1 76	Навесной	285×190×130	1.68	RAL7035	Сталь	УХЛЗ	IP31
50028763	NO-131-00	Щит учетно-распределительный ЩУРН-1/9зо-1 76	Навесной	400×250×155	3.64	RAL7035	Сталь	УХЛЗ	IP31
50028762	NO-130-00	Щит учетно-распределительный ЩУРН-1/12зо-1 76	Навесной	400×300×155	3.86	RAL7035	Сталь	УХЛЗ	IP31
50030175	NO-132-01	Щит учетно-распределительный ЩУРН-3/9зо-1 76	Навесной	500×250×155	3.92	RAL7035	Сталь	УХЛЗ	IP31
50028764	NO-130-10	Щит учетно-распределительный ЩУРН-3/12зо-1 76	Навесной	500×300×155	4.54	RAL7035	Сталь	УХЛЗ	IP31
50030178	NO-132-04	Щит учетно-распределительный ЩУРН-3/18зо-1 76	Навесной	350×450×155	5.06	RAL7035	Сталь	УХЛЗ	IP31
50030176	NO-132-02	Щит учетно-распределительный ЩУРН-3/24зо-1 76	Навесной	500×400×155	6.32	RAL7035	Сталь	УХЛЗ	IP31
50030177	NO-132-03	Щит учетно-распределительный ЩУРН-3/30зо-1 76	Навесной	500×450×155	7	RAL7035	Сталь	УХЛЗ	IP31
50030174	NO-114-11	Щит учетно-распределительный ЩУРН-3/48зо-1 76	Навесной	500×600×155	8.58	RAL7035	Сталь	УХЛЗ	IP31
50028767	NO-130-01	Щит учетно-распределительный ЩУРв-1/9зо-1 76	Встраиваемый	400×250×155	4.72	RAL7035	Сталь	УХЛЗ	IP31
50028765	NO-130-02	Щит учетно-распределительный ЩУРв-3/12зо-1	Встраиваемый	500×300×155	4.26	RAL7035	Сталь	УХЛЗ	IP31

Серия ЭРА SIMPLE



Код товара	Артикул	Наименование	Тип монтажа	Габаритные размеры, мм	Масса, кг	Цвет корпуса	Материал корпуса	Климатическое исполнение	Степень защиты
50041651	NO_SIMPLE_STM_SHK-1/6_IP31	Щит учетно-распределительный ЩУРН-1/6	Навесной	285×190×145	1.86	RAL7035	Сталь	УХЛЗ	IP31
50057153	stmS.s-1.9-31	Щит учетно-распределительный ЩУРН 1/9 (Э) счетчик на дин-рейку	Навесной	360×280×110	2.74	RAL7035	Сталь	УХЛЗ	IP31
50041680	NO_SIMPLE_STM_SHRUN-1/9_IP31	Щит учетно-распределительный ЩУРН-1/9 зо-1 76	Навесной	400×250×175	2.98	RAL7035	Сталь	УХЛЗ	IP31
50041679	NO_SIMPLE_STM_SHRUN-1/12_IP31	Щит учетно-распределительный ЩУРН-1/12	Навесной	400×300×155	3.38	RAL7035	Сталь	УХЛЗ	IP31
50041681	NO_SIMPLE_STM_SHRUN-3/12_IP31	Щит учетно-распределительный ЩУРН-3/12	Навесной	500×300×175	4.2	RAL7035	Сталь	УХЛЗ	IP31
50041683	NO_SIMPLE_STM_SHRUNg(okno)-3/12_IP54	Щит учетно-распределительный ЩУРНг (окно)-3/12	Навесной	500×300×175	4.24	RAL7035	Сталь	У2	IP54
50041682	NO_SIMPLE_STM_SHRUNg(okno)-06_IP54	Щит учетно-распределительный ЩУРНг (окно)-06	Навесной	285×190×145	1.98	RAL7035	Сталь	У2	IP54

Щиты учетные металлические

Серия ЭРА



Код товара	Артикул	Наименование	Тип монтажа	Габаритные размеры, мм	Масса, кг	Цвет корпуса	Материал корпуса	Климатическое исполнение	Степень защиты
Б0028768	NO-140-00	Щит учетный ЩУ-1/1-0-76 IP54 (1 дверь)	Навесной	310X300X150	3.5	RAL7035	Сталь	У1	IP54
Б0028769	NO-140-10	Щит учетный ЩУ-1/1-1-76	Навесной	310×300×150	4.22	RAL7035	Сталь	У1	IP54
Б0028770	NO-141-00	Щит учетный ЩУ-3/1-0-76	Навесной	395×300×150	3.94	RAL7035	Сталь	У1	IP54
Б0028771	NO-141-10	Щит учетный ЩУ-3/1-1-76	Навесной	445×400×150	6.84	RAL7035	Сталь	У1	IP54
Б0043764	NO-SHU-1N-12	Щит учетный ЩУ-1Н-12	Навесной	400×315×165	4.86	RAL7035	Сталь	У1	IP54
Б0043765	NO-SHU-3N-12	Щит учетный ЩУ-3Н-12	Навесной	480×350×165	5.82	RAL7035	Сталь	У1	IP54
Б0032667	NO-142-04	Щит учетный ЩУ-МП с окном и кронштейном	Навесной	295×190×110	3.86	RAL7035	Сталь	У1	IP55
Б0032663	NO-142-00	Щит учетный ЩУ-МП с окном и кронштейном	Навесной	360×225×140	4.72	RAL7035	Сталь	У1	IP55
Б0032664	NO-142-01	Щит учетный ЩУ-МП с окном и кронштейном	Навесной	370×325×180	6.54	RAL7035	Сталь	У1	IP55
Б0038885	NQ-001-11	Комплект для монтажа корпусов (ЩУ-МП/ЩУ-1(3)Н) на квадрат.столб			1.04	RAL7035	Сталь		

Серия ЭРА SIMPLE



Код товара	Артикул	Наименование	Тип монтажа	Габаритные размеры, мм	Масса, кг	Цвет корпуса	Материал корпуса	Климатическое исполнение	Степень защиты
Б0046702	NO_SIMPLE_STM_SHU-1/1-0	Щит учетный ЩУ-1-1-0-76	Навесной	300×310×155	2.66	RAL7035	Сталь	У1	IP54
Б0046703	NO_SIMPLE_STM_SHU-1/1-1	Щит учетный ЩУ-1-1-1-76	Навесной	300×310×155	3.26	RAL7035	Сталь	У1	IP54
Б0046704	NO_SIMPLE_STM_SHU-3/1-0	Щит учетный ЩУ-3-1-0-76	Навесной	395×310×155	3.22	RAL7035	Сталь	У1	IP54
Б0046705	NO_SIMPLE_STM_SHU-3/1-1	Щит учетный ЩУ-3-1-1-76	Навесной	445×400×155	5.76	RAL7035	Сталь	У1	IP54

Щиты с монтажной панелью металлические

Серия ЭРА



Код товара	Артикул	Наименование	Тип монтажа	Габаритные размеры, мм	Масса, кг	Цвет корпуса	Материал корпуса	Климатическое исполнение	Степень защиты
50028751	NO-111-00	Щит с монтажной панелью ЩМП-1-0 76	Навесной	400×300×220	4.72	RAL7035	Сталь	УХЛЗ	IP31
50052575	NO-111-01	Щит с монтажной панелью ЩМП-1-1 76	Навесной	395×310×220	3.9	RAL7035	Сталь	УХЛЗ	IP31
50030171	NO-114-08	Щит с монтажной панелью ЩМП-1-1 76	Навесной	400×300×155	3.86	RAL7035	Сталь	УХЛЗ	IP33
50028754	NO-113-00	Щит с монтажной панелью ЩМП-2-0 76	Навесной	500×400×220	6.24	RAL7035	Сталь	УХЛЗ	IP31
50028756	NO-113-01	Щит с монтажной панелью ЩМП-2-1 76	Навесной	500×400×155	5.8	RAL7035	Сталь	УХЛЗ	IP31
50028752	NO-112-00	Щит с монтажной панелью ЩМП-2.3.1-0 76	Навесной	250×300×155	2.66	RAL7035	Сталь	УХЛЗ	IP31
50030169	NO-114-06	Щит с монтажной панелью ЩМП-3-0 76	Навесной	650×500×220	8.96	RAL7035	Сталь	УХЛЗ	IP31
50030173	NO-114-10	Щит с монтажной панелью ЩМП-3-1 76	Навесной	650×500×150	8.74	RAL7035	Сталь	УХЛЗ	IP31
50028757	NO-114-00	Щит с монтажной панелью ЩМП-3.2.1-0 76	Навесной	290×220×155	2.68	RAL7035	Сталь	УХЛЗ	IP31
50052574	NO-112-01	Щит с монтажной панелью ЩМП-3.2.1-0 76	Навесной	300×210×150	2.5	RAL7035	Сталь	УХЛЗ	IP31
50028750	NO-110-00	Щит с монтажной панелью ЩМП-4.4.1-0 76	Навесной	400×400×155	4.98	RAL7035	Сталь	УХЛЗ	IP31
50028749	NO-110-01	Щит с монтажной панелью ЩМП-4.4.2-0	Навесной	400×400×220	5.56	RAL7035	Сталь	УХЛЗ	IP31
50049117	SHMP-4.6.1-0_31	Щит с монтажной панелью ЩМП-4.6.1-0 36	Навесной	400×600×150	7.16	RAL7035	Сталь	УХЛЗ	IP31
50030170	NO-114-07	Щит с монтажной панелью ЩМП-4.6.2-0 76	Навесной	600×400×220	7.76	RAL7035	Сталь	УХЛЗ	IP31
50030172	NO-114-09	Щит с монтажной панелью ЩМП-6.6.2-0 76	Навесной	600×600×250	10.98	RAL7035	Сталь	УХЛЗ	IP31
50030168	NO-114-05	Щит с монтажной панелью ЩМП-4-0 76	Навесной	800×600×25	12.96	RAL7035	Сталь	УХЛЗ	IP31
50049109	SHMP-5-0_31	Щит с монтажной панелью ЩМП-5-0 36	Навесной	1000×650×300	21.5	RAL7035	Сталь	УХЛЗ	IP31
50051785	SHMP-5-1_31_T	Щит с монтажной панелью ЩМП-5-1-0 36	Навесной	1200×600×250	20.94	RAL7035	Сталь	УХЛЗ	IP31
50049112	SHMP-6-0_31	Щит с монтажной панелью ЩМП-6-0	Навесной	1200×750×300	27.18	RAL7035	Сталь	УХЛЗ	IP31
50049115	SHMP-7-0_31	Щит с монтажной панелью ЩМП-7-0 36	Навесной	1320×750×300	29.6	RAL7035	Сталь	УХЛЗ	IP31
50052627	SHMP-5-13_31_T	Щит с монтажной панелью ЩМП-5-1-3	Навесной	1400×600×250	24.82	RAL7035	Сталь	УХЛЗ	IP31
50030164	NO-114-01	Щит с монтажной панелью ЩМП-1-0 76	Навесной	395×310×220	5.1	RAL7035	Сталь	У2	IP54
50030165	NO-114-02	Щит с монтажной панелью ЩМП-2-0 76	Навесной	500×400×220	7.16	RAL7035	Сталь	У2	IP54
50031367	NO-114-14	Щит с монтажной панелью ЩМП-3-0 76	Навесной	650×500×220	10.58	RAL7035	Сталь	У2	IP54
50030166	NO-114-03	Щит с монтажной панелью ЩМП-4.2.1-0 76	Навесной	400×210×150	3.44	RAL7035	Сталь	У2	IP54
50030167	NO-114-04	Щит с монтажной панелью ЩМП-4.4.1-0 76	Навесной	400×400×150	5.5	RAL7035	Сталь	У2	IP54
50049113	SHMP-4.4.2-0_54	Щит с монтажной панелью ЩМП-4.4.2-0	Навесной	400×400×250	6.52	RAL7035	Сталь	У2	IP54
50049116	SHMP-4.6.2-0_54	Щит с монтажной панелью ЩМП-4.6.2-0	Навесной	400×600×250	8.8	RAL7035	Сталь	У2	IP54
50049118	SHMP-4.6.1-0_54	Щит с монтажной панелью ЩМП-4.6.1-0	Навесной	400×600×150	7.3	RAL7035	Сталь	У2	IP54
50049107	SHMP-2.3.1-0_54	Щит с монтажной панелью ЩМП-2.3.1-0	Навесной	250×300×150	3.04	RAL7035	Сталь	У2	IP54
50049108	SHMP-3.2.1-0_54	Щит с монтажной панелью ЩМП-3.2.1-0	Навесной	300×210×150	2.64	RAL7035	Сталь	У2	IP54
50031366	NO-114-13	Щит с монтажной панелью ЩМП-4-0 76	Навесной	800×650×250	15.72	RAL7035	Сталь	У2	IP54
50049110	SHMP-5-0_54	Щит с монтажной панелью ЩМП-5-0	Навесной	1000×650×285	20.32	RAL7035	Сталь	У2	IP54
50049111	SHMP-6-0_54	Щит с монтажной панелью ЩМП-6-0	Навесной	1200×750×300	26.66	RAL7035	Сталь	У2	IP54
50049114	SHMP-7-0_54	Щит с монтажной панелью ЩМП-7-0	Навесной	1400×650×250	25.62	RAL7035	Сталь	У2	IP54

Серия ЭРА SIMPLE


Код товара	Артикул	Наименование	Тип монтажа	Габаритные размеры, мм	Масса, кг	Цвет корпуса	Материал корпуса	Климатическое исполнение	Степень защиты
Б0041652	NO_SIMPLE_STM_SHMP-01_IP31	ЩМП-01 IP31 (410×220×175)	Навесной	410×220×175	2.78	RAL7035	Сталь	УХЛ3	IP31
Б0041653	NO_SIMPLE_STM_SHMP-02_IP31	ЩМП-02 IP31 (250×300×175)	Навесной	250×300×175	2.46	RAL7035	Сталь	УХЛ3	IP31
Б0041654	NO_SIMPLE_STM_SHMP-03_IP31	ЩМП-03 IP31 (360×300×175)	Навесной	360×300×175	3.26	RAL7035	Сталь	УХЛ3	IP31
Б0041655	NO_SIMPLE_STM_SHMP-04_IP31	ЩМП-04 IP31 (400×300×175)	Навесной	400×300×175	3.36	RAL7035	Сталь	УХЛ3	IP31
Б0052576	NO_SIMPLE_STM_SHMP-041_IP31	ЩМП-04-1 IP31 (395×310×150)	Навесной	395×310×150	3.76	RAL7035	Сталь	УХЛ3	IP31
Б0041656	NO_SIMPLE_STM_SHMP-05_IP31	ЩМП-05 IP31 (400×400×175)	Навесной	400×400×175	4.66	RAL7035	Сталь	УХЛ3	IP31
Б0041657	NO_SIMPLE_STM_SHMP-06_IP31	ЩМП-06 IP31 (500×400×175)	Навесной	500×400×175	5.36	RAL7035	Сталь	УХЛ3	IP31
Б0047697	SHMP_2-0_IP31_SIMPLE	ЩМП-2-0 IP31 (500×400×240)	Навесной	500×400×240	6.6	RAL7035	Сталь	УХЛ3	IP31
Б0041658	NO_SIMPLE_STM_SHMP-07_IP31	ЩМП-07 IP31 (600×400×175)	Навесной	600×400×175	6.18	RAL7035	Сталь	УХЛ3	IP31
Б0046706	NO_SIMPLE_STM_SHMP-4-0_IP31	ЩМП-4-0 76 УХЛ3 IP31 (800×600×240)	Навесной	800×600×240	13.66	RAL7035	Сталь	УХЛ3	IP31
Б0041664	NO_SIMPLE_STM_SHMPg-00_IP54	ЩМПг-00 IP54 (290×220×155)	Навесной	290×220×155	2.24	RAL7035	Сталь	У2	IP54
Б0041665	NO_SIMPLE_STM_SHMPg-02_IP54	ЩМПг-02 IP54 (250×300×175)	Навесной	250×300×175	2.48	RAL7035	Сталь	У2	IP54
Б0041666	NO_SIMPLE_STM_SHMPg-05_IP54	ЩМПг-05 IP54 (400×300×175)	Навесной	400×300×175	3.52	RAL7035	Сталь	У2	IP54
Б0047693	SHMPg-03_IP54_SIMPLE	ЩМПг-03 IP54 (360×300×175)	Навесной	360×300×175	3.2	RAL7035	Сталь	У2	IP54
Б0047694	SHMPg-05_IP54_SIMPLE	ЩМПг-05 IP54 (400×400×175)	Навесной	400×400×175	4.34	RAL7035	Сталь	У2	IP54
Б0047695	SHMPg-06_IP54_SIMPLE	ЩМПг-06 IP54 (500×400×175)	Навесной	500×400×175	5.26	RAL7035	Сталь	У2	IP54
Б0047698	SHMPg_2-0_IP54_SIMPLE	ЩМПг-2-0 IP54 (500×400×240)	Навесной	500×400×240	6.88	RAL7035	Сталь	У2	IP54
Б0047696	SHMPg-07_IP54_SIMPLE	ЩМПг-07 IP54 (600×400×175)	Навесной	600×400×175	6.74	RAL7035	Сталь	У2	IP54
Б0046707	NO_SIMPLE_STM_SHMP-3-0_IP54	ЩМП-3-0 76 У2 IP54 (650×500×240)	Навесной	650×500×240	9.54	RAL7035	Сталь	У2	IP54
Б0041659	NO_SIMPLE_STM_SHMPg(окно)-00_IP54	ЩМПг(окно)-00 IP54 (290×220×175)	Навесной	290×220×175	2.12	RAL7035	Сталь	У2	IP54
Б0041660	NO_SIMPLE_STM_SHMPg(окно)-01_IP54	ЩМПг(окно)-01 IP54 (410×220×175)	Навесной	410×220×175	2.76	RAL7035	Сталь	У2	IP54
Б0041661	NO_SIMPLE_STM_SHMPg(окно)-02_IP54	ЩМПг(окно)-02 IP54 (250×300×175)	Навесной	250×300×175	2.52	RAL7035	Сталь	У2	IP54
Б0041663	NO_SIMPLE_STM_SHMPg(окно)-04_IP54	ЩМПг(окно)-04 IP54 (400×300×175)	Навесной	400×300×175	3.84	RAL7035	Сталь	У2	IP54
Б0057142	stmS.1-0-31	Щит с монтажной панелью ЩМП-1-0	Навесной	395×310×220	3.34	RAL7035	Сталь	УХЛ3	IP31
Б0057143	stmS.1-1-31	Щит с монтажной панелью ЩМП-1-1	Навесной	395×310×150	2.88	RAL7036	Сталь	УХЛ3	IP31
Б0057144	stmS.2-0-31	Щит с монтажной панелью ЩМП-2-0	Навесной	500×400×220	6.4	RAL7037	Сталь	УХЛ3	IP31
Б0057145	stmS.2-1-31	Щит с монтажной панелью ЩМП-2-1	Навесной	500×400×150	5.44	RAL7038	Сталь	УХЛ3	IP31
Б0057146	stmS.3-0-31	Щит с монтажной панелью ЩМП-3-0	Навесной	650×500×220	9.28	RAL7039	Сталь	УХЛ3	IP31
Б0057147	stmS.3-1-31	Щит с монтажной панелью ЩМП-3-1	Навесной	650×500×150	8.44	RAL7040	Сталь	УХЛ3	IP31
Б0057148	stmS.1-0-54	Щит с монтажной панелью ЩМПг-1-0	Навесной	395×310×220	3.6	RAL7035	Сталь	У2	IP54
Б0057149	stmS.2-0-54	Щит с монтажной панелью ЩМПг-2-0	Навесной	500×400×220	6.88	RAL7035	Сталь	У2	IP54
Б0057150	stmS.3-0-54	Щит с монтажной панелью ЩМПг-3-0	Навесной	650×500×220	9.44	RAL7035	Сталь	У2	IP54
Б0057151	stmS.4-0-54	Щит с монтажной панелью ЩМПг-4-0	Навесной	800×650×250	14.76	RAL7035	Сталь	У2	IP54
Б0057152	stmS.5-0-54	Щит с монтажной панелью ЩМПг-5-0	Навесной	1000×650×285	20.36	RAL7035	Сталь	У2	IP54

Щиты с монтажной панелью для пожарной автоматики металлические
Серия ЭРА SIMPLE


Код товара	Артикул	Наименование	Тип монтажа	Габаритные размеры, мм	Масса, кг	Цвет корпуса	Материал корпуса	Климатическое исполнение	Степень защиты
Б0047699	RED_SHMPg-01_IP54_SIMPLE	Щит с монтажной панелью герметичный ЩМПг-01	Навесной	410×220×175	2.8	RAL3000	Сталь	У2	IP54
Б0047700	RED_SHMPg-02_IP54_SIMPLE	Щит с монтажной панелью герметичный ЩМПг-02	Навесной	250×300×175	2.42	RAL3000	Сталь	У2	IP54
Б0047701	RED_SHMPg-03_IP54_SIMPLE	Щит с монтажной панелью герметичный ЩМПг-03	Навесной	360×300×175	3.22	RAL3000	Сталь	У2	IP54
Б0047702	RED_SHMPg-04_IP54_SIMPLE	Щит с монтажной панелью герметичный ЩМПг-04	Навесной	400×300×175	3.46	RAL3000	Сталь	У2	IP54
Б0047703	RED_SHMPg-05_IP54_SIMPLE	Щит с монтажной панелью герметичный ЩМПг-05	Навесной	400×400×175	4.32	RAL3000	Сталь	У2	IP54
Б0047704	RED_SHMPg-06_IP54_SIMPLE	Щит с монтажной панелью герметичный ЩМПг-06	Навесной	500×400×175	5.12	RAL3000	Сталь	У2	IP54

Щиты этажные металлические

Серия ЭРА SIMPLE



Код товара	Артикул	Наименование	Тип монтажа	Габаритные размеры, мм	Масса, кг	Цвет корпуса	Материал корпуса	Климатическое исполнение	Степень защиты
50055712	sch-e-s02	Щит этажный ЩЭ-2 36	Встраиваемый	1000×960×140	16.5	RAL7035	Сталь	УХЛЗ	IP31
50055713	sch-e-s03	Щит этажный ЩЭ-3 36	Встраиваемый	1000×960×140	16.5	RAL7035	Сталь	УХЛЗ	IP31
50055714	sch-e-s04	Щит этажный ЩЭ-4 36	Встраиваемый	1000×960×140	16.5	RAL7035	Сталь	УХЛЗ	IP31
50055715	sch-e-s05	Щит этажный ЩЭ-5 36	Встраиваемый	1000×960×140	16.5	RAL7035	Сталь	УХЛЗ	IP31
50055716	sch-e-s06	Щит этажный ЩЭ-6 36	Встраиваемый	1000×960×140	16.5	RAL7035	Сталь	УХЛЗ	IP31

Щиты распределительные пластиковые

Серия ЭРА ECO VILLAGE



Код товара	Артикул	Наименование	Тип монтажа	Габаритные размеры, мм	Масса, кг	Цвет корпуса	Материал корпуса	Климатическое исполнение	Степень защиты
50055543	BOXF 04_P	Щит пластиковый распределительный ЩРН-П-04	Навесной	200×112×95	0.311	Сосна	ABS пластик	УХЛЗ	IP41
50055544	BOXF 06_P	Щит пластиковый распределительный ЩРН-П-06	Навесной	200×148×95	0.362	Сосна	ABS пластик	УХЛЗ	IP41
50055545	BOXF 08_P	Щит пластиковый распределительный ЩРН-П-08	Навесной	200×184×95	0.44	Сосна	ABS пластик	УХЛЗ	IP41
50055546	BOXF 10_P	Щит пластиковый распределительный ЩРН-П-10	Навесной	200×222×95	0.485	Сосна	ABS пластик	УХЛЗ	IP41
50055547	BOXF 12_P	Щит пластиковый распределительный ЩРН-П-12	Навесной	200×256×95	0.575	Сосна	ABS пластик	УХЛЗ	IP41
50055548	BOXF 18_P	Щит пластиковый распределительный ЩРН-П-18	Навесной	220×360×100	0.89	Сосна	ABS пластик	УХЛЗ	IP41
50055549	BOXF 24_P	Щит пластиковый распределительный ЩРН-П-24	Навесной	328×270×100	1.159	Сосна	ABS пластик	УХЛЗ	IP41
50055550	BOXF 36_P	Щит пластиковый распределительный ЩРН-П-36	Навесной	470×325×100	1.728	Сосна	ABS пластик	УХЛЗ	IP41
50055551	BOXF 08_0	Щит пластиковый распределительный ЩРН-П-08	Навесной	200×184×95	0.44	Дуб	ABS пластик	УХЛЗ	IP41
50055552	BOXF 12_0	Щит пластиковый распределительный ЩРН-П-12	Навесной	200×256×95	0.575	Дуб	ABS пластик	УХЛЗ	IP41
50055553	BOXF 24_0	Щит пластиковый распределительный ЩРН-П-24	Навесной	328×270×100	1.159	Дуб	ABS пластик	УХЛЗ	IP41

Щиты распределительные пластиковые

Серия ЭРА SIMPLE



Код товара	Артикул	Наименование	Тип монтажа	Габаритные размеры, мм	Масса, кг	Цвет корпуса	Материал корпуса	Климатическое исполнение	Степень защиты
Б0041521	ВОXS04	Щит пластиковый распределительный ЩРН-П-04	Навесной	198×113×95	0.307	RAL9016	Пластик	УХЛЗ	IP41
Б0041522	ВОXS06	Щит пластиковый распределительный ЩРН-П-06	Навесной	198×148×95	0.398	RAL9016	Пластик	УХЛЗ	IP41
Б0041523	ВОXS08	Щит пластиковый распределительный ЩРН-П-08	Навесной	198×184×95	0.45	RAL9016	Пластик	УХЛЗ	IP41
Б0041524	ВОXS10	Щит пластиковый распределительный ЩРН-П-10	Навесной	198×219×95	0.58	RAL9016	Пластик	УХЛЗ	IP41
Б0041525	ВОXS12	Щит пластиковый распределительный ЩРН-П-12	Навесной	198×259×95	0.624	RAL9016	Пластик	УХЛЗ	IP41
Б0041526	ВОXS15	Щит пластиковый распределительный ЩРН-П-15	Навесной	198×310×95	0.735	RAL9016	Пластик	УХЛЗ	IP41
Б0041527	ВОXS18	Щит пластиковый распределительный ЩРН-П-18	Навесной	220×361×99	0.92	RAL9016	Пластик	УХЛЗ	IP41
Б0041528	ВОXS24	Щит пластиковый распределительный ЩРН-П-24	Навесной	326×271×99	1.08	RAL9016	Пластик	УХЛЗ	IP41
Б0041529	ВОXS36	Щит пластиковый распределительный ЩРН-П-36	Навесной	459×267×105	1.6	RAL9016	Пластик	УХЛЗ	IP41
Б0041509	ВОXF04	Щит пластиковый распределительный ЩРВ-П-04	Встраиваемый	221×135×86	0.358	RAL9016	Пластик	УХЛЗ	IP41
Б0041510	ВОXF06	Щит пластиковый распределительный ЩРВ-П-06	Встраиваемый	221×171×86	0.42	RAL9016	Пластик	УХЛЗ	IP41
Б0041511	ВОXF08	Щит пластиковый распределительный ЩРВ-П-08	Встраиваемый	221×209×86	0.5	RAL9016	Пластик	УХЛЗ	IP41
Б0041512	ВОXF10	Щит пластиковый распределительный ЩРВ-П-10	Встраиваемый	221×246×86	0.58	RAL9016	Пластик	УХЛЗ	IP41
Б0041513	ВОXF12	Щит пластиковый распределительный ЩРВ-П-12	Встраиваемый	221×280×86	0.64	RAL9016	Пластик	УХЛЗ	IP41
Б0041514	ВОXF15	Щит пластиковый распределительный ЩРВ-П-15	Встраиваемый	221×340×86	0.766	RAL9016	Пластик	УХЛЗ	IP41
Б0041515	ВОXF18	Щит пластиковый распределительный ЩРВ-П-18	Встраиваемый	249×395×95	0.96	RAL9016	Пластик	УХЛЗ	IP41
Б0041516	ВОXF24	Щит пластиковый распределительный ЩРВ-П-24	Встраиваемый	345×300×95	1.12	RAL9016	Пластик	УХЛЗ	IP41
Б0041517	ВОXF36	Щит пластиковый распределительный ЩРВ-П-36	Встраиваемый	480×300×95	1.68	RAL9016	Пластик	УХЛЗ	IP41
Б0047708	ВОXF08_E	Щит пластиковый распределительный ЩРВ-П-08 без шин и монт. комплектов	Встраиваемый	221×209×86	0.48	RAL9016	Пластик	УХЛЗ	IP41
Б0047710	ВОXF12_E	Щит пластиковый распределительный ЩРВ-П-12 без шин и монт. комплектов	Встраиваемый	221×280×86	0.63	RAL9016	Пластик	УХЛЗ	IP41
Б0047713	ВОXF24_E	Щит пластиковый распределительный ЩРВ-П-24 без шин и монт. комплектов	Встраиваемый	345×300×95	1.08	RAL9016	Пластик	УХЛЗ	IP41
Б0047721	ВОXS08_E	Щит пластиковый распределительный ЩРН-П-08 без шин и монт. комплектов	Навесной	198×184×95	0.42	RAL9016	Пластик	УХЛЗ	IP41
Б0047723	ВОXS12_E	Щит пластиковый распределительный ЩРН-П-12 без шин и монт. комплектов	Навесной	198×259×95	0.6	RAL9016	Пластик	УХЛЗ	IP41
Б0047725	ВОXS18_E	Щит пластиковый распределительный ЩРН-П-18 без шин и монт. комплектов	Навесной	220×361×99	0.88	RAL9016	Пластик	УХЛЗ	IP41
Б0047726	ВОXS24_E	Щит пластиковый распределительный ЩРН-П-24 без шин и монт. комплектов	Навесной	326×271×99	1	RAL9016	Пластик	УХЛЗ	IP41

Серия ЭРА TREND



Код товара	Артикул	Наименование	Тип монтажа	Габаритные размеры, мм	Масса, кг	Цвет корпуса	Материал корпуса	Климатическое исполнение	Степень защиты
Б0052631	ВОXF-06-p-f-t	Щит пластиковый распределительный ЩРВ-П-06	Встраиваемый	164×194×104	0.51	RAL9010	ABS пластик	УХЛЗ	IP40
Б0052632	ВОXF-08-p-f-t	Щит пластиковый распределительный ЩРВ-П-08	Встраиваемый	200×231×104	0.64	RAL9010	ABS пластик	УХЛЗ	IP40
Б0052633	ВОXF-12-p-f-t	Щит пластиковый распределительный ЩРВ-П-12	Встраиваемый	233×304×104	0.95	RAL9010	ABS пластик	УХЛЗ	IP40
Б0052634	ВОXF-18-p-f-t	Щит пластиковый распределительный ЩРВ-П-18	Встраиваемый	233×413×104	1.16	RAL9010	ABS пластик	УХЛЗ	IP40
Б0052635	ВОXF-24-p-f-t	Щит пластиковый распределительный ЩРВ-П-24	Встраиваемый	359×304×104	1.38	RAL9010	ABS пластик	УХЛЗ	IP40
Б0052636	ВОXF-36-p-f-t	Щит пластиковый распределительный ЩРВ-П-36	Встраиваемый	482×304×104	1.87	RAL9010	ABS пластик	УХЛЗ	IP40
Б0052637	ВОXS-06-p-s-t	Щит пластиковый распределительный ЩРН-П-06	Навесной	164×194×102	0.51	RAL9010	ABS пластик	УХЛЗ	IP41
Б0052638	ВОXS-08-p-s-t	Щит пластиковый распределительный ЩРН-П-08	Навесной	200×231×102	0.64	RAL9010	ABS пластик	УХЛЗ	IP41
Б0052639	ВОXS-12-p-s-t	Щит пластиковый распределительный ЩРН-П-12	Навесной	233×304×102	0.95	RAL9010	ABS пластик	УХЛЗ	IP41
Б0052640	ВОXS-18-p-s-t	Щит пластиковый распределительный ЩРН-П-18	Навесной	233×413×102	1.16	RAL9010	ABS пластик	УХЛЗ	IP41
Б0052641	ВОXS-24-p-s-t	Щит пластиковый распределительный ЩРН-П-24	Навесной	359×304×102	1.33	RAL9010	ABS пластик	УХЛЗ	IP41
Б0052642	ВОXS-36-p-s-t	Щит пластиковый распределительный ЩРН-П-36	Навесной	482×304×102	1.79	RAL9010	ABS пластик	УХЛЗ	IP41
Б0052643	ВОXF-A-24-36	Адаптер соединительный (ЩРВ 24-36 мод)			0.1		Пластик		

Вводно-распределительные устройства ВРУ

Серия ЭРА



Код товара	Артикул	Наименование	Тип монтажа	Габаритные размеры, мм	Масса, кг	Цвет корпуса	Материал корпуса	Климатическое исполнение	Степень защиты
Б0059321	v1_18.4.4.31	Каркас ВРУ-1, цельносварной без боковых панелей	Напольный	1800×450×450	24	RAL7035	Сталь	УХЛ3	IP31
Б0059322	v1_18.4.6.31	Каркас ВРУ-1, цельносварной без боковых панелей	Напольный	1800×450×600	35	RAL7035	Сталь	УХЛ3	IP31
Б0059323	v1_18.6.4.31	Каркас ВРУ-1, цельносварной без боковых панелей	Напольный	1800×600×450	39	RAL7035	Сталь	УХЛ3	IP31
Б0059324	v1_18.6.6.31	Каркас ВРУ-1, цельносварной без боковых панелей	Напольный	1800×600×600	42	RAL7035	Сталь	УХЛ3	IP31
Б0059325	v1_18.8.4.31	Каркас ВРУ-1, цельносварной без боковых панелей	Напольный	1800×800×450	45	RAL7035	Сталь	УХЛ3	IP31
Б0059326	v1_18.8.6.31	Каркас ВРУ-1, цельносварной без боковых панелей	Напольный	1800×800×600	49	RAL7035	Сталь	УХЛ3	IP31
Б0059327	v1_20.4.4.31	Каркас ВРУ-1, цельносварной без боковых панелей	Напольный	2000×450×450	34	RAL7035	Сталь	УХЛ3	IP31
Б0059328	v1_20.4.6.31	Каркас ВРУ-1, цельносварной без боковых панелей	Напольный	2000×450×600	36	RAL7035	Сталь	УХЛ3	IP31
Б0059329	v1_20.6.4.31	Каркас ВРУ-1, цельносварной без боковых панелей	Напольный	2000×600×450	38	RAL7035	Сталь	УХЛ3	IP31
Б0059330	v1_20.6.6.31	Каркас ВРУ-1, цельносварной без боковых панелей	Напольный	2000×600×600	45	RAL7035	Сталь	УХЛ3	IP31
Б0059331	v1_20.8.4.31	Каркас ВРУ-1, цельносварной без боковых панелей	Напольный	2000×800×450	54	RAL7035	Сталь	УХЛ3	IP31
Б0059332	v1_20.8.6.31	Каркас ВРУ-1, цельносварной без боковых панелей	Напольный	2000×800×600	56	RAL7035	Сталь	УХЛ3	IP31
Б0059333	v2_18.4.4.31	Каркас ВРУ-2 цельносварной без боковых панелей	Напольный	1800×450×450	26	RAL7035	Сталь	УХЛ3	IP31
Б0059334	v2_18.6.4.31	Каркас ВРУ-2 цельносварной без боковых панелей	Напольный	1800×600×450	41	RAL7035	Сталь	УХЛ3	IP31
Б0059335	v2_18.8.4.31	Каркас ВРУ-2 цельносварной без боковых панелей	Напольный	1800×800×450	47	RAL7035	Сталь	УХЛ3	IP31
Б0059336	v2_20.4.4.31	Каркас ВРУ-2 цельносварной без боковых панелей	Напольный	2000×450×450	36	RAL7035	Сталь	УХЛ3	IP31
Б0059337	v2_20.6.4.31	Каркас ВРУ-2 цельносварной без боковых панелей	Напольный	2000×600×450	40	RAL7035	Сталь	УХЛ3	IP31
Б0059338	v2_20.8.4.31	Каркас ВРУ-2 цельносварной без боковых панелей	Напольный	2000×800×450	56	RAL7035	Сталь	УХЛ3	IP31
Б0059339	v1_18.4.4.54	Каркас ВРУ-1 цельносварной с боковыми панелями	Напольный	1800×450×450	34	RAL7035	Сталь	УХЛ3	IP31
Б0059340	v1_18.6.4.54	Каркас ВРУ-1 цельносварной с боковыми панелями	Напольный	1800×600×450	49	RAL7035	Сталь	У2	IP54
Б0059341	v1_18.8.4.54	Каркас ВРУ-1 цельносварной с боковыми панелями	Напольный	1800×800×450	55	RAL7035	Сталь	У2	IP54
Б0059342	v1_20.4.4.54	Каркас ВРУ-1 цельносварной с боковыми панелями	Напольный	2000×450×450	45	RAL7035	Сталь	У2	IP54
Б0059343	v1_20.6.4.54	Каркас ВРУ-1 цельносварной с боковыми панелями	Напольный	2000×600×450	49	RAL7035	Сталь	У2	IP54
Б0059344	v1_20.8.4.54	Каркас ВРУ-1 цельносварной с боковыми панелями	Напольный	2000×800×450	65	RAL7035	Сталь	У2	IP54
Б0059345	pb_v18.4.31	Боковая панель для цельносварного каркаса ВРУ 1800×450 мм		1657×289	11.54	RAL7035	Сталь		
Б0059346	pb_v18.6.31	Боковая панель для цельносварного каркаса ВРУ 1800×600 мм		1657×439	8	RAL7035	Сталь		
Б0059347	pb_v20.4.31	Боковая панель для цельносварного каркаса ВРУ 2000×450 мм		1857×289	13.26	RAL7035	Сталь		
Б0059348	pb_v20.6.31	Боковая панель для цельносварного каркаса ВРУ 2000×600 мм		1857×439	9	RAL7035	Сталь		
Б0059349	mp_v16.4	Монтажная панель для ВРУ 160×450 мм		160×375	0.6		Оцинкованная сталь		
Б0059350	mp_v16.6	Монтажная панель для ВРУ 160×600 мм		160×525	0.9		Оцинкованная сталь		
Б0059351	mp_v16.8	Монтажная панель для ВРУ 160×800 мм		160×725	1.2		Оцинкованная сталь		
Б0059352	mp_v22.4	Монтажная панель для ВРУ 220×450 мм		220×375	0.8		Оцинкованная сталь		
Б0059353	mp_v22.6	Монтажная панель для ВРУ 220×600 мм		220×525	1.2		Оцинкованная сталь		
Б0059354	mp_v22.8	Монтажная панель для ВРУ 220×800 мм		220×725	1.6		Оцинкованная сталь		
Б0059355	mr_v45	Монтажная рейка для ВРУ 32×450 мм		32×375	0.33		Оцинкованная сталь		
Б0059356	mr_v60	Монтажная рейка для ВРУ 32×600 мм		32×525	0.5		Оцинкованная сталь		
Б0059357	mr_v80	Монтажная рейка для ВРУ 32×800 мм		32×725	0.7		Оцинкованная сталь		
Б0059358	mu_v18	Вертикальный уголок для ВРУ 1800 мм, перфорированный		1500	1.3		Оцинкованная сталь		
Б0059359	mu_v20	Вертикальный уголок для ВРУ 2000 мм, перфорированный		1700	1.5		Оцинкованная сталь		

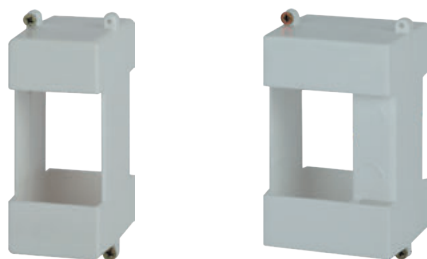
Корпуса модульные пластиковые навесные

Серия ЭРА



Код товара	Артикул	Наименование	Тип монтажа	Габаритные размеры, мм	Масса, кг	Цвет корпуса	Материал корпуса	Климатическое исполнение	Степень защиты
Б0049270	KMPN_1/2	Корпус модульный пластиковый КМПн 1/2	Навесной	133×33×58	0.04	RAL9016	ABS пластик	УХЛ3	IP20
Б0049271	KMPN_1/4	Корпус модульный пластиковый КМПн 1/4	Навесной	133×79×58	0.06	RAL9016	ABS пластик	УХЛ3	IP20
Б0051470	KMPN-1/2-d	Корпус модульный пластиковый КМПн 1/2 с прозрачной крышкой	Навесной	140×50×80	0.09	RAL9016	Пластик	УХЛ3	IP30
Б0051471	KMPN-2/4-d	Корпус модульный пластиковый КМПн 2/4 с прозрачной крышкой	Навесной	140×100×80	0.12	RAL9016	Пластик	УХЛ3	IP30

Серия ЭРА SIMPLE



Код товара	Артикул	Наименование	Тип монтажа	Габаритные размеры, мм	Масса, кг	Цвет корпуса	Материал корпуса	Климатическое исполнение	Степень защиты
Б0054722	BP-2	Бокс-пломбирователь вводного автомата на DIN-рейку 2 модуля IP20	Навесной	115×40×50	0.045	RAL9016	Пластик	УХЛ3	IP20
Б0054723	BP-3	Бокс-пломбирователь вводного автомата на DIN-рейку 3 модуля IP20	Навесной	115×60×55	0.06	RAL9016	Пластик	УХЛ3	IP20

Корпуса модульные пластиковые навесные

Серия ЭРА



Код товара	Артикул	Наименование	Тип монтажа	Габаритные размеры, мм	Масса, кг	Цвет корпуса	Материал корпуса	Климатическое исполнение	Степень защиты
Б0046404	KMPN5_IP65	Корпус модульный пластиковый КМПн-5 IP65	Навесной	159×119×90	0.4	RAL7035	ABS пластик	УХЛ2	IP65
Б0046405	KMPN8_IP65	Корпус модульный пластиковый КМПн-8 IP65	Навесной	155×201×90	0.6	RAL7035	ABS пластик	УХЛ2	IP65
Б0046406	KMPN12_IP65	Корпус модульный пластиковый КМПн-12 IP65	Навесной	198×255×108	1	RAL7035	ABS пластик	УХЛ2	IP65
Б0046407	KMPN15_IP65	Корпус модульный пластиковый КМПн-15 IP65	Навесной	198×309×108	1.16	RAL7035	ABS пластик	УХЛ2	IP65
Б0046408	KMPN18_IP65	Корпус модульный пластиковый КМПн-18 IP65	Навесной	198×363×100	1.28	RAL7035	ABS пластик	УХЛ2	IP65
Б0046409	KMPN24_IP65	Корпус модульный пластиковый КМПн-24 IP65	Навесной	280×360×108	1.58	RAL7035	ABS пластик	УХЛ2	IP65

Щиты учетно-распределительные пластиковые

Серия ЭРА



Код товара	Артикул	Наименование	Тип монтажа	Габаритные размеры, мм	Масса, кг	Цвет корпуса	Материал корпуса	Климатическое исполнение	Степень защиты
Б0057141	sh 1.3	Щит учетно-распределительный пластиковый ЩУРН-П 1/3	Навесной	224×270×110	0.7	RAL9016	Ударопрочный полистирол	УХЛ2	IP55
Б0050592	KDE_1	Щит учетно-распределительный пластиковый ЩУРН-П 1/4 IP54 (КДЕ-1)	Навесной	290×240×110	0.74	RAL7035	Полипропилен	УХЛ2	IP54
Б0050593	KDE_3	Щит учетно-распределительный пластиковый ЩУРН-П 3/8 IP54 (КДЕ-3)	Навесной	485×240×140	1.46	RAL7035	Полипропилен	УХЛ2	IP54
Б0057140	sh 3.8	Щит учетно-распределительный пластиковый ЩУРН-П 3/8	Навесной	494×274×127	1.02	RAL7035	ABS пластик	УХЛ2	IP55
Б0054721	SHURN-P-3-10	Щит учетно-распределительный пластиковый ЩУРН-П 3/10	Навесной	494×274×127	1.8	RAL7035	Полипропилен	УХЛ2	IP55
Б0049274	SHK_2604	Щиток квартирный, пластиковый ЩК 26-04 без дверки	Навесной	270×150×110	0.52	RAL9016	ABS пластик	УХЛ3	IP20
Б0049275	SHK_2604_D	Щиток квартирный, пластиковый ЩК 26-04 с дверкой	Навесной	270×150×110	0.58	RAL9016	ABS пластик	УХЛ3	IP20

Щиты с монтажной панелью пластиковые

Серия ЭРА



Код товара	Артикул	Наименование	Тип монтажа	Габаритные размеры, мм	Масса, кг	Цвет корпуса	Материал корпуса	Климатическое исполнение	Степень защиты
Б0052352	box302013_t	Щит с монтажной панелью пластиковый ЩМП-П прозрачная дверь, IK10	Навесной	300×200×130	1.72	RAL7035	ABS пластик/ поликарбонат	УХЛ 1	IP65
Б0052353	box352515_t	Щит с монтажной панелью пластиковый ЩМП-П прозрачная дверь, IK10	Навесной	350×250×150	2.34	RAL7035	ABS пластик/ поликарбонат	УХЛ 1	IP65
Б0052354	box403017_t	Щит с монтажной панелью пластиковый ЩМП-П прозрачная дверь, IK10	Навесной	400×300×170	3.12	RAL7035	ABS пластик/ поликарбонат	УХЛ 1	IP65
Б0052355	box403022_t	Щит с монтажной панелью пластиковый ЩМП-П прозрачная дверь, IK10	Навесной	400×300×220	3.42	RAL7035	ABS пластик/ поликарбонат	УХЛ 1	IP65
Б0052356	box503519_t	Щит с монтажной панелью пластиковый ЩМП-П прозрачная дверь, IK10	Навесной	500×350×190	4.46	RAL7035	ABS пластик/ поликарбонат	УХЛ 1	IP65
Б0052357	box504018_t	Щит с монтажной панелью пластиковый ЩМП-П прозрачная дверь, IK10	Навесной	500×400×180	4.74	RAL7035	ABS пластик/ поликарбонат	УХЛ 1	IP65
Б0052358	box504024_t	Щит с монтажной панелью пластиковый ЩМП-П прозрачная дверь, IK10	Навесной	500×400×240	5.74	RAL7035	ABS пластик/ поликарбонат	УХЛ 1	IP65
Б0052359	box604020_t	Щит с монтажной панелью пластиковый ЩМП-П прозрачная дверь, IK10	Навесной	600×400×200	6.1	RAL7035	ABS пластик/ поликарбонат	УХЛ 1	IP65
Б0052360	box705025_t	Щит с монтажной панелью пластиковый ЩМП-П прозрачная дверь, IK10	Навесной	700×500×250	9.62	RAL7035	ABS пластик/ поликарбонат	УХЛ 1	IP65
Б0052361	box806026_t	Щит с монтажной панелью пластиковый ЩМП-П прозрачная дверь, IK10	Навесной	800×600×260	13.39	RAL7035	ABS пластик/ поликарбонат	УХЛ 1	IP65
Б0052362	box302013_g	Щит с монтажной панелью пластиковый ЩМП-П, IK10	Навесной	300×200×130	1.7	RAL7035	ABS пластик	УХЛ 1	IP65
Б0052363	box352515_g	Щит с монтажной панелью пластиковый ЩМП-П, IK10	Навесной	350×250×150	2.28	RAL7035	ABS пластик	УХЛ 1	IP65
Б0052364	box403017_g	Щит с монтажной панелью пластиковый ЩМП-П, IK10	Навесной	400×300×170	3.08	RAL7035	ABS пластик	УХЛ 1	IP65
Б0052365	box403022_g	Щит с монтажной панелью пластиковый ЩМП-П, IK10	Навесной	400×300×220	3.4	RAL7035	ABS пластик	УХЛ 1	IP65
Б0052366	box503519_g	Щит с монтажной панелью пластиковый ЩМП-П, IK10	Навесной	500×350×190	4.46	RAL7035	ABS пластик	УХЛ 1	IP65
Б0052367	box504018_g	Щит с монтажной панелью пластиковый ЩМП-П, IK10	Навесной	500×400×180	4.66	RAL7035	ABS пластик	УХЛ 1	IP65
Б0052368	box504024_g	Щит с монтажной панелью пластиковый ЩМП-П, IK10	Навесной	500×400×240	5.68	RAL7035	ABS пластик	УХЛ 1	IP65
Б0052369	box604020_g	Щит с монтажной панелью пластиковый ЩМП-П, IK10	Навесной	600×400×200	6	RAL7035	ABS пластик	УХЛ 1	IP65
Б0052370	box705025_g	Щит с монтажной панелью пластиковый ЩМП-П, IK10	Навесной	700×500×250	9.6	RAL7035	ABS пластик	УХЛ 1	IP65
Б0052371	box806026_g	Щит с монтажной панелью пластиковый ЩМП-П, IK10	Навесной	800×600×260	13.64	RAL7035	ABS пластик	УХЛ 1	IP65

Щит распределительный со слаботочным отсеком

Серия ЭРА MultiBox



Код товара	Артикул	Наименование	Тип монтажа	Мас-са, кг	Цвет корпуса	Материал корпуса	Климатическое исполнение	Степень защиты
Б0059314	bs-12s	Щит распределительный со слаботочным отсеком, пластиковый 12 модулей	Навесной	1.468	RAL9010	ABS пластик	УХЛЗ	IP 41
Б0059315	bs-24s	Щит распределительный со слаботочным отсеком, пластиковый 24 модуля	Навесной	1.82	RAL9010	ABS пластик	УХЛЗ	IP 41
Б0059316	bs-12f	Щит распределительный со слаботочным отсеком, пластиковый 12 модулей	Встраиваемый	1.404	RAL9010	ABS пластик	УХЛЗ	IP 40
Б0059317	bs-24f	Щит распределительный со слаботочным отсеком, пластиковый 24 модуля	Встраиваемый	1.85	RAL9010	ABS пластик	УХЛЗ	IP 40
Б0059318	bss-1	Щит слаботочный, пластиковый	Навесной	1.381	RAL9010	ABS пластик	УХЛЗ	IP 41
Б0059319	bsf-2	Щит слаботочный, пластиковый	Встраиваемый	1.37	RAL9010	ABS пластик	УХЛЗ	IP 40

DIN-рейка оцинкованная

Серия ЭРА



Код товара	Артикул	Наименование	Габаритные размеры, мм	Мас-са, кг	Материал корпуса
Б0045236	NR-001-22	DIN-рейка оцинкованная, перфорированная 2000мм.	7,5×35×2000	0.484	Оцинкованная сталь
Б0030156	NO-001-00	DIN-рейка оцинкованная, перфорированная 75 мм	7,5×35×75	0.015	Оцинкованная сталь
Б0028777	NO-000-60	DIN-рейка оцинкованная, перфорированная 600 мм	7,5×35×600	0.15	Оцинкованная сталь
Б0028778	NO-000-10	DIN-рейка оцинкованная, перфорированная 110 мм	7,5×35×110	0.026	Оцинкованная сталь
Б0028779	NO-000-30	DIN-рейка оцинкованная, перфорированная 300 мм	7,5×35×300	0.074	Оцинкованная сталь
Б0028780	NO-000-20	DIN-рейка оцинкованная, перфорированная 225 мм	7,5×35×225	0.056	Оцинкованная сталь
Б0036453	NR-001-02	DIN-рейка оцинкованная, перфорированная 75 мм	7,5×35×75	0.017	Оцинкованная сталь
Б0036454	NR-001-03	DIN-рейка оцинкованная, перфорированная 1400 мм	7,5×35×1400	0.34	Оцинкованная сталь
Б0036455	NR-001-04	DIN-рейка оцинкованная, перфорированная 110 мм	7,5×35×110	0.0275	Оцинкованная сталь
Б0036456	NR-001-05	DIN-рейка оцинкованная, перфорированная 225 мм	7,5×35×225	0.0545	Оцинкованная сталь
Б0036457	NR-001-06	DIN-рейка оцинкованная, перфорированная 300 мм	7,5×35×300	0.072	Оцинкованная сталь
Б0036458	NR-001-07	DIN-рейка оцинкованная, перфорированная 600 мм	7,5×35×600	0.14	Оцинкованная сталь
Б0036459	NR-001-08	DIN-рейка оцинкованная, перфорированная 75 мм	7,5×35×75	0.0143	Оцинкованная сталь
Б0036460	NR-001-09	DIN-рейка оцинкованная, перфорированная 1400 мм	7,5×35×1400	0.32	Оцинкованная сталь
Б0036462	NR-001-10	DIN-рейка оцинкованная, перфорированная 110 мм	7,5×35×110	0.0265	Оцинкованная сталь
Б0036463	NR-001-11	DIN-рейка оцинкованная, перфорированная 225 мм	7,5×35×225	0.055	Оцинкованная сталь
Б0036464	NR-001-12	DIN-рейка оцинкованная, перфорированная 300 мм	7,5×35×300	0.0724	Оцинкованная сталь
Б0036465	NR-001-13	DIN-рейка оцинкованная, перфорированная 600 мм	7,5×35×600	0.14	Оцинкованная сталь
Б0036466	NR-001-14	DIN-рейка оцинкованная, перфорированная 400 мм	7,5×35×400	0.1	Оцинкованная сталь
Б0036467	NR-001-15	DIN-рейка оцинкованная, перфорированная 1000 мм	7,5×35×1000	0.24	Оцинкованная сталь
Б0036468	NR-001-16	DIN-рейка оцинкованная, перфорированная 400 мм	7,5×35×400	0.1005	Оцинкованная сталь
Б0036469	NR-001-17	DIN-рейка оцинкованная, перфорированная 1000 мм	7,5×35×1000	0.24	Оцинкованная сталь
Б0036470	NR-001-18	DIN-рейка оцинкованная, перфорированная 400 мм	7,5×35×400	0.095	Оцинкованная сталь

Низковольтное оборудование

Предназначено для решения любых электротехнических задач. Создание надежной защиты электрической сети и основа безопасного использования электроприборов для потребителей. Включает направления: модульная автоматика, коммутационная техника, силовые аппараты. Ко всем направлениям предлагается необходимый набор аксессуаров для улучшения потребительских свойств и увеличения сроков эксплуатации оборудования.

Серия ЭРА SIMPLE

Оборудование с оптимальным набором характеристик для бюджетного строительства.

- Автоматические выключатели
- Выключатели нагрузки
- Дифференциальные автоматы
- УЗО

BA 47-29 SIMPLE

Модульный автоматический выключатель — это унифицированное устройство, предназначенное для защиты от сверхтоков – короткого замыкания и перегрузки, электроустановок, и участков цепи, позволяющее также осуществлять ручное отключение и включение электроустановок и цепей под нагрузкой.

Ассортимент продукции ЭРА включает в себя несколько ассортиментных линеек, позволяющих найти автоматический выключатель под любую техническую потребность в современных, надежных и высокоэффективных модульных автоматических выключателей, для применения в промышленных, коммерческих, административных и жилых зданиях.

- Жесткий корпус, скрепленный четырьмя заклепками - обеспечивает безопасность при КЗ.
- Клеммы с покрытием для присоединения алюминиевых и медных проводников.
- Защитные щечки предохраняют корпус от прогорания во время КЗ - безопасность использования.
- Насечки на клеммах обеспечивают надежное присоединение проводника.
- Электромагнит для мгновенного срабатывания имеет минимальные зазоры и не гудит при работе.



Характеристика срабатывания С

Код товара	Артикул	Наименование	Кол-во полюсов	Значение номинального тока In, А
50039218	SIMPLE-mod-01	BA 47-29 1P 6A (C) 4,5кА	1	6
50039219	SIMPLE-mod-02	BA 47-29 1P 10A (C) 4,5кА	1	10
50039220	SIMPLE-mod-03	BA 47-29 1P 16A (C) 4,5кА	1	16
50039221	SIMPLE-mod-04	BA 47-29 1P 20A (C) 4,5кА	1	20
50039222	SIMPLE-mod-05	BA 47-29 1P 25A (C) 4,5кА	1	25
50039223	SIMPLE-mod-06	BA 47-29 1P 32A (C) 4,5кА	1	32
50039224	SIMPLE-mod-07	BA 47-29 1P 40A (C) 4,5кА	1	40
50039225	SIMPLE-mod-08	BA 47-29 1P 50A (C) 4,5кА	1	50
50039226	SIMPLE-mod-09	BA 47-29 1P 63A (C) 4,5кА	1	63
50039227	SIMPLE-mod-10	BA 47-29 2P 6A (C) 4,5кА	2	6
50039228	SIMPLE-mod-11	BA 47-29 2P 10A (C) 4,5кА	2	10
50039229	SIMPLE-mod-12	BA 47-29 2P 16A (C) 4,5кА	2	16
50039230	SIMPLE-mod-13	BA 47-29 2P 20A (C) 4,5кА	2	20
50039231	SIMPLE-mod-14	BA 47-29 2P 25A (C) 4,5кА	2	25
50039232	SIMPLE-mod-15	BA 47-29 2P 32A (C) 4,5кА	2	32
50039233	SIMPLE-mod-16	BA 47-29 2P 40A (C) 4,5кА	2	40
50039234	SIMPLE-mod-17	BA 47-29 2P 50A (C) 4,5кА	2	50
50039235	SIMPLE-mod-18	BA 47-29 2P 63A (C) 4,5кА	2	63
50039236	SIMPLE-mod-19	BA 47-29 3P 6A (C) 4,5кА	3	6
50039237	SIMPLE-mod-20	BA 47-29 3P 10A (C) 4,5кА	3	10
50039238	SIMPLE-mod-21	BA 47-29 3P 16A (C) 4,5кА	3	16
50039239	SIMPLE-mod-22	BA 47-29 3P 20A (C) 4,5кА	3	20
50039240	SIMPLE-mod-23	BA 47-29 3P 25A (C) 4,5кА	3	25
50039241	SIMPLE-mod-24	BA 47-29 3P 32A (C) 4,5кА	3	32
50039242	SIMPLE-mod-25	BA 47-29 3P 40A (C) 4,5кА	3	40
50039243	SIMPLE-mod-26	BA 47-29 3P 50A (C) 4,5кА	3	50
50039244	SIMPLE-mod-27	BA 47-29 3P 63A (C) 4,5кА	3	63

ВН 29 SIMPLE

Выключатели нагрузки служат для включения, проведения и отключения номинального тока в нормальных условиях эксплуатации, проведения тока в аварийных режимах, например, при коротком замыкании, а также для выполнения функций разъединения.

- Широкий диапазон рабочих температур от -25°C до $+40^{\circ}\text{C}$.
- Клеммы с покрытием для присоединения алюминиевых и медных проводников.
- Насечки на клеммах обеспечивают надежное присоединение проводника.



Код товара	Артикул	Наименование	Кол-во полюсов	Значение номинального тока I_n , А
Б0039245	SIMPLE-mod-55	ВН-29 1P 16А	1	16
Б0039246	SIMPLE-mod-56	ВН-29 1P 25А	1	25
Б0039247	SIMPLE-mod-57	ВН-29 1P 40А	1	40
Б0039248	SIMPLE-mod-58	ВН-29 1P 63А	1	63
Б0039249	SIMPLE-mod-59	ВН-29 2P 16А	2	16
Б0039250	SIMPLE-mod-60	ВН-29 2P 25А	2	25
Б0039251	SIMPLE-mod-61	ВН-29 2P 40А	2	40
Б0039252	SIMPLE-mod-62	ВН-29 2P 63А	2	63
Б0039253	SIMPLE-mod-63	ВН-29 3P 16А	3	16
Б0039254	SIMPLE-mod-64	ВН-29 3P 25А	3	25
Б0039255	SIMPLE-mod-65	ВН-29 3P 40А	3	40
Б0039256	SIMPLE-mod-66	ВН-29 3P 63А	3	63
Б0039257	SIMPLE-mod-67	ВН-29 4P 16А	4	16
Б0039258	SIMPLE-mod-68	ВН-29 4P 25А	4	25
Б0039259	SIMPLE-mod-69	ВН-29 4P 40А	4	40
Б0039260	SIMPLE-mod-70	ВН-29 4P 63А	4	63

АВДТ SIMPLE

Выключатели серии АД-12(14), функционально зависящие от напряжения в сети, сочетают в себе устройство дифференциальной защиты и 2/4-полюсный автоматический выключатель. Выключатели предназначены для монтажа на DIN-рейку типа TH-35 и служат для:

- защиты человека от поражения электрическим током
- защиты и автоматического отключения потребителя при возникновении токов короткого замыкания и токов перегрузки в электрических сетях переменного тока частотой 50Гц и напряжением 230/400В.

- Широкий диапазон рабочих температур от -25°C до $+40^{\circ}\text{C}$.
- Клеммы с покрытием для присоединения алюминиевых и медных проводников.
- Насечки на клеммах обеспечивают надежное присоединение проводника.
- Механический индикатор срабатывания по токам утечки.
- Кнопка ТЕСТ для проверки работоспособности УЗО.



ПКС
4,5кА

Характеристика срабатывания С

Код товара	Артикул	Наименование	Кол-во полюсов	Тип тока утечки	Значение номинального тока I_n , А	Номинальный отключающий дифференциальный ток $I_{\Delta n}$, mA
Б0039286	SIMPLE-mod-28	АД-12 1P+N 10А 30mA тип АС х-ка С эл. 4,5кА	1P+N	АС	10	30
Б0039287	SIMPLE-mod-29	АД-12 1P+N 16А 30mA тип АС х-ка С эл. 4,5кА	1P+N	АС	16	30
Б0039288	SIMPLE-mod-30	АД-12 1P+N 20А 30mA тип АС х-ка С эл. 4,5кА	1P+N	АС	20	30
Б0039289	SIMPLE-mod-31	АД-12 1P+N 25А 30mA тип АС х-ка С эл. 4,5кА	1P+N	АС	25	30
Б0039290	SIMPLE-mod-32	АД-12 1P+N 32А 30mA тип АС х-ка С эл. 4,5кА	1P+N	АС	32	30
Б0039291	SIMPLE-mod-33	АД-12 1P+N 40А 30mA тип АС х-ка С эл. 4,5кА	1P+N	АС	40	30
Б0039292	SIMPLE-mod-34	АД-12 1P+N 50А 30mA тип АС х-ка С эл. 4,5кА	1P+N	АС	50	30
Б0039293	SIMPLE-mod-35	АД-12 1P+N 63А 30mA тип АС х-ка С эл. 4,5кА	1P+N	АС	63	30
Б0039294	SIMPLE-mod-36	АД-12 3P+N 16А 30mA тип АС х-ка С эл. 4,5кА	3P+N	АС	16	30
Б0039295	SIMPLE-mod-37	АД-12 3P+N 25А 30mA тип АС х-ка С эл. 4,5кА	3P+N	АС	25	30
Б0039296	SIMPLE-mod-38	АД-12 3P+N 32А 30mA тип АС х-ка С эл. 4,5кА	3P+N	АС	32	30
Б0039297	SIMPLE-mod-39	АД-12 3P+N 40А 30mA тип АС х-ка С эл. 4,5кА	3P+N	АС	40	30
Б0039298	SIMPLE-mod-40	АД-12 3P+N 63А 30mA тип АС х-ка С эл. 4,5кА	3P+N	АС	63	30
Б0058919	D12E2C10AC30	АД-12 1P+N 10А 30mA тип АС х-ка С эл. 4,5кА	1P+N	АС	10	30
Б0058920	D12E2C16AC30	АД-12 1P+N 16А 30mA тип АС х-ка С эл. 4,5кА	1P+N	АС	16	30
Б0058921	D12E2C20AC30	АД-12 1P+N 20А 30mA тип АС х-ка С эл. 4,5кА	1P+N	АС	20	30
Б0058922	D12E2C25AC30	АД-12 1P+N 25А 30mA тип АС х-ка С эл. 4,5кА	1P+N	АС	25	30
Б0058923	D12E2C32AC30	АД-12 1P+N 32А 30mA тип АС х-ка С эл. 4,5кА	1P+N	АС	32	30
Б0058924	D12E2C40AC30	АД-12 1P+N 40А 30mA тип АС х-ка С эл. 4,5кА	1P+N	АС	40	30
Б0058925	D12E2C50AC30	АД-12 1P+N 50А 30mA тип АС х-ка С эл. 4,5кА	1P+N	АС	50	30

50058926	D12E2C63AC30	АД-12 1P+N 63A 30mA тип АС х-ка С эл. 4,5кА
50058927	D12E4C16AC30	АД-12 3P+N 16A 30mA тип АС х-ка С эл. 4,5кА
50058928	D12E4C25AC30	АД-12 3P+N 25A 30mA тип АС х-ка С эл. 4,5кА
50058929	D12E4C32AC30	АД-12 3P+N 32A 30mA тип АС х-ка С эл. 4,5кА
50058930	D12E4C40AC30	АД-12 3P+N 40A 30mA тип АС х-ка С эл. 4,5кА
50058931	D12E4C63AC30	АД-12 3P+N 63A 30mA тип АС х-ка С эл. 4,5кА

1P+N	АС	63	30
3P+N	АС	16	30
3P+N	АС	25	30
3P+N	АС	32	30
3P+N	АС	40	30
3P+N	АС	63	30

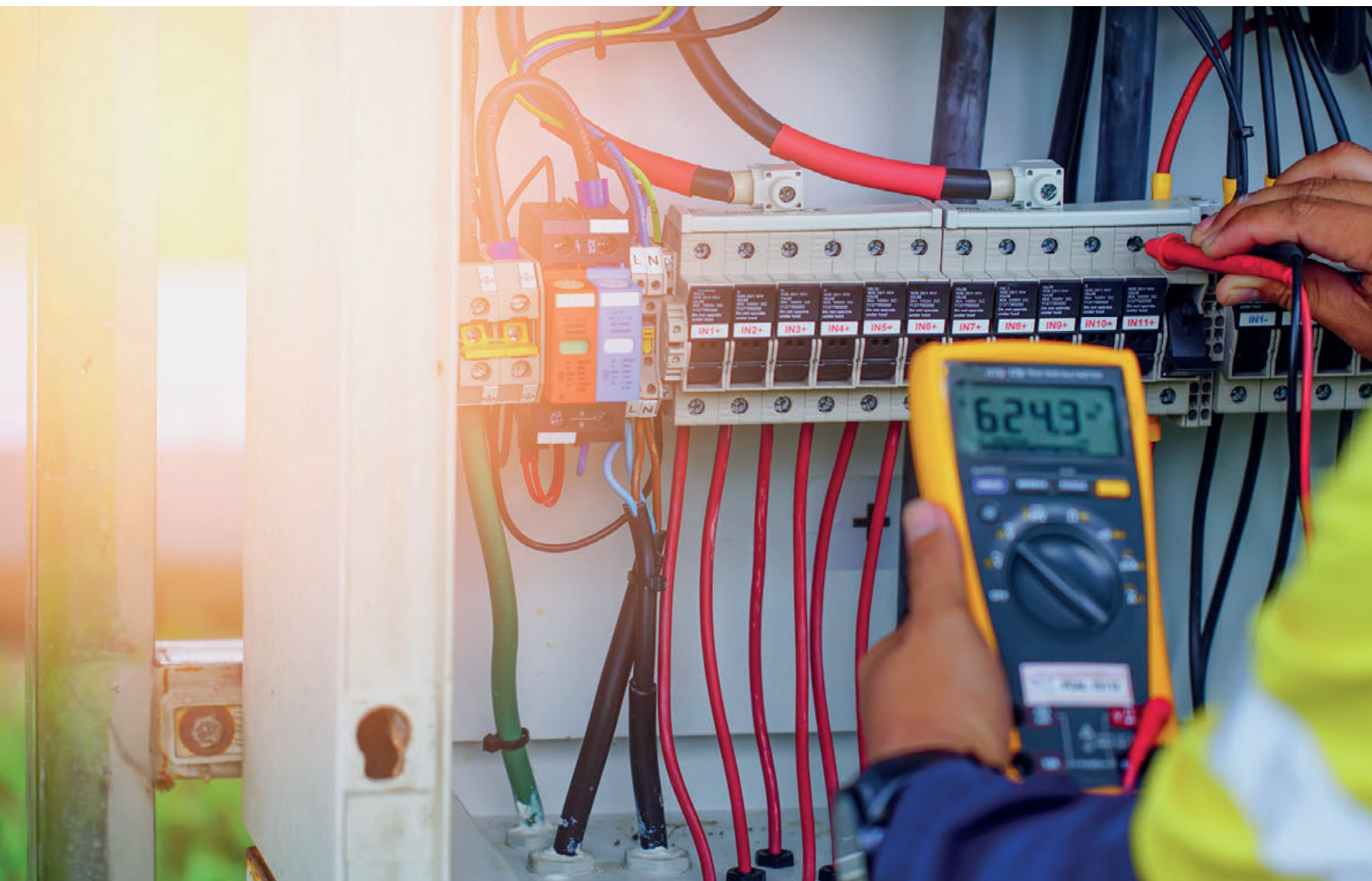
УЗО SIMPLE

УЗО - быстродействующий защитный выключатель, реагирующий на дифференциальный ток, без встроенной защиты от сверхтоков. Предназначен для защиты человека от поражения электрическим током при случайном непреднамеренном прикосновении к токоведущим частям электроустановок и предотвращает возникновение пожаров вследствие протекания токов утечки на землю.

- Клеммы с покрытием для присоединения алюминиевых и медных проводников.
- Наличие шины FORK - удобство установки нескольких УЗО в ряд.
- Насечки на клеммах обеспечивают надежное присоединение проводника.
- Корпус из карболита не горит.



Код товара	Артикул	Наименование	Кол-во полюсов	Тип тока утечки	Значение номинального тока In, А	Номинальный отключающий дифференциальный ток IΔn, mA	Номинальное значение тока короткого замыкания, Inc
50039261	SIMPLE-mod-41	ВД-40 2P 16A/30mA (электронное)	2P	АС	16	30	4,5кА
50039262	SIMPLE-mod-42	ВД-40 2P 25A/30mA (электронное)	2P	АС	25	30	4,5кА
50039263	SIMPLE-mod-43	ВД-40 2P 40A/30mA (электронное)	2P	АС	40	30	4,5кА
50039264	SIMPLE-mod-44	ВД-40 2P 63A/30mA (электронное)	2P	АС	63	30	4,5кА
50039265	SIMPLE-mod-45	ВД-40 4P 40A/30mA (электронное)	4P	АС	40	30	4,5кА
50039266	SIMPLE-mod-46	ВД-40 4P 63A/30mA (электронное)	4P	АС	63	30	4,5кА
50039267	SIMPLE-mod-47	ВД-40 2P 40A/100mA (электронное)	2P	АС	40	100	4,5кА
50039268	SIMPLE-mod-48	ВД-40 2P 63A/100mA (электронное)	2P	АС	63	100	4,5кА
50039269	SIMPLE-mod-49	ВД-40 4P 40A/100mA (электронное)	4P	АС	40	100	4,5кА
50039270	SIMPLE-mod-50	ВД-40 4P 63A/100mA (электронное)	4P	АС	63	100	4,5кА
50039271	SIMPLE-mod-51	ВД-40 2P 40A/300mA (электронное)	2P	АС	40	300	4,5кА
50039272	SIMPLE-mod-52	ВД-40 2P 63A/300mA (электронное)	2P	АС	63	300	4,5кА
50039273	SIMPLE-mod-53	ВД-40 4P 40A/300mA (электронное)	4P	АС	40	300	4,5кА
50039274	SIMPLE-mod-54	ВД-40 4P 63A/300mA (электронное)	4P	АС	63	300	4,5кА



Серия ЭРА Pro

Профессиональная линейка оборудования с широким ассортиментом технических характеристик. Возможность комплектации любых проектов.

- Автоматические выключатели
- Выключатели нагрузки
- Дифференциальные автоматы
- Аксессуары к модульной технике
- УЗО
- Контактторы КМИ и КМ
- Выключатели-разъединители
- Силовые контакторы КТИ
- Силовые автоматические выключатели

ВА 47-29

Модульный автоматический выключатель – это унифицированное устройство, предназначенное для защиты от сверхтоков – короткого замыкания и перегрузки, электроустановок и участков цепи, позволяющее также осуществлять ручное отключение и включение электроустановок и цепей под нагрузкой.

Ассортимент продукции ЭРА включает в себя несколько ассортиментных линеек, позволяющих найти автоматический выключатель под любую техническую потребность в современных, надежных и высокоэффективных модульных автоматических выключателях для применения в промышленных, коммерческих, административных и жилых зданиях.

- Жесткий корпус, скрепленный шестью заклепками - обеспечивает безопасность при КЗ.
- Клеммы с покрытием для присоединения алюминиевых и медных проводников.
- Духлопозиционный зажим на DIN-рейку - обеспечивает удобство установки и снятия ВА.
- Наличие индикаторного окна состояния главных контактов - безопасность использования.
- Наличие шины FORK - удобство установки нескольких ВА в ряд.
- Защитные щечки предохраняют корпус от прогорания во время КЗ - безопасность использования.
- Дугогасительная камера с девятью пластинами - обеспечивает надежное гашение дуги КЗ.
- Возможность опломбировки клемм специальным аксессуаром.
- Насечки на клеммах обеспечивают надежное присоединение проводника.
- Электромагнит для мгновенного срабатывания имеет минимальные зазоры и не гудит при работе.
- Литая лицевая панель обеспечивает защиту от выхода искр при КЗ в лицевой части ВА



Характеристика срабатывания В

Код товара	Артикул	Наименование	Кол-во полюсов	Значение номинального тока In, А
Б0036868	NO-902-163	ВА47-29 1P 1А кривая В 4,5кА	1	1
Б0048768	NO-902-307	ВА47-29 1P 2А кривая В 4,5кА	1	2
Б0048769	NO-902-308	ВА47-29 1P 3А кривая В 4,5кА	1	3
Б0048770	NO-902-309	ВА47-29 1P 4А кривая В 4,5кА	1	4
Б0048771	NO-902-181	ВА47-29 1P 5А кривая В 4,5кА	1	5
Б0048772	NO-902-182	ВА47-29 1P 6А кривая В 4,5кА	1	6
Б0048773	NO-902-183	ВА47-29 1P 8А кривая В 4,5кА	1	8
Б0031785	NO-900-74	ВА47-29 1P 10А кривая В 4,5кА	1	10
Б0060166	NO-900-127	ВА47-29 1P 13А кривая В 4,5кА	1	13
Б0031786	NO-900-76	ВА47-29 1P 16А кривая В 4,5кА	1	16
Б0036863	NO-902-158	ВА47-29 1P 20А кривая В 4,5кА	1	20
Б0031787	NO-900-78	ВА47-29 1P 25А кривая В 4,5кА	1	25
Б0036861	NO-902-156	ВА47-29 1P 32А кривая В 4,5кА	1	32
Б0036864	NO-902-159	ВА47-29 1P 40А кривая В 4,5кА	1	40
Б0036865	NO-902-160	ВА47-29 1P 50А кривая В 4,5кА	1	50
Б0031788	NO-900-82	АВА47-29 1P 63А кривая В 4,5кА	1	63
Б0048774	NO-902-184	ВА47-29 2P 1А кривая В 4,5кА	2	1
Б0048775	NO-902-310	ВА47-29 2P 2А кривая В 4,5кА	2	2
Б0048776	NO-902-311	ВА47-29 2P 3А кривая В 4,5кА	2	3
Б0048777	NO-902-312	ВА47-29 2P 4А кривая В 4,5кА	2	4
Б0048778	NO-902-313	ВА47-29 2P 6А кривая В 4,5кА	2	6
Б0048779	NO-902-314	ВА47-29 2P 10А кривая В 4,5кА	2	10
Б0031789	NO-900-92	ВА47-29 2P 16А кривая В 4,5кА	2	16
Б0048780	NO-902-190	ВА47-29 2P 20А кривая В 4,5кА	2	20
Б0048781	NO-902-191	ВА47-29 2P 25А кривая В 4,5кА	2	25
Б0031790	NO-900-95	ВА47-29 2P 32А кривая В 4,5кА	2	32
Б0048782	NO-902-192	ВА47-29 2P 40А кривая В 4,5кА	2	40
Б0036867	NO-902-162	ВА47-29 2P 50А кривая В 4,5кА	2	50
Б0031791	NO-900-98	ВА47-29 2P 63А кривая В 4,5кА	2	63
Б0060167	NO-900-128	ВА47-29 3P 1А кривая В 4,5кА	3	1
Б0048783	NO-902-193	ВА47-29 3P 2А кривая В 4,5кА	3	2
Б0048784	NO-902-194	ВА47-29 3P 3А кривая В 4,5кА	3	3
Б0048785	NO-902-195	ВА47-29 3P 4А кривая В 4,5кА	3	4
Б0060168	NO-900-129	ВА47-29 3P 6А кривая В 4,5кА	3	6

50048786	NO-902-196	ВА47-29 3P 10A кривая В 4,5кА	3	10
50060169	NO-900-130	ВА47-29 3P 13A кривая В 4,5кА	3	13
50048787	NO-902-197	ВА47-29 3P 16A кривая В 4,5кА	3	16
50048788	NO-902-198	ВА47-29 3P 20A кривая В 4,5кА	3	20
50048789	NO-902-199	ВА47-29 3P 25A кривая В 4,5кА	3	25
50048790	NO-902-200	ВА47-29 3P 32A кривая В 4,5кА	3	32
50048791	NO-902-201	ВА47-29 3P 40A кривая В 4,5кА	3	40
50048792	NO-902-202	ВА47-29 3P 50A кривая В 4,5кА	3	50
50048793	NO-902-203	ВА47-29 3P 63A кривая В 4,5кА	3	63


Характеристика срабатывания С

Код товара	Артикул	Наименование	Кол-во полюсов	Значение номинального тока In, А
50031713	NO-900-01	ВА47-29 1P 1A кривая С 4,5кА	1	1
50031736	NO-900-03	ВА47-29 1P 2A кривая С 4,5кА	1	2
50031739	NO-900-05	ВА47-29 1P 3A кривая С 4,5кА	1	3
50031741	NO-900-06	ВА47-29 1P 4A кривая С 4,5кА	1	4
50031742	NO-900-07	ВА47-29 1P 5A кривая С 4,5кА	1	5
50031743	NO-900-08	ВА47-29 1P 6A кривая С 4,5кА	1	6
50031744	NO-900-09	ВА47-29 1P 8A кривая С 4,5кА	1	8
50031745	NO-900-10	ВА47-29 1P 10A кривая С 4,5кА	1	10
50031746	NO-900-11	ВА47-29 1P 13A кривая С 4,5кА	1	13
50031747	NO-900-12	ВА47-29 1P 16A кривая С 4,5кА	1	16
50031748	NO-900-13	ВА47-29 1P 20A кривая С 4,5кА	1	20
50031749	NO-900-14	ВА47-29 1P 25A кривая С 4,5кА	1	25
50031750	NO-900-15	ВА47-29 1P 32A кривая С 4,5кА	1	32
50031751	NO-900-16	ВА47-29 1P 40A кривая С 4,5кА	1	40
50031752	NO-900-17	ВА47-29 1P 50A кривая С 4,5кА	1	50
50031753	NO-900-18	ВА47-29 1P 63A кривая С 4,5кА	1	63
50060170	NO-900-131	ВА47-29 2P 1A кривая С 4,5кА	2	1
50060171	NO-900-132	ВА47-29 2P 2A кривая С 4,5кА	2	2
50060172	NO-900-133	ВА47-29 2P 3A кривая С 4,5кА	2	3
50031754	NO-900-22	ВА47-29 2P 4A кривая С 4,5кА	2	4
50031755	NO-900-23	ВА47-29 2P 5A кривая С 4,5кА	2	5
50031756	NO-900-24	ВА47-29 2P 6A кривая С 4,5кА	2	6
50031757	NO-900-25	ВА47-29 2P 8A кривая С 4,5кА	2	8
50031758	NO-900-26	ВА47-29 2P 10A кривая С 4,5кА	2	10
50031759	NO-900-27	ВА47-29 2P 13A кривая С 4,5кА	2	13
50031760	NO-900-28	ВА47-29 2P 16A кривая С 4,5кА	2	16
50031761	NO-900-29	ВА47-29 2P 20A кривая С 4,5кА	2	20
50031762	NO-900-30	ВА47-29 2P 25A кривая С 4,5кА	2	25
50031763	NO-900-31	ВА47-29 2P 32A кривая С 4,5кА	2	32
50031764	NO-900-32	ВА47-29 2P 40A кривая С 4,5кА	2	40
50031765	NO-900-33	ВА47-29 2P 50A кривая С 4,5кА	2	50
50031766	NO-900-34	ВА47-29 2P 63A кривая С 4,5кА	2	63
50031767	NO-900-35	ВА47-29 3P 1A кривая С 4,5кА	3	1
50031768	NO-900-36	ВА47-29 3P 2A кривая С 4,5кА	3	2
50031769	NO-900-37	ВА47-29 3P 3A кривая С 4,5кА	3	3
50031770	NO-900-38	ВА47-29 3P 4A кривая С 4,5кА	3	4
50031771	NO-900-39	ВА47-29 3P 5A кривая С 4,5кА	3	5
50031772	NO-900-40	ВА47-29 3P 6A кривая С 4,5кА	3	6
50031773	NO-900-41	ВА47-29 3P 8A кривая С 4,5кА	3	8
50031774	NO-900-42	ВА47-29 3P 10A кривая С 4,5кА	3	10
50031775	NO-900-43	ВА47-29 3P 13A кривая С 4,5кА	3	13
50031776	NO-900-44	ВА47-29 3P 16A кривая С 4,5кА	3	16
50031777	NO-900-45	ВА47-29 3P 20A кривая С 4,5кА	3	20
50031778	NO-900-46	ВА47-29 3P 25A кривая С 4,5кА	3	25
50031779	NO-900-47	ВА47-29 3P 32A кривая С 4,5кА	3	32
50031780	NO-900-48	ВА47-29 3P 40A кривая С 4,5кА	3	40
50031781	NO-900-49	ВА47-29 3P 50A кривая С 4,5кА	3	50
50031782	NO-900-50	ВА47-29 3P 63A кривая С 4,5кА	3	63
50060178	NO-900-139	ВА47-29 4P 6A кривая С 4,5кА	4	6
50060179	NO-900-140	ВА47-29 4P 10A кривая С 4,5кА	4	10
50060180	NO-900-141	ВА47-29 4P 16A кривая С 4,5кА	4	16
50060181	NO-900-142	ВА47-29 4P 20A кривая С 4,5кА	4	20
50031783	NO-900-62	ВА47-29 4P 25A кривая С 4,5кА	4	25
50060182	NO-900-143	ВА47-29 4P 32A кривая С 4,5кА	4	32

50060183	NO-900-144	ВА47-29 4P 40А кривая С 4,5кА	4	40
50060184	NO-900-145	ВА47-29 4P 50А кривая С 4,5кА	4	50
50031784	NO-900-66	ВА47-29 4P 63А кривая С 4,5кА	4	63



Характеристика срабатывания D

Код товара	Артикул	Наименование	Кол-во полюсов	Значение номинального тока In, А
50048794	NO-902-204	ВА47-29 1P 1А кривая D 4,5кА	1	1
50048795	NO-902-205	ВА47-29 1P 2А кривая D 4,5кА	1	2
50048796	NO-902-206	ВА47-29 1P 3А кривая D 4,5кА	1	3
50048797	NO-902-207	ВА47-29 1P 4А кривая D 4,5кА	1	4
50048798	NO-902-208	ВА47-29 1P 5А кривая D 4,5кА	1	5
50048799	NO-902-209	ВА47-29 1P 6А кривая D 4,5кА	1	6
50048800	NO-902-210	ВА47-29 1P 8А кривая D 4,5кА	1	8
50048801	NO-902-211	ВА47-29 1P 10А кривая D 4,5кА	1	10
50060173	NO-900-134	ВА47-29 1P 13А кривая D 4,5кА	1	13
50048802	NO-902-212	ВА47-29 1P 16А кривая D 4,5кА	1	16
50048803	NO-902-213	ВА47-29 1P 20А кривая D 4,5кА	1	20
50048804	NO-902-214	ВА47-29 1P 25А кривая D 4,5кА	1	25
50048805	NO-902-215	ВА47-29 1P 32А кривая D 4,5кА	1	32
50048806	NO-902-216	ВА47-29 1P 40А кривая D 4,5кА	1	40
50048807	NO-902-217	ВА47-29 1P 50А кривая D 4,5кА	1	50
50048808	NO-902-218	ВА47-29 1P 63А кривая D 4,5кА	1	63
50060174	NO-900-135	ВА47-29 2P 1А кривая D 4,5кА	2	1
50048809	NO-902-219	ВА47-29 2P 2А кривая D 4,5кА	2	2
50060175	NO-900-136	ВА47-29 2P 3А кривая D 4,5кА	2	3
50048810	NO-902-220	ВА47-29 2P 4А кривая D 4,5кА	2	4
50048811	NO-902-221	ВА47-29 2P 6А кривая D 4,5кА	2	6
50060176	NO-900-137	ВА47-29 2P 8А кривая D 4,5кА	2	8
50048812	NO-902-222	ВА47-29 2P 10А кривая D 4,5кА	2	10
50060177	NO-900-138	ВА47-29 2P 13А кривая D 4,5кА	2	13
50048813	NO-902-223	ВА47-29 2P 16А кривая D 4,5кА	2	16
50048814	NO-902-224	ВА47-29 2P 25А кривая D 4,5кА	2	25
50048815	NO-902-225	ВА47-29 2P 32А кривая D 4,5кА	2	32
50048816	NO-902-226	ВА47-29 2P 40А кривая D 4,5кА	2	40
50031796	NO-901-35	ВА47-29 2P 50А кривая D 4,5кА	2	50
50048817	NO-902-227	ВА47-29 2P 63А кривая D 4,5кА	2	63
50048818	NO-902-228	ВА47-29 3P 1А кривая D 4,5кА	3	1
50048819	NO-902-229	ВА47-29 3P 2А кривая D 4,5кА	3	2
50048820	NO-902-230	ВА47-29 3P 3А кривая D 4,5кА	3	3
50048821	NO-902-231	ВА47-29 3P 4А кривая D 4,5кА	3	4
50048822	NO-902-232	ВА47-29 3P 5А кривая D 4,5кА	3	5
50048823	NO-902-233	ВА47-29 3P 6А кривая D 4,5кА	3	6
50048824	NO-902-234	ВА47-29 3P 8А кривая D 4,5кА	3	8
50031810	NO-901-40	ВА47-29 3P 10А кривая D 4,5кА	3	10
50048825	NO-902-235	ВА47-29 3P 13А кривая D 4,5кА	3	13
50031798	NO-901-37	ВА47-29 3P 16А кривая D 4,5кА	3	16
50048826	NO-902-236	ВА47-29 3P 20А кривая D 4,5кА	3	20
50048828	NO-902-237	ВА47-29 3P 25А кривая D 4,5кА	3	25
50048830	NO-902-238	ВА47-29 3P 32А кривая D 4,5кА	3	32
50031811	NO-901-41	ВА47-29 3P 40А кривая D 4,5кА	3	40
50031812	NO-901-42	ВА47-29 3P 50А кривая D 4,5кА	3	50
50048832	NO-902-239	ВА47-29 3P 63А кривая D 4,5кА	3	63
50060185	NO-900-146	ВА47-29 4P 16А кривая D 4,5кА	4	16
50060186	NO-900-147	ВА47-29 4P 20А кривая D 4,5кА	4	20
50060187	NO-900-148	ВА47-29 4P 25А кривая D 4,5кА	4	25
50060188	NO-900-149	ВА47-29 4P 32А кривая D 4,5кА	4	32
50060189	NO-900-150	ВА47-29 4P 40А кривая D 4,5кА	4	40
50060190	NO-900-151	ВА47-29 4P 50А кривая D 4,5кА	4	50
50060191	NO-900-152	ВА47-29 4P 63А кривая D 4,5кА	4	63

ВА 47-63

Модульный автоматический выключатель – это унифицированное устройство, предназначенное для защиты от сверхтоков – короткого замыкания и перегрузки, электроустановок и участков цепи, позволяющее также осуществлять ручное отключение и включение электроустановок и цепей под нагрузкой.

Ассортимент продукции ЭРА включает в себя несколько ассортиментных линеек, позволяющих найти автоматический выключатель под любую техническую потребность в современных, надежных и высокоэффективных модульных автоматических выключателей для применения в промышленных, коммерческих, административных и жилых зданиях.

- Жесткий корпус скрепленный шестью заклепками - обеспечивает безопасность при КЗ.
- Клеммы с покрытием для присоединения алюминиевых и медных проводников.
- Двухпозиционный зажим на DIN-рейку - обеспечивает удобство установки и снятия ВА.
- Наличие индикаторного окна состояния главных контактов - безопасность использования.
- Наличие шины FORK - удобство установки нескольких ВА в ряд.
- Защитные щечки предохраняют корпус от прогорания во время КЗ - безопасность использования.
- Дугогасительная камера с тринадцатью пластинами - обеспечивает надежное гашение дуги КЗ.
- Возможность опломбировки клемм специальным аксессуаром.
- Возможность опломбировки рычага управления.
- Насечки на клеммах обеспечивают надежное присоединение проводника.
- Электромагнит для мгновенного срабатывания имеет минимальные зазоры и не гудит при работе.
- Специальная система гашения дуги предназначена для ВА с ПКС 6кА и 10кА.
- Литая лицевая панель обеспечивает защиту от выхода искры при КЗ в лицевой части ВА.
- Корпус из полиамида не плавится при 240°C и не поддерживает горение.



Характеристика срабатывания В

Код товара	Артикул	Наименование	Кол-во полюсов	Значение номинального тока In, А
50048827	NO-902-240	ВА47-63 1P 6А кривая В 6 кА	1	6
50031828	NO-901-56	ВА47-63 1P 10А кривая В 6кА	1	10
50031832	NO-901-60	ВА47-63 1P 16А кривая В 6кА	1	16
50048829	NO-902-241	ВА47-63 1P 20А кривая В 6 кА	1	20
50048831	NO-902-242	ВА47-63 1P 25А кривая В 6 кА	1	25
50048833	NO-902-243	ВА47-63 1P 32А кривая В 6 кА	1	32
50060139	NO-900-100	ВА47-63 1P 40А кривая В 6кА	1	40
50060140	NO-900-101	ВА47-63 1P 50А кривая В 6кА	1	50
50060141	NO-900-102	ВА47-63 1P 63А кривая В 6кА	1	63
50060142	NO-900-103	ВА47-63 2P 10А кривая В 6кА	2	10
50060143	NO-900-104	ВА47-63 2P 16А кривая В 6кА	2	16
50060144	NO-900-105	ВА47-63 2P 20А кривая В 6кА	2	20
50060145	NO-900-106	ВА47-63 2P 25А кривая В 6кА	2	25
50060146	NO-900-107	ВА47-63 2P 32А кривая В 6кА	2	32
50060147	NO-900-108	ВА47-63 2P 40А кривая В 6кА	2	40
50060148	NO-900-109	ВА47-63 2P 50А кривая В 6кА	2	50
50060149	NO-900-110	ВА47-63 2P 63А кривая В 6кА	2	63
50060150	NO-900-111	ВА47-63 3P 10А кривая В 6кА	3	10
50060151	NO-900-112	ВА47-63 3P 16А кривая В 6кА	3	16
50060152	NO-900-113	ВА47-63 3P 20А кривая В 6кА	3	20
50060153	NO-900-114	ВА47-63 3P 25А кривая В 6кА	3	25
50060154	NO-900-115	ВА47-63 3P 32А кривая В 6кА	3	32
50060155	NO-900-116	ВА47-63 3P 40А кривая В 6кА	3	40
50060156	NO-900-117	ВА47-63 3P 50А кривая В 6кА	3	50
50060157	NO-900-118	ВА47-63 3P 63А кривая В 6кА	3	63



Характеристика срабатывания С

Код товара	Артикул	Наименование	Кол-во полюсов	Значение номинального тока In, А
50031831	NO-901-59	ВА47-63 1P 2А кривая С 6кА	1	2
50031817	NO-901-47	ВА47-63 1P 6А кривая С 6кА	1	6
50031816	NO-901-46	ВА47-63 1P 10А кривая С 6кА	1	10
50031814	NO-901-44	ВА47-63 1P 16А кривая С 6кА	1	16
50031823	NO-901-51	ВА47-63 1P 20А кривая С 6кА	1	20
50031815	NO-901-45	ВА47-63 1P 25А кривая С 6кА	1	25
50031819	NO-901-49	ВА47-63 1P 32А кривая С 6кА	1	32
50031830	NO-901-58	ВА47-63 1P 40А кривая С 6кА	1	40
50060158	NO-900-119	ВА47-63 1P 50А кривая С 6кА	1	50
50036870	NO-902-186	ВА47-63 1P 63А кривая С 6кА	1	63

Б0048834	NO-902-244	ВА47-63 2P 10А кривая С 6 кА	2	10
Б0031827	NO-901-55	ВА47-63 2P 16А кривая С 6кА	2	16
Б0048835	NO-902-245	ВА47-63 2P 20А кривая С 6 кА	2	20
Б0031826	NO-901-54	ВА47-63 2P 25А кривая С 6кА	2	25
Б0036872	NO-902-188	ВА47-63 2P 32А кривая С 6кА	2	32
Б0036869	NO-902-185	ВА47-63 2P 40А кривая С 6кА	2	40
Б0048836	NO-902-246	ВА47-63 2P 50А кривая С 6 кА	2	50
Б0060159	NO-900-120	ВА47-63 2P 63А кривая С 6кА	2	63
Б0036871	NO-902-187	ВА47-63 3P 6А кривая С 6кА	3	6
Б0048837	NO-902-247	ВА47-63 3P 10А кривая С 6 кА	3	10
Б0031822	NO-901-50	ВА47-63 3P 16А кривая С 6кА	3	16
Б0048838	NO-902-248	ВА47-63 3P 20А кривая С 6 кА	3	20
Б0031818	NO-901-48	ВА47-63 3P 25А кривая С 6кА	3	25
Б0031824	NO-901-52	ВА47-63 3P 32А кривая С 6кА	3	32
Б0031825	NO-901-53	ВА47-63 3P 40А кривая С 6кА	3	40
Б0048839	NO-902-249	ВА47-63 3P 50А кривая С 6 кА	3	50
Б0031829	NO-901-57	ВА47-63 3P 63А кривая С 6кА	3	63



Характеристика срабатывания D

Код товара	Артикул	Наименование	Кол-во полюсов	Значение номинального тока In, А
Б0048840	NO-902-250	ВА47-63 1P 10А кривая D 6 кА	1	10
Б0048841	NO-902-251	ВА47-63 1P 16А кривая D 6кА	1	16
Б0060160	NO-900-121	ВА47-63 1P 20А кривая D 6кА	1	20
Б0060161	NO-900-122	ВА47-63 1P 25А кривая D 6кА	1	25
Б0060162	NO-900-123	ВА47-63 1P 32А кривая D 6кА	1	32
Б0060163	NO-900-124	ВА47-63 1P 40А кривая D 6кА	1	40
Б0060164	NO-900-125	ВА47-63 1P 50А кривая D 6кА	1	50
Б0060165	NO-900-126	ВА47-63 1P 63А кривая D 6кА	1	63
Б0048842	NO-902-252	ВА47-63 3P 10А кривая D 6 кА	3	10
Б0048843	NO-902-253	ВА47-63 3P 16А кривая D 6 кА	3	16
Б0048844	NO-902-254	ВА47-63 3P 20А кривая D 6 кА	3	20
Б0048845	NO-902-255	ВА47-63 3P 25А кривая D 6 кА	3	25
Б0048846	NO-902-256	ВА47-63 3P 32А кривая D 6 кА	3	32
Б0048847	NO-902-257	ВА47-63 3P 40А кривая D 6 кА	3	40
Б0048848	NO-902-258	ВА47-63 3P 50А кривая D 6 кА	3	50
Б0048849	NO-902-259	ВА47-63 3P 63А кривая D 6 кА	3	63

ВА 47-100

Модульный автоматический выключатель — это унифицированное устройство, предназначенное для защиты от сверхтоков – короткого замыкания и перегрузки — электроустановок и участков цепи, позволяющее также осуществлять ручное отключение и включение электроустановок и цепей под нагрузкой.

Ассортимент продукции ЭРА включает в себя несколько ассортиментных линеек, позволяющих найти автоматический выключатель под любую техническую потребность в современных, надежных и высокоэффективных модульных автоматических выключателях, для применения в промышленных, коммерческих, административных и жилых зданиях.

- Жесткий корпус, скрепленный шестью заклепками - обеспечивает безопасность при КЗ.
- Клеммы с покрытием для присоединения алюминиевых и медных проводников.
- Двухпозиционный зажим на DIN-рейку - обеспечивает удобство установки и снятия ВА.
- Наличие индикаторного окна состояния главных контактов - безопасность использования.
- Наличие шины FORK - удобство установки нескольких ВА в ряд.
- Защитные щечки предохраняют корпус от прогорания во время КЗ - безопасность использования.
- Большая дугогасительная камера и обеспечивает надежное гашение дуги КЗ.
- Возможность опломбировки клемм специальным аксессуаром.
- Возможность опломбировки рычага управления.
- Насечки на клеммах обеспечивают надежное присоединение проводника.
- Электромагнит для мгновенного срабатывания имеет минимальные зазоры и не гудит при работе.
- Специальная система гашения дуги предназначена для ВА с PKS 6кА и 10кА.
- Литая лицевая панель обеспечивает защиту от выхода искр при КЗ в лицевой части ВА.
- Корпус из полиамида не плавится при 240°C и не поддерживает горение.



Характеристика срабатывания С

Код товара	Артикул	Наименование	Кол-во полюсов	Значение номинального тока In, А
Б0048850	NO-902-260	ВА47-100 1P 10А кривая С 10 кА	1	10
Б0031813	NO-901-43	ВА47-100 1P 16А кривая С 10кА	1	16

50048851	NO-902-261	ВА47-100 1P 25A кривая С 10 кА	1	25
50048852	NO-902-262	ВА47-100 1P 32A кривая С 10 кА	1	32
50048853	NO-902-263	ВА47-100 1P 40A кривая С 10 кА	1	40
50031795	NO-901-34	ВА47-100 1P 50A кривая С 10кА	1	50
50048854	NO-902-264	ВА47-100 1P 63A кривая С 10 кА	1	63
50048855	NO-902-265	ВА47-100 1P 80A кривая С 10 кА	1	80
50031793	NO-901-32	ВА47-100 1P 100A кривая С 10кА	1	100
50048861	NO-902-271	ВА47-100 2P 10A кривая С 10 кА	2	10
50048862	NO-902-272	ВА47-100 2P 16A кривая С 10 кА	2	16
50048863	NO-902-273	ВА47-100 2P 25A кривая С 10 кА	2	25
50048864	NO-902-274	ВА47-100 2P 32A кривая С 10 кА	2	32
50048865	NO-902-275	ВА47-100 2P 40A кривая С 10 кА	2	40
50048866	NO-902-276	ВА47-100 2P 63A кривая С 10 кА	2	63
50048867	NO-902-277	ВА47-100 2P 80A кривая С 10 кА	2	80
50048868	NO-902-278	ВА47-100 2P 100A кривая С 10 кА	2	100
50048869	NO-902-279	ВА47-100 3P 10A кривая С 10 кА	3	10
50048870	NO-902-280	ВА47-100 3P 16A кривая С 10 кА	3	16
50031808	NO-901-38	ВА47-100 3P 25A кривая С 10кА	3	25
50048871	NO-902-281	ВА47-100 3P 32A кривая С 10 кА	3	32
50048872	NO-902-282	ВА47-100 3P 40A кривая С 10 кА	3	40
50048873	NO-902-283	ВА47-100 3P 50A кривая С 10 кА	3	50
50031797	NO-901-36	ВА47-100 3P 63A кривая С 10кА	3	63
50031794	NO-901-33	ВА47-100 3P 80A кривая С 10кА	3	80
50031792	NO-901-31	ВА47-100 3P 100A кривая С 10кА	3	100



Характеристика срабатывания D

Код товара	Артикул	Наименование	Кол-во полюсов	Значение номинального тока In, А
50048856	NO-902-266	ВА47-100 1P 16A кривая D 10кА	1	16
50048857	NO-902-267	ВА47-100 1P 25A кривая D 10кА	1	25
50048858	NO-902-268	ВА47-100 1P 63A кривая D 10кА	1	63
50048859	NO-902-269	ВА47-100 1P 80A кривая D 10кА	1	80
50048860	NO-902-270	ВА47-100 1P 100A кривая D 10кА	1	100
50048874	NO-902-284	ВА47-100 3P 10A кривая D 10кА	3	10
50048875	NO-902-285	ВА47-100 3P 16A кривая D 10кА	3	16
50031809	NO-901-39	ВА47-100 3P 25A кривая D 10кА	3	25
50048876	NO-902-286	ВА47-100 3P 32A кривая D 10кА	3	32
50048877	NO-902-287	ВА47-100 3P 40A кривая D 10кА	3	40
50048878	NO-902-288	ВА47-100 3P 50A кривая D 10кА	3	50
50048879	NO-902-289	ВА47-100 3P 63A кривая D 10кА	3	63
50048880	NO-902-290	ВА47-100 3P 80A кривая D 10кА	3	80
50048881	NO-902-291	ВА47-100 3P 100A кривая D 10кА	3	100

ВН 32

Выключатели нагрузки служат для включения, проведения и отключения номинального тока в нормальных условиях эксплуатации, проведения тока в аварийных режимах, например, при коротком замыкании, а также для выполнения функций разъединения.

- Широкий диапазон рабочих температур от -25°C до +40°C .
- Клеммы с покрытием для присоединения алюминиевых и медных проводников.
- Насечки на клеммах обеспечивают надежное присоединение проводника.



Код товара	Артикул	Наименование	Кол-во полюсов	Значение номинального тока In, А
50048882	NO-902-167	ВН-32 1P 20A	1	20
50048883	NO-902-168	ВН-32 1P 25A	1	25
50048884	NO-902-169	ВН-32 1P 32A	1	32
50031922	NO-902-98	ВН-32 1P 40A	1	40
50031913	NO-902-89	ВН-32 1P 63A	1	63
50048885	NO-902-170	ВН-32 1P 100A	1	100
50048886	NO-902-171	ВН-32 2P 20A	2	20
50031919	NO-902-95	ВН-32 2P 25A	2	25

50031916	NO-902-92	ВН-32 2P 32А	2	32
50031915	NO-902-91	ВН-32 2P 40А	2	40
50031716	NO-902-88	ВН-32 2P 63А	2	63
50036874	NO-902-164	ВН-32 2P 100А	2	100
50036875	NO-902-165	ВН-32 2P 125А	2	125
50048887	NO-902-172	ВН-32 3P 20А	3	20
50031921	NO-902-97	ВН-32 3P 25А	3	25
50031918	NO-902-94	ВН-32 3P 32А	3	32
50031920	NO-902-96	ВН-32 3P 40А	3	40
50031914	NO-902-90	ВН-32 3P 63А	3	63
50031917	NO-902-93	ВН-32 3P 100А	3	100
50036876	NO-902-166	ВН-32 3P 125А	3	125
50048888	NO-902-173	ВН-32 4P 40А	4	40
50048889	NO-902-174	ВН-32 4P 63А	4	63
50048890	NO-902-175	ВН-32 4P 100А	4	100
50048891	NO-902-176	ВН-32 4P 125А	4	125

АВДТ PRO АД-32

АВДТ сочетают в себе устройство дифференциальной защиты и 2/4-полюсный автоматический выключатель.
 Выключатели предназначены для монтажа на DIN-рейку типа TH-35 и служат для:
 - защиты человека от поражения электрическим током
 - противопожарной защиты зданий и сооружений
 - защиты и автоматического отключения потребителя при возникновении токов короткого замыкания и токов перегрузки в электрических сетях переменного тока частотой 50Гц и напряжением 230/400В.

- Широкий диапазон рабочих температур от -25°C до +40°C.
- Клеммы с покрытием для присоединения алюминиевых и медных проводников.
- Насечки на клеммах обеспечивают надежное присоединение проводника.
- Окно состояния главных контактов.
- Кнопка ТЕСТ для проверки работоспособности УЗО.


 ПКС
4,5кА

Характеристика срабатывания В

Код товара	Артикул	Наименование	Кол-во полюсов	Тип тока утечки	Значение номинального тока I _n , А	Номинальный отключающий дифференциальный ток I _{Δn} , мА	Защита от перенапряжения Уср, В
50057397	D32E2B16A30	АВДТ 4,5кА АД32 электронное 1P+N В16 30мА тип А	1P+N	А	16	30	-
50057368	D32E2B16AC10P	АВДТ 4,5кА АД32 электронное 1P+N В16 10мА тип АС защита 230В	1P+N	АС	16	10	270
50057371	D32E2B16AC30P	АВДТ 4,5кА АД32 электронное 1P+N В16 30мА тип АС защита 230В	1P+N	АС	16	30	270
50057399	D32E2B25A30	АВДТ 4,5кА АД32 электронное 1P+N В25 30мА тип А	1P+N	А	25	30	-
50057372	D32E2B25AC10P	АВДТ 4,5кА АД32 электронное 1P+N В25 10мА тип АС защита 230В	1P+N	АС	25	10	270
50057373	D32E2B25AC30P	АВДТ 4,5кА АД32 электронное 1P+N В25 30мА тип АС защита 230В	1P+N	АС	25	30	270

 ПКС
4,5кА

Характеристика срабатывания С

Код товара	Артикул	Наименование	Кол-во полюсов	Тип тока утечки	Значение номинального тока I _n , А	Номинальный отключающий дифференциальный ток I _{Δn} , мА	Защита от перенапряжения Уср, В
50057384	D32E2C06AC10P	АВДТ 4,5кА АД32 электронное 1P+N C06 10мА тип АС защита 230В	1P+N	АС	6	10	270
50057364	D32E2C06AC30P	АВДТ 4,5кА АД32 электронное 1P+N C06 30мА тип АС защита 230В	1P+N	АС	6	30	270
50057390	D32E2C10A30	АВДТ 4,5кА АД32 электронное 1P+N C10 30мА тип А	1P+N	А	10	30	-
50057376	D32E2C10AC100P	АВДТ 4,5кА АД32 электронное 1P+N C10 100мА тип АС защита 230В	1P+N	АС	10	100	270
50057378	D32E2C10AC10P	АВДТ 4,5кА АД32 электронное 1P+N C10 10мА тип АС защита 230В	1P+N	АС	10	10	270
50057356	D32E2C10AC30P	АВДТ 4,5кА АД32 электронное 1P+N C10 30мА тип АС защита 230В	1P+N	АС	10	30	270
50057550	D32E2C16S100	АВДТ 4,5кА АД32 электронное 1P+N C16 100мА тип S	1P+N	S	16	100	-
50057546	D32E2C16S300	АВДТ 4,5кА АД32 электронное 1P+N C16 300мА тип S	1P+N	S	16	300	-
50057386	D32E2C16A10	АВДТ 4,5кА АД32 электронное 1P+N C16 10мА тип А	1P+N	А	16	10	-
50057381	D32E2C16A30	АВДТ 4,5кА АД32 электронное 1P+N C16 30мА тип А	1P+N	А	16	30	-
50057375	D32E2C16AC100P	АВДТ 4,5кА АД32 электронное 1P+N C16 100мА тип АС защита 230В	1P+N	АС	16	100	270
50057357	D32E2C16AC10P	АВДТ 4,5кА АД32 электронное 1P+N C16 10мА тип АС защита 230В	1P+N	АС	16	10	270
50057351	D32E2C16AC30P	АВДТ 4,5кА АД32 электронное 1P+N C16 30мА тип АС защита 230В	1P+N	АС	16	30	270
50057551	D32E2C20S100	АВДТ 4,5кА АД32 электронное 1P+N C20 100мА тип S	1P+N	S	20	100	-
50057552	D32E2C20S300	АВДТ 4,5кА АД32 электронное 1P+N C20 300мА тип S	1P+N	S	20	300	-
50057383	D32E2C20A30	АВДТ 4,5кА АД32 электронное 1P+N C20 30мА тип А	1P+N	А	20	30	-
50057353	D32E2C20AC30P	АВДТ 4,5кА АД32 электронное 1P+N C20 30мА тип АС защита 230В	1P+N	АС	20	30	270
50057544	D32E2C25S100	АВДТ 4,5кА АД32 электронное 1P+N C25 100мА тип S	1P+N	S	25	100	-
50057543	D32E2C25S300	АВДТ 4,5кА АД32 электронное 1P+N C25 300мА тип S	1P+N	S	25	300	-

60057396	D32E2C25A10	АВДТ 4,5кА АД32 электронное 1P+N C25 10мА тип А	1P+N	А	25	10	-
60057385	D32E2C25A30	АВДТ 4,5кА АД32 электронное 1P+N C25 30мА тип А	1P+N	А	25	30	-
60057370	D32E2C25AC100P	АВДТ 4,5кА АД32 электронное 1P+N C25 100мА тип АС защита 230В	1P+N	АС	25	100	270
60057362	D32E2C25AC10P	АВДТ 4,5кА АД32 электронное 1P+N C25 10мА тип АС защита 230В	1P+N	АС	25	10	270
60057374	D32E2C25AC300P	АВДТ 4,5кА АД32 электронное 1P+N C25 300мА тип АС защита 230В	1P+N	АС	25	300	270
60057352	D32E2C25AC30P	АВДТ 4,5кА АД32 электронное 1P+N C25 30мА тип АС защита 230В	1P+N	АС	25	30	270
60057542	D32E2C32S100	АВДТ 4,5кА АД32 электронное 1P+N C32 100мА тип S	1P+N	S	32	100	-
60057549	D32E2C32S300	АВДТ 4,5кА АД32 электронное 1P+N C32 300мА тип S	1P+N	S	32	300	-
60057391	D32E2C32A30	АВДТ 4,5кА АД32 электронное 1P+N C32 30мА тип А	1P+N	А	32	30	-
60057365	D32E2C32AC100P	АВДТ 4,5кА АД32 электронное 1P+N C32 100мА тип АС защита 230В	1P+N	АС	32	100	270
60057380	D32E2C32AC10	АВДТ 4,5кА АД32 электронное 1P+N C32 10мА тип А	1P+N	А	32	10	-
60057355	D32E2C32AC30P	АВДТ 4,5кА АД32 электронное 1P+N C32 30мА тип АС защита 230В	1P+N	АС	32	30	270
60057545	D32E2C40S100	АВДТ 4,5кА АД32 электронное 1P+N C40 100мА тип S	1P+N	S	40	100	-
60057548	D32E2C40S300	АВДТ 4,5кА АД32 электронное 1P+N C40 300мА тип S	1P+N	S	40	300	-
60057393	D32E2C40A30	АВДТ 4,5кА АД32 электронное 1P+N C40 30мА тип А	1P+N	А	40	30	-
60057363	D32E2C40AC100P	АВДТ 4,5кА АД32 электронное 1P+N C40 100мА тип АС защита 230В	1P+N	АС	40	100	270
60057382	D32E2C40AC10P	АВДТ 4,5кА АД32 электронное 1P+N C40 10мА тип АС защита 230В	1P+N	АС	40	10	270
60057367	D32E2C40AC300P	АВДТ 4,5кА АД32 электронное 1P+N C40 300мА тип АС защита 230В	1P+N	АС	40	300	270
60057354	D32E2C40AC30P	АВДТ 4,5кА АД32 электронное 1P+N C40 30мА тип АС защита 230В	1P+N	АС	40	30	270
60057539	D32E2C50S100	АВДТ 4,5кА АД32 электронное 1P+N C50 100мА тип S	1P+N	S	50	100	-
60057540	D32E2C50S300	АВДТ 4,5кА АД32 электронное 1P+N C50 300мА тип S	1P+N	S	50	300	-
60057389	D32E2C50A30	АВДТ 4,5кА АД32 электронное 1P+N C50 30мА тип А	1P+N	А	50	30	-
60057361	D32E2C50AC100P	АВДТ 4,5кА АД32 электронное 1P+N C50 100мА тип АС защита 230В	1P+N	АС	50	100	270
60057369	D32E2C50AC300P	АВДТ 4,5кА АД32 электронное 1P+N C50 300мА тип АС защита 230В	1P+N	АС	50	300	270
60057359	D32E2C50AC30P	АВДТ 4,5кА АД32 электронное 1P+N C50 30мА тип АС защита 230В	1P+N	АС	50	30	270
60057538	D32E2C63S100	АВДТ 4,5кА АД32 электронное 1P+N C63 100мА тип S	1P+N	S	63	100	-
60057541	D32E2C63S300	АВДТ 4,5кА АД32 электронное 1P+N C63 300мА тип S	1P+N	S	63	300	-
60057398	D32E2C63A100	АВДТ 4,5кА АД32 электронное 1P+N C63 100мА тип А	1P+N	А	63	100	-
60057395	D32E2C63A30	АВДТ 4,5кА АД32 электронное 1P+N C63 30мА тип А	1P+N	А	63	30	-
60057358	D32E2C63AC100P	АВДТ 4,5кА АД32 электронное 1P+N C63 100мА тип АС защита 230В	1P+N	АС	63	100	270
60057360	D32E2C63AC300P	АВДТ 4,5кА АД32 электронное 1P+N C63 300мА тип АС защита 230В	1P+N	АС	63	300	270
60057366	D32E2C63AC30P	АВДТ 4,5кА АД32 электронное 1P+N C63 30мА тип АС защита 230В	1P+N	АС	63	30	270
60057547	D32E4C16S300	АВДТ 4,5кА АД32 электронное 3P+N C16 300мА тип S	3P+N	S	16	300	-
60057394	D32E2C63A30P	АВДТ 4,5кА АД32 электронное 1P+N C63 30мА тип А защита 230В	1P+N	А	63	30	270
60057812	D32E4C06AC10P	АВДТ 4,5кА АД32 электронное 3P+N C06 10мА тип АС защита 230В	3P+N	АС	6	10	270
60057807	D32E4C10AC10P	АВДТ 4,5кА АД32 электронное 3P+N C10 10мА тип АС защита 230В	3P+N	АС	10	10	270
60057808	D32E4C10AC30P	АВДТ 4,5кА АД32 электронное 3P+N C10 30мА тип АС защита 230В	3P+N	АС	10	30	270
60057831	D32E4C16S100	АВДТ 4,5кА АД32 электронное 3P+N C16 100мА тип S	3P+N	S	16	100	-
60057823	D32E4C16A10	АВДТ 4,5кА АД32 электронное 3P+N C16 10мА тип А	3P+N	А	16	10	-
60057822	D32E4C16A30	АВДТ 4,5кА АД32 электронное 3P+N C16 30мА тип А	3P+N	А	16	30	-
60057813	D32E4C16AC100P	АВДТ 4,5кА АД32 электронное 3P+N C16 100мА тип АС защита 230В	3P+N	АС	16	100	270
60057809	D32E4C16AC10P	АВДТ 4,5кА АД32 электронное 3P+N C16 10мА тип АС защита 230В	3P+N	АС	16	10	270
60057810	D32E4C16AC300P	АВДТ 4,5кА АД32 электронное 3P+N C16 300мА тип АС защита 230В	3P+N	АС	16	300	270
60057797	D32E4C16AC30P	АВДТ 4,5кА АД32 электронное 3P+N C16 30мА тип АС защита 230В	3P+N	АС	16	30	270
60057839	D32E4C20S100	АВДТ 4,5кА АД32 электронное 3P+N C20 100мА тип S	3P+N	S	20	100	-
60057814	D32E4C20AC30P	АВДТ 4,5кА АД32 электронное 3P+N C20 30мА тип АС защита 230В	3P+N	АС	20	30	270
60057827	D32E4C25S100	АВДТ 4,5кА АД32 электронное 3P+N C25 100мА тип S	3P+N	S	25	100	-
60057828	D32E4C25S300	АВДТ 4,5кА АД32 электронное 3P+N C25 300мА тип S	3P+N	S	25	300	-
60057825	D32E4C25A10	АВДТ 4,5кА АД32 электронное 3P+N C25 10мА тип А	3P+N	А	25	10	-
60057820	D32E4C25A30	АВДТ 4,5кА АД32 электронное 3P+N C25 30мА тип А	3P+N	А	25	30	-
60057815	D32E4C25AC100P	АВДТ 4,5кА АД32 электронное 3P+N C25 100мА тип АС защита 230В	3P+N	АС	25	100	270
60057801	D32E4C25AC300P	АВДТ 4,5кА АД32 электронное 3P+N C25 300мА тип АС защита 230В	3P+N	АС	25	300	270
60057795	D32E4C25AC30P	АВДТ 4,5кА АД32 электронное 3P+N C25 30мА тип АС защита 230В	3P+N	АС	25	30	270
60057829	D32E4C32S100	АВДТ 4,5кА АД32 электронное 3P+N C32 100мА тип S	3P+N	S	32	100	-
60057830	D32E4C32S300	АВДТ 4,5кА АД32 электронное 3P+N C32 300мА тип S	3P+N	S	32	300	-
60057819	D32E4C32A30	АВДТ 4,5кА АД32 электронное 3P+N C32 30мА тип А	3P+N	А	32	30	-
60057816	D32E4C32AC100P	АВДТ 4,5кА АД32 электронное 3P+N C32 100мА тип АС защита 230В	3P+N	АС	32	100	270
60057811	D32E4C32AC300P	АВДТ 4,5кА АД32 электронное 3P+N C32 300мА тип АС защита 230В	3P+N	АС	32	300	270
60057796	D32E4C32AC30P	АВДТ 4,5кА АД32 электронное 3P+N C32 30мА тип АС защита 230В	3P+N	АС	32	30	270
60057833	D32E4C40S100	АВДТ 4,5кА АД32 электронное 3P+N C40 100мА тип S	3P+N	S	40	100	-
60057837	D32E4C40S300	АВДТ 4,5кА АД32 электронное 3P+N C40 300мА тип S	3P+N	S	40	300	-
60057824	D32E4C40A30	АВДТ 4,5кА АД32 электронное 3P+N C40 30мА тип А	3P+N	А	40	30	-
60057817	D32E4C40AC100P	АВДТ 4,5кА АД32 электронное 3P+N C40 100мА тип АС защита 230В	3P+N	АС	40	100	270
60057803	D32E4C40AC300P	АВДТ 4,5кА АД32 электронное 3P+N C40 300мА тип АС защита 230В	3P+N	АС	40	300	270
60057798	D32E4C40AC30P	АВДТ 4,5кА АД32 электронное 3P+N C40 30мА тип АС защита 230В	3P+N	АС	40	30	270
60057832	D32E4C50S100	АВДТ 4,5кА АД32 электронное 3P+N C50 100мА тип S	3P+N	S	50	100	-
60057838	D32E4C50S300	АВДТ 4,5кА АД32 электронное 3P+N C50 300мА тип S	3P+N	S	50	300	-
60057818	D32E4C50A30	АВДТ 4,5кА АД32 электронное 3P+N C50 30мА тип А	3P+N	А	50	30	-
60057806	D32E4C50AC100P	АВДТ 4,5кА АД32 электронное 3P+N C50 100мА тип АС защита 230В	3P+N	АС	50	100	270
60057802	D32E4C50AC300P	АВДТ 4,5кА АД32 электронное 3P+N C50 300мА тип АС защита 230В	3P+N	АС	50	300	270
60057800	D32E4C50AC30P	АВДТ 4,5кА АД32 электронное 3P+N C50 30мА тип АС защита 230В	3P+N	АС	50	30	270

Б0057834	D32E4C63S100	АВДТ 4,5кА АД32 электронное 3P+N C63 100мА тип S	3P+N	S	63	100	-
Б0057835	D32E4C63S300	АВДТ 4,5кА АД32 электронное 3P+N C63 300мА тип S	3P+N	S	63	300	-
Б0057826	D32E4C63A100	АВДТ 4,5кА АД32 электронное 3P+N C63 100мА тип А	3P+N	A	63	100	-
Б0057821	D32E4C63A30	АВДТ 4,5кА АД32 электронное 3P+N C63 30мА тип А	3P+N	A	63	30	-
Б0057804	D32E4C63AC100P	АВДТ 4,5кА АД32 электронное 3P+N C63 100мА тип АС защита 230В	3P+N	АС	63	100	270
Б0057805	D32E4C63AC300P	АВДТ 4,5кА АД32 электронное 3P+N C63 300мА тип АС защита 230В	3P+N	АС	63	300	270
Б0057799	D32E4C63AC30P	АВДТ 4,5кА АД32 электронное 3P+N C63 30мА тип АС защита 230В	3P+N	АС	63	30	270


Характеристика срабатывания В

Код товара	Артикул	Наименование	Кол-во полюсов	Тип тока утечки	Значение номинального тока In, А	Номинальный отключающий дифференциальный ток I _{Δn} , мА	Защита от перенапряжения Уср, В
Б0059066	D326E2B10A30	АВДТ 6кА АД-32 электронное 1P+N B10 30мА тип А	1P+N	A	10	30	-
Б0059194	D326E2B16A10	АВДТ 6кА АД-32 электронное 1P+N B16 10мА тип А	1P+N	A	16	10	-
Б0059067	D326E2B16A30	АВДТ 6кА АД-32 электронное 1P+N B16 30мА тип А	1P+N	A	16	30	-
Б0059137	D326E2B16AC10P	АВДТ 6кА АД-32 электронное 1P+N B16 10мА тип АС защита 270В	1P+N	АС	16	10	270
Б0059197	D326E2B25A10	АВДТ 6кА АД-32 электронное 1P+N B25 10мА тип А	1P+N	A	25	10	-
Б0059138	D326E2B25AC10P	АВДТ 6кА АД-32 электронное 1P+N B25 10мА тип АС защита 270В	1P+N	АС	25	10	270
Б0059063	D326E2B06A10	АВДТ 6кА АД-32 электронное 1P+N B06 10мА тип А	1P+N	A	6	10	-


Характеристика срабатывания С

Код товара	Артикул	Наименование	Кол-во полюсов	Тип тока утечки	Значение номинального тока In, А	Номинальный отключающий дифференциальный ток I _{Δn} , мА	Защита от перенапряжения Уср, В
Б0059057	D326E2C06A10	АВДТ 6кА АД-32 электронное 1P+N C06 10мА тип А	1P+N	A	6	10	-
Б0059064	D326E2C06A30	АВДТ 6кА АД-32 электронное 1P+N C06 30мА тип А	1P+N	A	6	30	-
Б0059109	D326E2C06AC30P	АВДТ 6кА АД-32 электронное 1P+N C06 30мА тип АС защита 270В	1P+N	АС	6	30	270
Б0059193	D326E2C10A30	АВДТ 6кА АД-32 электронное 1P+N C10 30мА тип А	1P+N	A	10	30	-
Б0059058	D326E2C10A10	АВДТ 6кА АД-32 электронное 1P+N C10 10мА тип А	1P+N	A	10	10	-
Б0059110	D326E2C10AC30P	АВДТ 6кА АД-32 электронное 1P+N C10 30мА тип АС защита 270В	1P+N	АС	10	30	270
Б0059195	D326E2C16A30	АВДТ 6кА АД-32 электронное 1P+N C16 30мА тип А	1P+N	A	16	30	-
Б0059059	D326E2C16A10	АВДТ 6кА АД-32 электронное 1P+N C16 10мА тип А	1P+N	A	16	10	-
Б0059111	D326E2C16AC30P	АВДТ 6кА АД-32 электронное 1P+N C16 30мА тип АС защита 270В	1P+N	АС	16	30	270
Б0059196	D326E2C20A30	АВДТ 6кА АД-32 электронное 1P+N C20 30мА тип А	1P+N	A	20	30	-
Б0059060	D326E2C20A10	АВДТ 6кА АД-32 электронное 1P+N C20 10мА тип А	1P+N	A	20	10	-
Б0059068	D326E2C20A100	АВДТ 6кА АД-32 электронное 1P+N C20 100мА тип А	1P+N	A	20	100	-
Б0059112	D326E2C20AC30P	АВДТ 6кА АД-32 электронное 1P+N C20 30мА тип АС защита 270В	1P+N	АС	20	30	270
Б0059198	D326E2C25A30	АВДТ 6кА АД-32 электронное 1P+N C25 30мА тип А	1P+N	A	25	30	-
Б0059061	D326E2C25A10	АВДТ 6кА АД-32 электронное 1P+N C25 10мА тип А	1P+N	A	25	10	-
Б0059069	D326E2C25A100	АВДТ 6кА АД-32 электронное 1P+N C25 100мА тип А	1P+N	A	25	100	-
Б0059118	D326E2C25AC100P	АВДТ 6кА АД-32 электронное 1P+N C25 100мА тип АС защита 270В	1P+N	АС	25	100	270
Б0059113	D326E2C25AC30P	АВДТ 6кА АД-32 электронное 1P+N C25 30мА тип АС защита 270В	1P+N	АС	25	30	270
Б0059200	D326E2C32A100	АВДТ 6кА АД-32 электронное 1P+N C32 100мА тип А	1P+N	A	32	100	-
Б0059062	D326E2C32A10	АВДТ 6кА АД-32 электронное 1P+N C32 10мА тип А	1P+N	A	32	10	-
Б0059065	D326E2C32A30	АВДТ 6кА АД-32 электронное 1P+N C32 30мА тип А	1P+N	A	32	30	-
Б0059119	D326E2C32AC100P	АВДТ 6кА АД-32 электронное 1P+N C32 100мА тип АС защита 270В	1P+N	АС	32	100	270
Б0059114	D326E2C32AC30P	АВДТ 6кА АД-32 электронное 1P+N C32 30мА тип АС защита 270В	1P+N	АС	32	30	270
Б0059201	D326E2C40A30	АВДТ 6кА АД-32 электронное 1P+N C40 30мА тип А	1P+N	A	40	30	-
Б0059217	D326E2C40A100	АВДТ 6кА АД-32 электронное 1P+N C40 100мА тип А	1P+N	A	40	100	-
Б0059120	D326E2C40AC100P	АВДТ 6кА АД-32 электронное 1P+N C40 100мА тип АС защита 270В	1P+N	АС	40	100	270
Б0059115	D326E2C40AC30P	АВДТ 6кА АД-32 электронное 1P+N C40 30мА тип АС защита 270В	1P+N	АС	40	30	270
Б0059203	D326E2C50A100	АВДТ 6кА АД-32 электронное 1P+N C50 100мА тип А	1P+N	A	50	100	-
Б0059202	D326E2C50A30	АВДТ 6кА АД-32 электронное 1P+N C50 30мА тип А	1P+N	A	50	30	-
Б0059204	D326E2C50A300	АВДТ 6кА АД-32 электронное 1P+N C50 300мА тип А	1P+N	A	50	300	-
Б0059121	D326E2C50AC100P	АВДТ 6кА АД-32 электронное 1P+N C50 100мА тип АС защита 270В	1P+N	АС	50	100	270
Б0059116	D326E2C50AC30P	АВДТ 6кА АД-32 электронное 1P+N C50 30мА тип АС защита 270В	1P+N	АС	50	30	270
Б0059206	D326E2C63A100	АВДТ 6кА АД-32 электронное 1P+N C63 100мА тип А	1P+N	A	63	100	-
Б0059205	D326E2C63A30	АВДТ 6кА АД-32 электронное 1P+N C63 30мА тип А	1P+N	A	63	30	-
Б0059207	D326E2C63A300	АВДТ 6кА АД-32 электронное 1P+N C63 300мА тип А	1P+N	A	63	300	-
Б0059122	D326E2C63AC100P	АВДТ 6кА АД-32 электронное 1P+N C63 100мА тип АС защита 270В	1P+N	АС	63	10	270
Б0059117	D326E2C63AC30P	АВДТ 6кА АД-32 электронное 1P+N C63 30мА тип АС защита 270В	1P+N	АС	63	30	270
Б0059095	D326E4C06A10	АВДТ 6кА АД-32 электронное 3P+N C06 10мА тип А	3P+N	A	6	10	-
Б0059096	D326E4C10A10	АВДТ 6кА АД-32 электронное 3P+N C10 10мА тип А	3P+N	A	10	10	-

50059098	D326E4C10A30	АВДТ 6кА АД-32 электронное 3P+N C10 30мА тип А	3P+N	А	10	30	-
50059209	D326E4C16A100	АВДТ 6кА АД-32 электронное 3P+N C16 100мА тип А	3P+N	А	16	100	-
50059208	D326E4C16A30	АВДТ 6кА АД-32 электронное 3P+N C16 30мА тип А	3P+N	А	16	30	-
50059210	D326E4C16A300	АВДТ 6кА АД-32 электронное 3P+N C16 300мА тип А	3P+N	А	16	300	-
50059097	D326E4C16A10	АВДТ 6кА АД-32 электронное 3P+N C16 10мА тип А	3P+N	А	16	10	-
50059099	D326E4C20A30	АВДТ 6кА АД-32 электронное 3P+N C20 30мА тип А	3P+N	А	20	30	-
50059212	D326E4C25A100	АВДТ 6кА АД-32 электронное 3P+N C25 100мА тип А	3P+N	А	25	100	-
50059211	D326E4C25A30	АВДТ 6кА АД-32 электронное 3P+N C25 30мА тип А	3P+N	А	25	30	-
50059213	D326E4C25A300	АВДТ 6кА АД-32 электронное 3P+N C25 300мА тип А	3P+N	А	25	300	-
50059215	D326E4C32A100	АВДТ 6кА АД-32 электронное 3P+N C32 100мА тип А	3P+N	А	32	100	-
50059214	D326E4C32A30	АВДТ 6кА АД-32 электронное 3P+N C32 30мА тип А	3P+N	А	32	30	-
50059216	D326E4C32A300	АВДТ 6кА АД-32 электронное 3P+N C32 300мА тип А	3P+N	А	32	300	-
50059103	D326E4C40A100	АВДТ 6кА АД-32 электронное 3P+N C40 100мА тип А	3P+N	А	40	100	-
50059100	D326E4C40A30	АВДТ 6кА АД-32 электронное 3P+N C40 30мА тип А	3P+N	А	40	30	-
50059106	D326E4C40A300	АВДТ 6кА АД-32 электронное 3P+N C40 300мА тип А	3P+N	А	40	300	-
50059104	D326E4C50A100	АВДТ 6кА АД-32 электронное 3P+N C50 100мА тип А	3P+N	А	50	100	-
50059101	D326E4C50A30	АВДТ 6кА АД-32 электронное 3P+N C50 30мА тип А	3P+N	А	50	30	-
50059107	D326E4C50A300	АВДТ 6кА АД-32 электронное 3P+N C50 300мА тип А	3P+N	А	50	300	-
50059105	D326E4C63A100	АВДТ 6кА АД-32 электронное 3P+N C63 100мА тип А	3P+N	А	63	100	-
50059102	D326E4C63A30	АВДТ 6кА АД-32 электронное 3P+N C63 30мА тип А	3P+N	А	63	30	-
50059108	D326E4C63A300	АВДТ 6кА АД-32 электронное 3P+N C63 300мА тип А	3P+N	А	63	300	-

АВДТ PRO АД-32 электромеханическое

АВДТ сочетают в себе устройство дифференциальной защиты и 2/4-полюсный автоматический выключатель.

Выключатели предназначены для монтажа на DIN-рейку типа TH-35 и служат для:

- защиты человека от поражения электрическим током
- противопожарной защиты зданий и сооружений
- защиты и автоматического отключения потребителя при возникновении токов короткого замыкания и токов перегрузки в электрических сетях переменного тока частотой 50Гц и напряжением 230/400В.

- Широкий диапазон рабочих температур от -25°C до +40°C .
- Клеммы с покрытием для присоединения алюминиевых и медных проводников.
- Насечки на клеммах обеспечивают надежное присоединение проводника.
- Окно состояния главных контактов.
- Кнопка ТЕСТ для проверки работоспособности УЗО.



Характеристика срабатывания В

Код товара	Артикул	Наименование	Кол-во полюсов	Тип тока утечки	Значение номинального тока In, А	Номинальный отключающий дифференциальный ток IΔn, mA
50059082	D326M2B10A30	АВДТ 6кА АД-32 электромеханическое 1P+N B10 30мА тип А	1P+N	А	10	30
50059083	D326M2B16A30	АВДТ 6кА АД-32 электромеханическое 1P+N B16 30мА тип А	1P+N	А	16	30
50059084	D326M2B25A30	АВДТ 6кА АД-32 электромеханическое 1P+N B25 30мА тип А	1P+N	А	25	30
50059081	D326M2B06A30	АВДТ 6кА АД-32 электромеханическое 1P+N B06 30мА тип А	1P+N	А	6	30



Характеристика срабатывания С

Код товара	Артикул	Наименование	Кол-во полюсов	Тип тока утечки	Значение номинального тока In, А	Номинальный отключающий дифференциальный ток IΔn, mA
50059085	D326M2C06A100	АВДТ 6кА АД-32 электромеханическое 1P+N C06 100мА тип А	1P+N	А	6	100
50059072	D326M2C06A30	АВДТ 6кА АД-32 электромеханическое 1P+N C06 30мА тип А	1P+N	А	6	30
50059123	D326M2C06AC30	АВДТ 6кА АД-32 электромеханическое 1P+N C06 30мА тип АС	1P+N	АС	6	30
50059086	D326M2C10A100	АВДТ 6кА АД-32 электромеханическое 1P+N C10 100мА тип А	1P+N	А	10	100
50059073	D326M2C10A30	АВДТ 6кА АД-32 электромеханическое 1P+N C10 30мА тип А	1P+N	А	10	30
50059124	D326M2C10AC30	АВДТ 6кА АД-32 электромеханическое 1P+N C10 30мА тип АС	1P+N	АС	10	30
50059070	D326M2C16A10	АВДТ 6кА АД-32 электромеханическое 1P+N C16 10мА тип А	1P+N	А	16	10
50059087	D326M2C16A100	АВДТ 6кА АД-32 электромеханическое 1P+N C16 100мА тип А	1P+N	А	16	100
50059074	D326M2C16A30	АВДТ 6кА АД-32 электромеханическое 1P+N C16 30мА тип А	1P+N	А	16	30
50059125	D326M2C16AC30	АВДТ 6кА АД-32 электромеханическое 1P+N C16 30мА тип АС	1P+N	АС	16	30
50059088	D326M2C20A100	АВДТ 6кА АД-32 электромеханическое 1P+N C20 100мА тип А	1P+N	А	20	100
50059075	D326M2C20A30	АВДТ 6кА АД-32 электромеханическое 1P+N C20 30мА тип А	1P+N	А	20	30
50059126	D326M2C20AC30	АВДТ 6кА АД-32 электромеханическое 1P+N C20 30мА тип АС	1P+N	АС	20	30
50059071	D326M2C25A10	АВДТ 6кА АД-32 электромеханическое 1P+N C25 10мА тип А	1P+N	А	25	10
50059089	D326M2C25A100	АВДТ 6кА АД-32 электромеханическое 1P+N C25 100мА тип А	1P+N	А	25	100
50059076	D326M2C25A30	АВДТ 6кА АД-32 электромеханическое 1P+N C25 30мА тип А	1P+N	А	25	30

Б0059132	D326M2C25AC100	АВДТ 6кА АД-32 электромеханическое 1P+N C25 100мА тип АС	1P+N	АС	25	100
Б0059127	D326M2C25AC30	АВДТ 6кА АД-32 электромеханическое 1P+N C25 30мА тип АС	1P+N	АС	25	30
Б0059090	D326M2C32A100	АВДТ 6кА АД-32 электромеханическое 1P+N C32 100мА тип А	1P+N	А	32	100
Б0059077	D326M2C32A30	АВДТ 6кА АД-32 электромеханическое 1P+N C32 30мА тип А	1P+N	А	32	30
Б0059133	D326M2C32AC100	АВДТ 6кА АД-32 электромеханическое 1P+N C32 100мА тип АС	1P+N	АС	32	100
Б0059128	D326M2C32AC30	АВДТ 6кА АД-32 электромеханическое 1P+N C32 30мА тип АС	1P+N	АС	32	30
Б0059091	D326M2C40A100	АВДТ 6кА АД-32 электромеханическое 1P+N C40 100мА тип А	1P+N	А	40	100
Б0059078	D326M2C40A30	АВДТ 6кА АД-32 электромеханическое 1P+N C40 30мА тип А	1P+N	А	40	30
Б0059134	D326M2C40AC100	АВДТ 6кА АД-32 электромеханическое 1P+N C40 100мА тип АС	1P+N	АС	40	100
Б0059129	D326M2C40AC30	АВДТ 6кА АД-32 электромеханическое 1P+N C40 30мА тип АС	1P+N	АС	40	30
Б0059092	D326M2C50A100	АВДТ 6кА АД-32 электромеханическое 1P+N C50 100мА тип А	1P+N	А	50	100
Б0059079	D326M2C50A30	АВДТ 6кА АД-32 электромеханическое 1P+N C50 30мА тип А	1P+N	А	50	30
Б0059135	D326M2C50AC100	АВДТ 6кА АД-32 электромеханическое 1P+N C50 100мА тип АС	1P+N	АС	50	100
Б0059130	D326M2C50AC30	АВДТ 6кА АД-32 электромеханическое 1P+N C50 30мА тип АС	1P+N	АС	50	30
Б0059093	D326M2C63A100	АВДТ 6кА АД-32 электромеханическое 1P+N C63 100мА тип А	1P+N	А	63	100
Б0059080	D326M2C63A30	АВДТ 6кА АД-32 электромеханическое 1P+N C63 30мА тип А	1P+N	А	63	30
Б0059136	D326M2C63AC100	АВДТ 6кА АД-32 электромеханическое 1P+N C63 100мА тип АС	1P+N	АС	63	100
Б0059131	D326M2C63AC30	АВДТ 6кА АД-32 электромеханическое 1P+N C63 30мА тип АС	1P+N	АС	63	30

АВДТ PRO АД-32М

АВДТ сочетают в себе устройство дифференциальной защиты и 2/4-полюсный автоматический выключатель.

Выключатели предназначены для монтажа на DIN-рейку типа TH-35 и служат для:

- защиты человека от поражения электрическим током
- противопожарной защиты зданий и сооружений
- защиты и автоматического отключения потребителя при возникновении токов короткого замыкания и токов перегрузки в электрических сетях переменного тока частотой 50Гц и напряжением 230/400В.

- Широкий диапазон рабочих температур от -25°C до +40°C .
- Клеммы с покрытием для присоединения алюминиевых и медных проводников.
- Насечки на клеммах обеспечивают надежное присоединение проводника.
- Окно состояния главных контактов.
- Кнопка ТЕСТ для проверки работоспособности УЗО.



Характеристика срабатывания В

Код товара	Артикул	Наименование	Кол-во полюсов	Тип тока утечки	Значение номинального тока I _n , А	Номинальный отключающий дифференциальный ток I _{Δn} , мА
Б0058993	DM32E2B06A30	АВДТ 6кА АД-32М электронное 1P+N В6 30мА тип А	1P+N	А	6	30
Б0058977	DM32E2B06AC30	АВДТ 6кА АД-32М электронное 1P+N В6 30мА тип АС	1P+N	АС	6	30
Б0058996	DM32E2B10A30	АВДТ 6кА АД-32М электронное 1P+N В10 30мА тип А	1P+N	А	10	30
Б0058980	DM32E2B10AC30	АВДТ 6кА АД-32М электронное 1P+N В10 30мА тип АС	1P+N	АС	10	30
Б0058999	DM32E2B16A30	АВДТ 6кА АД-32М электронное 1P+N В16 30мА тип А	1P+N	А	16	30
Б0058983	DM32E2B16AC30	АВДТ 6кА АД-32М электронное 1P+N В16 30мА тип АС	1P+N	АС	16	30



Характеристика срабатывания С

Код товара	Артикул	Наименование	Кол-во полюсов	Тип тока утечки	Значение номинального тока I _n , А	Номинальный отключающий дифференциальный ток I _{Δn} , мА
Б0059006	DM32E2C032A30	АВДТ 6кА АД-32М электронное 1P+N C32 30мА тип А	1P+N	А	32	30
Б0058990	DM32E2C032AC30	АВДТ 6кА АД-32М электронное 1P+N C32 30мА тип АС	1P+N	АС	32	30
Б0058991	DM32E2C06A10	АВДТ 6кА АД-32М электронное 1P+N C6 10мА тип А	1P+N	А	6	10
Б0058992	DM32E2C06A30	АВДТ 6кА АД-32М электронное 1P+N C6 30мА тип А	1P+N	А	6	30
Б0058975	DM32E2C06AC10	АВДТ 6кА АД-32М электронное 1P+N C6 10мА тип АС	1P+N	АС	6	10
Б0058976	DM32E2C06AC30	АВДТ 6кА АД-32М электронное 1P+N C6 30мА тип АС	1P+N	АС	6	30
Б0058994	DM32E2C10A10	АВДТ 6кА АД-32М электронное 1P+N C10 10мА тип А	1P+N	А	10	10
Б0058995	DM32E2C10A30	АВДТ 6кА АД-32М электронное 1P+N C10 30мА тип А	1P+N	А	10	30
Б0058978	DM32E2C10AC10	АВДТ 6кА АД-32М электронное 1P+N C10 10мА тип АС	1P+N	АС	10	10
Б0058979	DM32E2C10AC30	АВДТ 6кА АД-32М электронное 1P+N C10 30мА тип АС	1P+N	АС	10	30
Б0058997	DM32E2C16A10	АВДТ 6кА АД-32М электронное 1P+N C16 10мА тип А	1P+N	А	16	10
Б0058998	DM32E2C16A30	АВДТ 6кА АД-32М электронное 1P+N C16 30мА тип А	1P+N	А	16	30
Б0058981	DM32E2C16AC10	АВДТ 6кА АД-32М электронное 1P+N C16 10мА тип АС	1P+N	АС	16	10
Б0058982	DM32E2C16AC30	АВДТ 6кА АД-32М электронное 1P+N C16 30мА тип АС	1P+N	АС	16	30
Б0059000	DM32E2C20A10	АВДТ 6кА АД-32М электронное 1P+N C20 10мА тип А	1P+N	А	20	10
Б0059001	DM32E2C20A30	АВДТ 6кА АД-32М электронное 1P+N C20 30мА тип А	1P+N	А	20	30
Б0058984	DM32E2C20AC10	АВДТ 6кА АД-32М электронное 1P+N C20 10мА тип АС	1P+N	АС	20	10

50058985	DM32E2C20AC30	АВДТ 6кА АД-32М электронное 1P+N C20 30мА тип АС	1P+N	АС	20	30
50059002	DM32E2C25A10	АВДТ 6кА АД-32М электронное 1P+N C25 10мА тип А	1P+N	А	25	10
50059004	DM32E2C25A100	АВДТ 6кА АД-32М электронное 1P+N C25 100мА тип А	1P+N	А	25	100
50059003	DM32E2C25A30	АВДТ 6кА АД-32М электронное 1P+N C25 30мА тип А	1P+N	А	25	30
50058986	DM32E2C25AC10	АВДТ 6кА АД-32М электронное 1P+N C25 10мА тип АС	1P+N	АС	25	10
50058988	DM32E2C25AC100	АВДТ 6кА АД-32М электронное 1P+N C25 100мА тип АС	1P+N	АС	25	100
50058987	DM32E2C25AC30	АВДТ 6кА АД-32М электронное 1P+N C25 30мА тип АС	1P+N	АС	25	30
50059005	DM32E2C32A100	АВДТ 6кА АД-32М электронное 1P+N C32 100мА тип А	1P+N	А	32	100
50058989	DM32E2C32AC100	АВДТ 6кА АД-32М электронное 1P+N C32 100мА тип АС	1P+N	АС	32	100

АВДТ PRO АВДТ-63

АВДТ сочетают в себе устройство дифференциальной защиты и 2/4-полюсный автоматический выключатель. Выключатели предназначены для монтажа на DIN-рейку типа TH-35 и служат для:

- защиты человека от поражения электрическим током
- противопожарной защиты зданий и сооружений
- защиты и автоматического отключения потребителя при возникновении токов короткого замыкания и токов перегрузки в электрических сетях переменного тока частотой 50Гц и напряжением 230/400В.

- Широкий диапазон рабочих температур от -25°C до +40°C.
- Клеммы с покрытием для присоединения алюминиевых и медных проводников.
- Насечки на клеммах обеспечивают надежное присоединение проводника.
- Окно состояния главных контактов.
- Кнопка ТЕСТ для проверки работоспособности УЗО.



Характеристика срабатывания В

Код товара	Артикул	Наименование	Кол-во полюсов	Тип тока утечки	Значение номинального тока I _n , А	Номинальный отключающий дифференциальный ток I _{Δn} , мА	Защита от перенапряжения Уср, В
50031860	NO-902-10	АВДТ 63 В16 10мА 1P+N тип А	1P+N	А	16	10	-
50031861	NO-902-11	АВДТ 63 В25 10мА 1P+N тип А	1P+N	А	25	10	-
50031859	NO-902-09	АВДТ 64 В16 10мА 1P+N тип А	1P+N	А	16	10	270
50031863	NO-902-13	АВДТ 64 В25 10мА 1P+N тип А	1P+N	А	25	10	270



Характеристика срабатывания С

Код товара	Артикул	Наименование	Кол-во полюсов	Тип тока утечки	Значение номинального тока I _n , А	Номинальный отключающий дифференциальный ток I _{Δn} , мА	Защита от перенапряжения Уср, В
50031719	NO-901-82	АВДТ 63 С16 30мА 1P+N тип А	1P+N	А	16	30	-
50031833	NO-901-83	АВДТ 63 С25 30мА 1P+N тип А	1P+N	А	25	30	-
50031836	NO-901-86	АВДТ 63 С32 30мА 1P+N тип А	1P+N	А	32	30	-
50031837	NO-901-87	АВДТ 63 С20 30мА 1P+N тип А	1P+N	А	20	30	-
50031839	NO-901-89	АВДТ 63 С40 100мА 1P+N тип А	1P+N	А	40	100	-
50031841	NO-901-91	АВДТ 63 С10 30мА 1P+N тип А	1P+N	А	10	30	-
50031842	NO-901-92	АВДТ 63 С40 30мА 1P+N тип А	1P+N	А	40	30	-
50031847	NO-901-97	АВДТ 63 С63 100мА 1P+N тип А	1P+N	А	63	100	-
50031851	NO-902-01	АВДТ 63 С50 100мА 1P+N тип А	1P+N	А	50	100	-
50031854	NO-902-04	АВДТ 63 С50 30мА 1P+N тип А	1P+N	А	50	30	-
50031855	NO-902-05	АВДТ 63 С63 30мА 1P+N тип А	1P+N	А	63	30	-
50031857	NO-902-07	АВДТ 63 С32 100мА 1P+N тип А	1P+N	А	32	100	-
50031865	NO-902-15	АВДТ 63 С50 300мА 1P+N тип А	1P+N	А	50	300	-
50031867	NO-902-17	АВДТ 63 С63 300мА 1P+N тип А	1P+N	А	63	300	-
50031844	NO-901-94	АВДТ 63 3P+N C25 30мА тип А	3P+N	А	25	30	-
50031846	NO-901-96	АВДТ 63 3P+N C16 30мА тип А	3P+N	А	16	30	-
50031849	NO-901-99	АВДТ 63 3P+N C32 30мА тип А	3P+N	А	32	30	-
50031850	NO-902-00	АВДТ 63 3P+N C16 100мА тип А	3P+N	А	16	100	-
50031866	NO-902-16	АВДТ 63 3P+N C32 100мА тип А	3P+N	А	32	100	-
50031868	NO-902-18	АВДТ 63 3P+N C25 100мА тип А	3P+N	А	25	100	-
50031869	NO-902-19	АВДТ 63 3P+N C16 300мА тип А	3P+N	А	16	300	-
50031872	NO-902-22	АВДТ 63 3P+N C25 300мА тип А	3P+N	А	25	300	-
50031873	NO-902-23	АВДТ 63 3P+N C32 300мА тип А	3P+N	А	32	300	-
50031834	NO-901-84	АВДТ 64 С16 30мА 1P+N тип А	1P+N	А	16	30	270
50031835	NO-901-85	АВДТ 64 С25 30мА 1P+N тип А	1P+N	А	25	30	270
50031843	NO-901-93	АВДТ 64 С20 30мА 1P+N тип А	1P+N	А	20	30	270
50031845	NO-901-95	АВДТ 64 С40 30мА 1P+N тип А	1P+N	А	40	30	270
50031848	NO-901-98	АВДТ 64 С32 100мА 1P+N тип А	1P+N	А	32	100	270

50031852	NO-902-02	АВДТ 64 С63 30мА 1Р+N тип А	1Р+N	А	63	30	270
50031853	NO-902-03	АВДТ 64 С50 30мА 1Р+N тип А	1Р+N	А	50	30	270
50031856	NO-902-06	АВДТ 64 С50 100мА 1Р+N тип А	1Р+N	А	50	100	270
50031858	NO-902-08	АВДТ 64 С10 30мА 1Р+N тип А	1Р+N	А	10	30	270
50031862	NO-902-12	АВДТ 64 С40 100мА 1Р+N тип А	1Р+N	А	40	100	270
50031864	NO-902-14	АВДТ 64 С50 300мА 1Р+N тип А	1Р+N	А	50	300	270
50031870	NO-902-20	АВДТ 64 С63 300мА 1Р+N тип А	1Р+N	А	63	300	270
50031871	NO-902-21	АВДТ 64 С63 100мА 1Р+N тип А	1Р+N	А	63	100	270

УЗО PRO

УЗО - быстродействующий защитный выключатель, реагирующий на дифференциальный ток, без встроенной защиты от сверхтоков. Предназначен для защиты человека от поражения электрическим током при случайном непреднамеренном прикосновении к токоведущим частям электроустановок и предотвращает возникновение пожаров вследствие протекания токов утечки на землю. Не имеет собственного потребления электроэнергии и обладает высокой механической износостойкостью.

- Клеммы с покрытием для присоединения алюминиевых и медных проводников.
- Двухпозиционный зажим на DIN-рейку - обеспечивает удобство установки и снятия УЗО.
- Наличие шины FORK - удобство установки нескольких УЗО в ряд.
- Возможность опломбировки клемм специальным аксессуаром.
- Насечки на клеммах обеспечивают надежное присоединение проводника.
- Корпус из полиамида не плавится при 240°C и не поддерживает горение.
- Электромеханический - не имеет собственного потребления электроэнергии и обладает высокой механической износостойкостью.



Код товара	Артикул	Наименование	Кол-во полюсов	Тип тока утечки	Значение номинального тока In, А	Номинальный отключающий дифференциальный ток I _{Δn} , мА	Номинальное условное значение тока короткого замыкания, Inc
50031904	NO-902-65	ВД1-63 2P 16А 10мА	2	АС	16	10	6кА
50031875	NO-902-26	ВД1-63 2P 16А 30мА	2	АС	16	30	6кА
50031911	NO-902-72	ВД1-63 2P 16А 100мА	2	АС	16	100	6кА
50031889	NO-902-48	ВД1-63 2P 25А 10мА	2	АС	25	10	6кА
50031714	NO-902-24	ВД1-63 2P 25А 30мА	2	АС	25	30	6кА
50031895	NO-902-56	ВД1-63 2P 25А 100мА	2	АС	25	100	6кА
50031890	NO-902-49	ВД1-63 2P 25А 300мА	2	АС	25	300	6кА
50031876	NO-902-27	ВД1-63 2P 32А 30мА	2	АС	32	30	6кА
50031897	NO-902-58	ВД1-63 2P 32А 100мА	2	АС	32	100	6кА
50031874	NO-902-25	ВД1-63 2P 40А 30мА	2	АС	40	30	6кА
50031883	NO-902-38	ВД1-63 2P 40А 100мА	2	АС	40	100	6кА
50031896	NO-902-57	ВД1-63 2P 40А 300мА	2	АС	40	300	6кА
50031886	NO-902-41	ВД1-63 2P 50А 30мА	2	АС	50	30	6кА
50031881	NO-902-36	ВД1-63 2P 50А 100мА	2	АС	50	100	6кА
50031909	NO-902-70	ВД1-63 2P 50А 300мА	2	АС	50	300	6кА
50031879	NO-902-33	ВД1-63 2P 63А 30мА	2	АС	63	30	6кА
50031878	NO-902-31	ВД1-63 2P 63А 100мА	2	АС	63	100	6кА
50031877	NO-902-30	ВД1-63 2P 63А 300мА	2	АС	63	300	6кА
50031894	NO-902-55	ВД1-63 2P 80А 30мА	2	АС	80	30	6кА
50031901	NO-902-62	ВД1-63 2P 80А 100мА	2	АС	80	100	6кА
50031902	NO-902-63	ВД1-63 2P 80А 300мА	2	АС	80	300	6кА
50031893	NO-902-54	ВД1-63 2P 100А 30мА	2	АС	100	30	6кА
50031898	NO-902-59	ВД1-63 2P 100А 100мА	2	АС	100	100	6кА
50031899	NO-902-60	ВД1-63 2P 100А 300мА	2	АС	100	300	6кА
50036858	NO-902-153	ВД1-63S 2P32A 100мА	2	S	32	100	6кА
50036856	NO-902-151	ВД1-63S 2P 50А 100мА	2	S	50	100	6кА
50036857	NO-902-152	ВД1-63S 2P 63А 100мА	2	S	63	100	6кА
50031887	NO-902-43	ВД1-63 4P 16А 30мА	4	АС	16	30	6кА
50031906	NO-902-67	ВД1-63 4P 16А 300мА	4	АС	16	300	6кА
50031880	NO-902-34	ВД1-63 4P 25А 30мА	4	АС	25	30	6кА
50031908	NO-902-69	ВД1-63 4P 25А 100мА	4	АС	25	100	6кА
50031885	NO-902-40	ВД1-63 4P 32А 30мА	4	АС	32	30	6кА
50031905	NO-902-66	ВД1-63 4P 32А 100мА	4	АС	32	100	6кА
50031884	NO-902-39	ВД1-63 4P 40А 30мА	4	АС	40	30	6кА
50031900	NO-902-61	ВД1-63 4P 40А 100мА	4	АС	40	100	6кА
50031907	NO-902-68	ВД1-63 4P 40А 300мА	4	АС	40	300	6кА
50031891	NO-902-52	ВД1-63 4P 50А 30мА	4	АС	50	30	6кА
50031910	NO-902-71	ВД1-63 4P 50А 100мА	4	АС	50	100	6кА
50031882	NO-902-37	ВД1-63 4P 63А 30мА	4	АС	63	30	6кА
50031888	NO-902-46	ВД1-63 4P 63А 300мА	4	АС	63	300	6кА
50031903	NO-902-64	ВД1-63 4P 80А 30мА	4	АС	80	30	6кА
50031892	NO-902-53	ВД1-63 4P 100А 30мА	4	АС	100	30	6кА
50036859	NO-902-154	ВД1-63S 4P 32A 100мА	4	S	32	100	6кА
50036860	NO-902-155	ВД1-63S 4P 40A 100мА	4	S	40	100	6кА

Дополнительные устройства



Показывает фактическое состояние автоматического выключателя (вкл./выкл.) ВА47-63

Код товара	Артикул	Наименование	Значение номинального тока In, А	Номинал. напряжение, В, 50Гц	Кол-во доп. контактов	Значение номинал. тока In, А
50031715	NO-902-84	Дополнительный контакт состояния автоматического выключателя	10	230	1 - NC 1 - NO	10
50031729	NO-902-85	Дополнительный контакт состояния положения механизма взвода	10	230	1 - NC 1 - NO	10



Пломбировка вводных клемм автоматического выключателя ВА47-29

Код товара	Артикул	Наименование	Значение номинального тока In, А	Номинал. напряжение, В, 50Гц	Кол-во доп. контактов	Значение номинал. тока In, А
50044644	NO-902-149	Заглушка для пломбировки ВА47-29 (50шт.)	-	-	-	-
50044645	NO-902-150	Заглушка для пломбировки ВА47-63/100 (50шт.)	-	-	-	-



Показывает наличие напряжения на подключенной линии с любым типом модульного оборудования

Код товара	Артикул	Наименование	Значение номинального тока In, А	Номинал. напряжение, В, 50Гц	Кол-во доп. контактов	Значение номинал. тока In, А
50037049	NO-902-178	Лампа сигнальная ЛС-47 (зеленая)	-	230	-	-
50037059	NO-902-179	Лампа сигнальная ЛС-47 (красная)	-	230	-	-
50037060	NO-902-180	Лампа сигнальная ЛС-47 (желтая)	-	230	-	-



Отключает автоматический выключатель при достижении пороговых значений напряжения автоматическим выключателем ВА47-63

Код товара	Артикул	Наименование	Значение номинального тока In, А	Номинал. напряжение, В, 50Гц	Кол-во доп. контактов	Значение номинал. тока In, А
50031730	NO-902-86	Расцепитель порогового напряжения	-	min:170±5% max:280±5%	-	-
50031732	NO-902-87	Независимый расцепитель для дистанционного отключения	-	230	-	-



Отключает линию при достижении пороговых значений напряжения и/или тока.
С любым типом модульного оборудования.

Код товара	Артикул	Наименование	Значение номинального тока In, А	Номинал. напряжение, В, 50Гц	Кол-во доп. контактов	Значение номинал. тока In, А
Б0050658	NO-903-42	Реле контроля напряжения и тока РКНТ-1 63А эл. дисплей	63	230	-	63
Б0050657	NO-903-41	Реле контроля напряжения РКН-1 63А электронный дисплей	63	230	-	63



Для организации подключения электроприборов 230В в электрошкафу.
С любым типом модульного оборудования. Отгрузка по 5 шт.

Код товара	Артикул	Наименование	Значение номинального тока In, А	Номинал. напряжение, В, 50Гц	Кол-во доп. контактов	Значение номинал. тока In, А
Б0031912	NO-902-136	РОЗЕТКА На DIN-рейку	16	230	-	16
Б0057482	MRD10-16-E	Розетка на DIN-рейку 16А с заземлением	16	230	-	16



Коммутирует свои контакты согласно программе коммутации. Для настройки имеется 15 программ.
С любым типом модульного оборудования.

Код товара	Артикул	Наименование	Значение номинального тока In, А	Номинал. напряжение, В, 50Гц	Кол-во доп. контактов	Значение номинал. тока In, А
Б0050656	NO-903-40	Таймер ТЭ-15 цифровой на Din-рейку 16А	16	230	1 - NC 1 - NO	16

Серия ЭРА Pro

Контакторы модульные

Модульные контакторы представляют из себя контактор в классическом корпусе модульного оборудования. Он состоит из неподвижных контактов, подвижных контактов, которые закреплены в подвижной части магнитной системы. Неподвижная часть магнитной системы закреплена жестко в корпусе КМ. Пружина препятствует смыканию контактов. При подаче напряжения на катушку управления в магнитной системе контактора возникает магнитное поле, которое, преодолевая сопротивление пружины, смыкает магнитную систему и замыкает контакты. При отключении напряжения с катушки управления пружина размыкает контакты. Возможна коммутация алюминиевым и медным проводом.

- Клеммы с покрытием для присоединения алюминиевых и медных проводников.
- Двухпозиционный зажим на DIN-рейку - обеспечивает удобство установки и снятия ВА.
- Наличие индикаторного окна состояния главных контактов - безопасность использования.
- Корпус из полиамида не плавится при 240°C и не поддерживает горение.



Код товара	Артикул	Наименование	Значение номинального тока In, А	Номинальное напряжение катушки управления 50Гц, В	Кол-во NO контактов	Кол-во NC контактов	Ширина, мм
Б0049157	NO-902-292	КМ25-20 АС	25	230	2	0	18
Б0049158	NO-902-293	КМ25-11 АС	25	230	1	1	18
Б0049159	NO-902-294	КМ40-20 АС	40	230	2	0	36
Б0049160	NO-902-295	КМ40-11 АС	40	230	1	1	36
Б0049161	NO-902-296	КМ63-20 АС	63	230	2	0	54
Б0049162	NO-902-297	КМ63-11 АС	63	230	1	1	54
Б0049163	NO-902-298	КМ25-40 АС	25	230	4	0	36
Б0049164	NO-902-299	КМ25-22 АС	25	230	2	2	36
Б0049165	NO-902-300	КМ40-40 АС	40	230	4	0	54
Б0049166	NO-902-301	КМ63-40 АС	60	230	4	0	54

ВНК

Выключатели-разъединители серии ВНК предназначены для пропускания номинальных токов, включения и отключения электрических цепей номинальным напряжением до 690 В переменного тока частотой 50 и 60 Гц в устройствах распределения электрической энергии.

- Клеммы с покрытием для присоединения алюминиевых и медных проводников.
- Видимый разрыв на токах свыше 100А.
- Корпус не поддерживает горение.
- Рукоятка управления уже в базовой комплектации.



Код товара	Артикул	Наименование	Кол-во полюсов	Значение номинального тока In, А
50054006	mvr20-3-063E	ВНК-32-31130 3П 63А с установленной фронтальной рукояткой управления	3	63
50054007	mvr20-3-080E	ВНК-32-31130 3П 80А с установленной фронтальной рукояткой управления	3	80
50054008	mvr20-3-100E	ВНК-32-31130 3П 100А с установленной фронтальной рукояткой управления	3	100
50054012	mvr30-3-063E	ВНК-32-31130 3П 63А на 2 направления с фронтальной рукояткой управления	3	63
50054013	mvr30-3-080E	ВНК-32-31130 3П 80А на 2 направления с фронтальной рукояткой управления	3	80
50054014	mvr30-3-100E	ВНК-32-31130 3П 100А на 2 направления с фронтальной рукояткой управления	3	100
50054009	mvr20-3-160E	ВНК-35-31130 3П 160А с установленной фронтальной рукояткой управления	3	160
50054010	mvr20-3-250E	ВНК-35-31130 3П 250А с установленной фронтальной рукояткой управления	3	250
50054015	mvr30-3-160E	ВНК-35-31130 3П 160А на 2 направления с фронтальной рукояткой управления	3	160
50054016	mvr30-3-250E	ВНК-35-31130 3П 250А на 2 направления с фронтальной рукояткой управления	3	250
50054011	mvr20-3-400E	ВНК-37-31130 3П 400А с установленной фронтальной рукояткой управления	3	400
50054017	mvr30-3-400E	ВНК-37-31130 3П 400А на 2 направления с фронтальной рукояткой управления	3	400

КМИ

Контакты предназначены для коммутирования (включения, отключения) нагрузки.

- Клеммы с покрытием для присоединения алюминиевых и медных проводников.
- Магнитная система оснащена резиновыми демпферами для уменьшения шума при работе.
- Высокая коммутационная износостойкость обеспечивается серебротвердым композитом на контактах.
- Корпус и подвижная траверса выполнены из термостойкой пластмассы.
- Наличие встроенных дополнительных контактов для организации автоматизации.
- Возможность установки на монтажную панель и DIN-рейку.
- Сердечник выполнен по технологии, уменьшающей вихревые токи и связанные с этим потери.
- Маркировочная площадка в базовой комплектации.
- Самопозиционирующиеся контакты обеспечивают надежное соединение главных контактов с необходимым усилием.
- Мостиковый контакт обеспечивает минимальное время расцепления и лучшее гашение дуги.
- Тарельчатые зажимы с насечками обеспечивают надежное присоединение проводников.



Код товара	Артикул	Наименование	Кол-во полюсов	Значение номинального тока In, А	Номинальное напряжение катушки управления 50Гц, В
50050424	ККМ11-009-230-01-Е	КМИ-10911 9А 230В/АС3 1Н3	3	9	230
50050425	ККМ11-009-230-10-Е	КМИ-10910 9А 230В/АС3 1Н0	3	9	230
50050426	ККМ11-009-400-01-Е	КМИ-10911 9А 400В/АС3 1Н3	3	9	400
50050427	ККМ11-009-400-10-Е	КМИ-10910 9А 400В/АС3 1Н0	3	9	400
50050428	ККМ11-012-230-01-Е	КМИ-11211 12А 230В/АС3 1Н3	3	12	230
50050429	ККМ11-012-230-10-Е	КМИ-11210 12А 230В/АС3 1Н0	3	12	230
50050430	ККМ11-012-400-01-Е	КМИ-11211 12А 400В/АС3 1Н3	3	12	400
50050431	ККМ11-012-400-10-Е	КМИ-11210 12А 400В/АС3 1Н0	3	12	400
50050432	ККМ11-018-230-01-Е	КМИ-11811 18А 230В/АС3 1Н3	3	18	230
50050433	ККМ11-018-230-10-Е	КМИ-11810 18А 230В/АС3 1Н0	3	18	230
50050434	ККМ11-018-400-01-Е	КМИ-11811 18А 400В/АС3 1Н3	3	18	400
50050435	ККМ11-018-400-10-Е	КМИ-11810 18А 400В/АС3 1Н0	3	18	400
50050436	ККМ21-025-230-01-Е	КМИ-22511 25А 230В/АС3 1Н3	3	25	230
50050437	ККМ21-025-230-10-Е	КМИ-22510 25А 230В/АС3 1Н0	3	25	230
50050439	ККМ21-025-400-10-Е	КМИ-22510 25А 400В/АС3 1Н0	3	25	400
50050438	ККМ21-025-400-01-Е	КМИ-22511 25А 400В/АС3 1Н3	3	25	400
50050440	ККМ21-032-230-01-Е	КМИ-23211 32А 230В/АС3 1Н3	3	32	230
50050441	ККМ21-032-230-10-Е	КМИ-23210 32А 230В/АС3 1Н0	3	32	230
50050442	ККМ21-032-400-01-Е	КМИ-23211 32А 400В/АС3 1Н3	3	32	400
50050443	ККМ21-032-400-10-Е	КМИ-23210 32А 400В/АС3 1Н0	3	32	400
50050444	ККМ31-040-230-11-Е	КМИ-34012 40А 230В/АС3 1Н0;1Н3	3	40	230
50050445	ККМ31-040-400-11-Е	КМИ-34012 40А 400В/АС3 1Н0;1Н3	3	40	400
50050446	ККМ31-050-230-11-Е	КМИ-35012 50А 230В/АС3 1Н0;1Н3	3	50	230
50050447	ККМ31-050-400-11-Е	КМИ-35012 50А 400В/АС3 1Н0;1Н3	3	50	400

Б0050448	ККМ41-065-230-11-Е	КМИ-46512 65А 230В/АС3 1НО;1НЗ	3	65	230
Б0050449	ККМ41-065-400-11-Е	КМИ-46512 65А 400В/АС3 1НО;1НЗ	3	65	400
Б0050450	ККМ41-080-230-11-Е	КМИ-48012 80А 230В/АС3 1НО;1НЗ	3	80	230
Б0050451	ККМ41-080-400-11-Е	КМИ-48012 80А 400В/АС3 1НО;1НЗ	3	80	400
Б0050452	ККМ41-095-230-11-Е	КМИ-49512 95А 230В/АС3 1НО;1НЗ	3	95	230
Б0050453	ККМ41-095-400-11-Е	КМИ-49512 95А 400В/АС3 1НО;1НЗ	3	95	400

КТИ

Контакторы предназначены для коммутирования (включения, отключения) нагрузки.

- Клеммы с покрытием для присоединения алюминиевых и медных проводников.
- Магнитная система оснащена резиновыми демпферами для уменьшения шума при работе.
- Высокая коммутационная износостойкость обеспечивается серебросодержащим композитом на контактах.
- Корпус и подвижная траверса выполнены из термостойкой пластмассы.
- Наличие встроенных дополнительных контактов для организации автоматизации.
- Сердечник выполнен по технологии, уменьшающей вихревые токи и связанные с этим потери.
- Маркировочная площадка в базовой комплектации.
- Самопозиционирующиеся контакты обеспечивают надежное соединение главных контактов с необходимым усилием.
- Мостиковый контакт обеспечивает минимальное время расцепления и лучшее гашение дуги.



Код товара	Артикул	Наименование	Кол-во полюсов	Значение номинального тока In, А	Номинальное напряжение катушки управления 50Гц, В
Б0054920	ККТ50-115-230-10-Е	КТИ-5115 115А 230В/АС3	3	115	230
Б0054921	ККТ50-115-400-10-Е	КТИ-5115 115А 400В/АС3	3	115	400
Б0054934	ККТ53-115-230-10-Е	КТИ-51153 реверсивный 115А 230В/АС3	3	115	230
Б0054922	ККТ50-150-230-10-Е	КТИ-5150 150А 230В/АС3	3	150	230
Б0054923	ККТ50-150-400-10-Е	КТИ-5150 150А 400В/АС3	3	150	400
Б0054935	ККТ53-150-230-10-Е	КТИ-51503 реверсивный 150А 230В/АС3	3	150	230
Б0054924	ККТ50-185-230-10-Е	КТИ-5185 185А 230В/АС3	3	185	230
Б0054925	ККТ50-185-400-10-Е	КТИ-5185 185А 400В/АС3	3	185	400
Б0054936	ККТ53-185-230-10-Е	КТИ-51853 реверсивный 185А 230В/АС3	3	185	230
Б0054926	ККТ50-225-230-10-Е	КТИ-5225 225А 230В/АС3	3	225	230
Б0054927	ККТ50-225-400-10-Е	КТИ-5225 225А 400В/АС3	3	225	400
Б0054928	ККТ50-265-230-10-Е	КТИ-5265 265А 230В/АС3	3	265	230
Б0054929	ККТ50-265-400-10-Е	КТИ-5265 265А 400В/АС3	3	265	400
Б0054937	ККТ53-265-230-10-Е	КТИ-52653 реверсивный 265А 230В/АС3	3	265	230
Б0054930	ККТ50-330-230-10-Е	КТИ-5330 330А 230В/АС3	3	330	230
Б0054931	ККТ50-330-400-10-Е	КТИ-5330 330А 400В/АС3	3	330	400
Б0054932	ККТ60-400-230-10-Е	КТИ-6400 400А 230В/АС3	3	400	230
Б0054933	ККТ60-400-400-10-Е	КТИ-6400 400А 400В/АС3	3	400	400

Аксессуары к контакторам

С помощью применения аксессуаров возможно организовать защиту цепей и трехфазных двигателей от перегрузки, увеличить количество доп. контактов для организации автоматизации, для контакторов КМИ собрать реверсивную схему.



Механизм блокировки совместно с двумя контакторами КМИ образует реверсивную схему и обеспечивает механическую блокировку контактора, если включен второй контактор. Контактторы КМИ от 9А до 32А

Код товара	Артикул	Наименование	Номинал. ток 50Гц In, А	Кол-во доп. контактов
Б0050493	ККМ10D-МВ-Е	Механизм блокировки для КМИ 9А-32А	-	-
Б0050494	ККМ30D-МВ-Е	Механизм блокировки для КМИ 40А-95А	-	-


 Увеличение числа дополнительных контактов
 Контакторы КМИ, КТИ

Код товара	Артикул	Наименование	Номинал. ток 50Гц In, А	Кол-во доп. контактов
50050495	КРК10-04-E	Приставка ПКИ-04 дополнительные контакты 4р	6	4НЗ
50050496	КРК10-11-E	Приставка ПКИ-11 дополнительные контакты 1з+1р	6	1НО;1НЗ
50050497	КРК10-13-E	Приставка ПКИ-13 дополнительные контакты 1з+3р	6	1НО;3НЗ
50050498	КРК10-20-E	Приставка ПКИ-20 дополнительные контакты 2з	6	2НО
50050499	КРК10-22-E	Приставка ПКИ-22 дополнительные контакты 2з+2р	6	2НО;2НЗ
50050500	КРК10-31-E	Приставка ПКИ-31 дополнительные контакты 3з+1р	6	3НО;1НЗ
50050501	КРК10-40-E	Приставка ПКИ-40 дополнительные контакты 4з	6	4НО


 Защита от перегрузки.
 Контакторы КМИ

Код товара	Артикул	Наименование	Номинал. ток 50Гц In, А	Кол-во доп. контактов
50050402	DRT10-0001-D016-E	Реле электротепловое РТИ-1306 1-1,6А	1-1,6	1НО;1НЗ
50050403	DRT10-0004-0006-E	Реле электротепловое РТИ-1310 4-6А	4-6	1НО;1НЗ
50050404	DRT10-0007-0010-E	Реле электротепловое РТИ-1314 7-10А	7-10	1НО;1НЗ
50050405	DRT10-0009-0013-E	Реле электротепловое РТИ-1316 9-13А	9-13	1НО;1НЗ
50050406	DRT10-0012-0018-E	Реле электротепловое РТИ-1321 12-18А	12-18	1НО;1НЗ
50050407	DRT10-0017-0025-E	Реле электротепловое РТИ-1322 17-25А	17-25	1НО;1НЗ
50050408	DRT10-C016-C025-E	Реле электротепловое РТИ-1302 0,16-0,25 А	0,16-0,25	1НО;1НЗ
50050409	DRT10-C025-D004-E	Реле электротепловое РТИ-1303 0,25-0,4 А	0,25-0,4	1НО;1НЗ
50050410	DRT10-C063-0001-E	Реле электротепловое РТИ-1305 0,63-1,0 А	0,63-1,0	1НО;1НЗ
50050411	DRT10-D001-C016-E	Реле электротепловое РТИ-1301 0,1-0,16 А	0,1-0,16	1НО;1НЗ
50050412	DRT10-D004-C063-E	Реле электротепловое РТИ-1304 0,4-0,63 А	0,4-0,63	1НО;1НЗ
50050413	DRT10-D016-D025-E	Реле электротепловое РТИ-1307 1,6-2,5 А	1,6-2,5	1НО;1НЗ
50050414	DRT10-D025-0004-E	Реле электротепловое РТИ-1308 2,5-4,0 А	2,5-4,0	1НО;1НЗ
50050415	DRT10-D055-0008-E	Реле электротепловое РТИ-1312 5,5-8А	5,5-8	1НО;1НЗ
50050416	DRT20-0028-0036-E	Реле электротепловое РТИ-2355 28-36А	28-36	1НО;1НЗ
50050417	DRT30-0023-0032-E	Реле электротепловое РТИ-3353 23-32А	23-32	1НО;1НЗ
50050418	DRT30-0030-0040-E	Реле электротепловое РТИ-3355 30-40А	30-40	1НО;1НЗ
50050419	DRT30-0037-0050-E	Реле электротепловое РТИ-3357 37-50А	37-50	1НО;1НЗ
50050420	DRT30-0048-0065-E	Реле электротепловое РТИ-3359 48-65А	48-65	1НО;1НЗ
50050421	DRT30-0055-0070-E	Реле электротепловое РТИ-3361 55-70А	55-70	1НО;1НЗ
50050422	DRT30-0063-0080-E	Реле электротепловое РТИ-3363 63-80А	63-80	1НО;1НЗ
50050423	DRT30-0080-0093-E	Реле электротепловое РТИ-3365 80-93А	80-93	1НО;1НЗ

ВА88

Автоматические выключатели ВА88 предназначены для проведения тока в нормальном режиме и отключения тока при коротких замыканиях, перегрузке, а также для оперативных включений и отключений участков электрических цепей. Рассчитаны для эксплуатации в электроустановках с номинальным рабочим напряжением до 400В и на номинальные токи от 12,5 до 2000А переменного тока.

- Негорючий корпус.
- Механизм мгновенной коммутации, обеспечивающий минимальное время расцепления.
- Номинальные токи до 2000А.




Код товара	Артикул	Наименование	Кол-во полюсов	Значение номинального тока In, А
50051905	SVA10-3-0012-E	ВА88-32М 3Р 12,5А 25кА	3	12,5
50051906	SVA10-3-0016-E	ВА88-32М 3Р 16А 25кА	3	16
50051907	SVA10-3-0025-E	ВА88-32М 3Р 25А 25кА	3	25
50051908	SVA10-3-0032-E	ВА88-32М 3Р 32А 25кА	3	32

Б0051909	SVA10-3-0040-E	ВА88-32М 40А 25кА	3	40
Б0051910	SVA10-3-0050-E	ВА88-32М 3Р 50А 25кА	3	50
Б0051911	SVA10-3-0063-E	ВА88-32М 3Р 63А 25кА	3	63
Б0051912	SVA10-3-0080-E	ВА88-32М 3Р 80А 25кА	3	80
Б0051913	SVA10-3-0100-E	ВА88-32М 3Р 100А 25кА	3	100
Б0051914	SVA10-3-0125-E	ВА88-32М 3Р 125А 25кА	3	125



Код товара	Артикул	Наименование	Кол-во полюсов	Значение номинального тока In, А
Б0051915	SVA20-3-0016-E	ВА88-33М 3Р 16А 35кА	3	16
Б0051916	SVA20-3-0032-E	ВА88-33М 3Р 32А 35кА	3	32
Б0051917	SVA20-3-0040-E	ВА88-33М 3Р 40А 35кА	3	40
Б0051918	SVA20-3-0050-E	ВА88-33М 3Р 50А 35кА	3	50
Б0051919	SVA20-3-0063-E	ВА88-33М 3Р 63А 35кА	3	63
Б0051920	SVA20-3-0080-E	ВА88-33М 3Р 80А 35кА	3	80
Б0051921	SVA20-3-0100-E	ВА88-33М 3Р 100А 35кА	3	100
Б0051922	SVA20-3-0125-E	ВА88-33М 3Р 125А 35кА	3	125
Б0051923	SVA20-3-0160-E	ВА88-33М 3Р 160А 35кА	3	160
Б0051936	SVA30-3-0250-E	ВА88-35М 3Р 250А 35кА	3	250
Б0051924	SVA30-3-0063-E	ВА88-35М 3Р 63А 35кА	3	63
Б0051925	SVA30-3-0080-E	ВА88-35М 3Р 80А 35кА	3	80
Б0051926	SVA30-3-0100-E	ВА88-35М 3Р 100А 35кА	3	100
Б0051927	SVA30-3-0125-E	ВА88-35М 3Р 125А 35кА	3	125
Б0051930	SVA30-3-0160-E	ВА88-35М 3Р 160А 35кА	3	160
Б0051933	SVA30-3-0200-E	ВА88-35М 3Р 200А 35кА	3	200
Б0051939	SVA40-3-0250-E	ВА88-37М 3Р 250А 35кА	3	250
Б0051942	SVA40-3-0315-E	ВА88-37М 3Р 315А 35кА	3	315
Б0051945	SVA40-3-0400-E	ВА88-37М 3Р 400А 35кА	3	400



Код товара	Артикул	Наименование	Кол-во полюсов	Значение номинального тока In, А
Б0060395	SVA39-3-0400-E	ВА88-39М 3Р 400А 50кА	3	400
Б0060396	SVA39-3-0500-E	ВА88-39М 3Р 500А 50кА	3	500
Б0060397	SVA39-3-0630-E	ВА88-39М 3Р 630А 50кА	3	630
Б0060398	SVA40-3-0500-E	ВА88-40М 3Р 500А 50кА	3	500
Б0060399	SVA40-3-0630-E	ВА88-40М 3Р 630А 50кА	3	630
Б0060400	SVA40-3-0800-E	ВА88-40М 3Р 800А 50кА	3	800
Б0060401	SVA42-3-0800-E	ВА88-42М 3Р 800А 50кА	3	800
Б0060402	SVA42-3-1000-E	ВА88-42М 3Р 1000А 50кА	3	1000
Б0060403	SVA42-3-1250-E	ВА88-42М 3Р 1250А 50кА	3	1250
Б0060404	SVA42TM-3-1000-E	ВА88-42М 3Р 1000А 50кА	3	1000
Б0060405	SVA42TM-3-1250-E	ВА88-42М 3Р 1250А 50кА	3	1250
Б0060406	SVA43TM-3-1000-E	ВА88-43М 3Р 1000А 50кА	3	1000
Б0060407	SVA43TM-3-1250-E	ВА88-43М 3Р 1250А 50кА	3	1250
Б0060408	SVA43TM-3-1600-E	ВА88-43М 3Р 1600А 50кА	3	1600
Б0060409	SVA43-3-1000-E	ВА88-43МЕ 3Р 1000А 50кА	3	1000
Б0060410	SVA43-3-1250-E	ВА88-43МЕ 3Р 1250А 50кА	3	1250
Б0060411	SVA43-3-1600-E	ВА88-43МЕ 3Р 1600А 50кА	3	1600
Б0060413	SVA45-3-2000-E	ВА88-45МЕ 3Р 2000А 50кА	3	2000
Б0060412	SVA45TM-3-2000-E	ВА88-45МЕ 3Р 2000А 50кА	3	2000

Аксессуары к ВА88

Ассортимент аксессуаров расширяет функциональные возможности автоматических выключателей, повышая их надежность и ресурс.



Предназначен для сигнализации о срабатывании и положении силовых контактов автоматического выключателя ВА88-32М/33М

Код товара	Артикул	Наименование
50060444	mccb88m-al-ax-32.33	Аварийный и дополнительный контакт ВА88-32М/33М
50060445	mccb88m-al-ax-35	Аварийный и дополнительный контакт ВА88-35М
50060446	mccb88m-al-ax-37-42	Аварийный и дополнительный контакт ВА88-37М/39М/40М/42М



Предназначен для сигнализации о срабатывании силовых контактов автоматического выключателя ВА88-32М/33М

Код товара	Артикул	Наименование
50060447	mccb88m-al-32.33	Аварийный контакт ВА88-32М/33М
50060448	mccb88m-al-35	Аварийный контакт ВА88-35М
50060449	mccb88m-al-37-42	Аварийный контакт ВА88-37М/39М/40М/42М



Предназначен для сигнализации о положении силовых контактов автоматического выключателя ВА88-32М/33М

Код товара	Артикул	Наименование
50060450	mccb88m-ax-32.33	Дополнительный контакт ВА88-32М/33М
50060451	mccb88m-ax-35	Дополнительный контакт ВА88-35М
50060452	mccb88m-ax-37-42	Дополнительный контакт ВА88-37М/39М/40М/42М



Позволяет дистанционно включать и отключать автоматический выключатель ВА88-32М

Код товара	Артикул	Наименование	Номинал. напряжение, В, 50Гц
50060453	mccb88m-md-32	Моторный привод ВА88-32М	230
50060454	mccb88m-md-33	Моторный привод ВА88-33М	230
50060455	mccb88m-md-35	Моторный привод ВА88-35М	230
50060456	mccb88m-md-37.39	Моторный привод ВА88-37М/39М	230
50060457	mccb88m-md-40	Моторный привод ВА88-40М	230
50060458	mccb88m-md-42	Моторный привод ВА88-42М	230



Используется для дистанционного отключения автоматического выключателя ВА88-32М/33М

Код товара	Артикул	Наименование	Номинал. напряжение, В, 50Гц
50060459	mccb88m-sh-32.33	Независимый расцепитель ВА88-32М/33М	230
50060460	mccb88m-sh-35	Независимый расцепитель ВА88-35М	230
50060461	mccb88m-sh-37-42	Независимый расцепитель ВА88-37М/39М/40М/42М	230
50060462	mccb88m-sh400-32.33	Независимый расцепитель ВА88-32М/33М	400
50060463	mccb88m-sh400-35	Независимый расцепитель ВА88-35М	400
50060464	mccb88m-sh400-37-42	Независимый расцепитель ВА88-37М/39М/40М/42М	400



Вызывает отключение автоматического выключателя при снижении фазного или линейного напряжения ВА88-32М/33М

Код товара	Артикул	Наименование
Б0060465	mccb88m-uv-32.33	Расцепитель минимального напряжения ВА88-32М/33М
Б0060466	mccb88m-uv-35	Расцепитель минимального напряжения ВА88-35М
Б0060467	mccb88m-uv-37-42	Расцепитель минимального напряжения ВА88-37М/39М/40М/42М



Позволяет включать и отключать автоматический выключатель без открывания двери ВА88-32М

Код товара	Артикул	Наименование
Б0060468	mccb88m-oo-32	Ручной поворотный привод ВА88-32М
Б0060469	mccb88m-oo-33	Ручной поворотный привод ВА88-33М
Б0060470	mccb88m-oo-35	Ручной поворотный привод ВА88-35М
Б0060471	mccb88m-oo-37.39	Ручной поворотный привод ВА88-37М/39М
Б0060473	mccb88m-oo-40	Ручной поворотный привод ВА88-40М



Стабилизаторы



- от перегрузки
- от короткого замыкания
- от перегрева трансформатора
- от пониженного напряжения сети (<90В, <160В, <160В)
- от повышенного напряжения сети (>260В)
- от пониженного выходного напряжения
- от импульсных помех



Артикул	СНК-300	СНК-500	СНК-1000
Материал			
Мощность полная, ВА	300	500	1 000
Напряжение на входе, В	160-260	160-260	160-260
Напряжение на выходе, В	220 +/- 10%	220 +/- 10%	220 +/- 10%
Задержка включения, с	6	6	6
Подключение нагрузки	2 розетки с заземлением	2 розетки с заземлением	2 розетки с заземлением
Вентиляция	естественная	естественная	естественная
Применение	Компактный/настольный/настенный	Компактный/настольный/настенный	Компактный/настольный/настенный
Индикация вход. напр.	-	-	-
Индикация выход. напр.	LED-дисплей	LED-дисплей	LED-дисплей
Длина кабеля, м	Кабель 1,2 м с вилкой с заземлением	Кабель 1,2 м с вилкой с заземлением	Кабель 1,2 м с вилкой с заземлением
Габариты Ш×В×Г, мм	115×90×195	115×90×195	115×90×195
Вес, кг	1,8	2,1	2,8



Артикул	СНК-500-У	СНК-1000-У
Материал		
Мощность полная, ВА	500	1 000
Напряжение на входе, В	160-260	160-260
Напряжение на выходе, В	220 +/- 10%	220 +/- 10%
Задержка включения, с	6	6
Подключение нагрузки	1 розетка с заземлением	1 розетка с заземлением
Вентиляция	естественная	естественная
Применение	Универсальный компактный/настенный	Универсальный компактный/настенный
Индикация вход. напр.	-	-
Индикация выход. напр.	-	-
Длина кабеля, м	Кабель 1,2 м с вилкой с заземлением	Кабель 1,2 м с вилкой с заземлением
Габариты Ш×В×Г, мм	171×188×100	171×188×100
Вес, кг	1,8	2,8



Артикул	СНК-500-УЦ	СНК-1000-УЦ	СНК-1500-УЦ	СНК-2000-УЦ
Материал				
Мощность полная, ВА	500	1 000	1 500	2 000
Напряжение на входе, В	140-260	140-260	140-260	140-260
Напряжение на выходе, В	220 +/- 8%	220 +/- 8%	220 +/- 8%	220 +/- 8%
Задержка включения, с	30 с.	30 с.	30 с.	30 с.
Подключение нагрузки	2 розетки с заземлением	2 розетки с заземлением	2 розетки с заземлением	2 розетки с заземлением
Вентиляция	естественная	естественная	естественная	естественная
Применение	Компактный/настольный	Компактный/настольный	Компактный/настольный	Компактный/настольный
Индикация вход. напр.	LED-дисплей	LED-дисплей	LED-дисплей	LED-дисплей
Индикация выход. напр.	LED-дисплей	LED-дисплей	LED-дисплей	LED-дисплей
Длина кабеля, м	Кабель 1,2 м с вилкой с заземлением	Кабель 1,2 м с вилкой с заземлением	Кабель 1,2 м с вилкой с заземлением	Кабель 1,2 м с вилкой с заземлением
Габариты Ш×В×Г, мм	190×105×235	190×110×235	195×105×235	190×105×235
Вес, кг	1,8	2,4	2,2	2,8



Артикул	СНК-1000-Ц	СНК-1500-Ц	СНК-2000-Ц
Материал			
Мощность полная, ВА	1 000	1 500	2 000
Напряжение на входе, В	160-260	160-260	160-260
Напряжение на выходе, В	220 +/- 8%	220 +/- 10%	220 +/- 10%
Задержка включения, с	6/180	6/180	6/180
Подключение нагрузки	4 розетки с заземлением	4 розетки с заземлением	4 розетки с заземлением
Вентиляция	естественная	естественная	естественная
Применение	Компактный/настольный	Компактный/настольный	Компактный/настольный
Индикация вход. напр.	LED-дисплей	LED-дисплей	LED-дисплей
Индикация выход. напр.	LED-дисплей	LED-дисплей	LED-дисплей
Длина кабеля, м	Кабель 1,2 м с вилкой с заземлением	Кабель 1,2 м с вилкой с заземлением	Кабель 1,2 м с вилкой с заземлением
Габариты Ш×В×Г, мм	260×104×200	300×135×230	300×135×230
Вес, кг	2,4	3,2	3,6



Артикул	СННТ-500-Ц	СННТ-1000-Ц	СННТ-2000-Ц	СННТ-5000-Ц	СННТ-8000-Ц	СННТ-10000-Ц
Материал						
Мощность полная, ВА	500	1 000	2 000	5 000	8 000	10 000
Напряжение на входе, В	140-260	140-260	140-260	140-260	140-260	140-260
Напряжение на выходе, В	220 +/- 8%	220 +/- 8%	220 +/- 8%	220 +/- 8%	220 +/- 8%	220 +/- 8%
Задержка включения, с	6/180	6/180	6/180	6/180	6/180	6/180
Подключение нагрузки	1 розетка с заземлением	2 розетки с заземлением	2 розетки с заземлением	Клеммы	Клеммы	Клеммы
Вентиляция	естественная	естественная	принудительная	принудительная	принудительная	принудительная
Применение	Настенный	Настенный	Настенный	Настенный	Настенный	Настенный
Индикация вход. напр.	LED-дисплей	LED-дисплей	LED-дисплей	LED-дисплей	LED-дисплей	LED-дисплей
Индикация выход. напр.	LED-дисплей	LED-дисплей	LED-дисплей	LED-дисплей	LED-дисплей	LED-дисплей
Длина кабеля, м	Кабель 1,2 м с вилкой с заземлением	Кабель 1,2 м с вилкой с заземлением	Кабель 1,2 м с вилкой с заземлением	Клеммы	Клеммы	Клеммы
Габариты Ш×В×Г, мм	201×180×132	201×180×132	201×230×132	256×320×153	306×380×187	306×380×187
Вес, кг	2,30	2,50	5,00	9,00	15,10	17,20



Артикул	СНПТ-500-Ц	СНПТ-1000-Ц(РЦ)	СНПТ-2000-Ц(РЦ)	СНПТ-5000-Ц(РЦ)	СНПТ-8000-Ц	СНПТ-10000-Ц(РЦ)
Материал						
Мощность полная, ВА	500	1 000	2 000	5 000	8 000	10 000
Напряжение на входе, В	140-260	140-260 (90-260)	140-260 (90-260)	140-260 (90-260)	140-260	140-260 (90-260)
Напряжение на выходе, В	220 +/- 8%	220 +/- 8%	220 +/- 8%	220 +/- 8%	220 +/- 8%	220 +/- 8%
Задержка включения, с	6/180	6/180	6/180	6/180	6/180	6/180
Подключение нагрузки	1 розетка с заземлением	2 розетки с заземлением	2 розетки с заземлением	Клеммы	Клеммы	Клеммы
Вентиляция	естественная	естественная	естественная	принудительная	принудительная	принудительная
Применение	Переносной/напольный	Переносной/напольный	Переносной/напольный	Переносной/напольный	Переносной/напольный	Переносной/напольный
Индикация вход. напр.	LED-дисплей	LED-дисплей	LED-дисплей	LED-дисплей	LED-дисплей	LED-дисплей
Индикация выход. напр.	LED-дисплей	LED-дисплей	LED-дисплей	LED-дисплей	LED-дисплей	LED-дисплей
Длина кабеля, м	Кабель 1,2 м с вилкой с заземлением	Кабель 1,2 м с вилкой с заземлением	Кабель 1,2 м с вилкой с заземлением	Клеммы	Клеммы	Клеммы
Габариты Ш×В×Г, мм	110×152×223	125×171×255	140×188×265	220×256×352	220×256×410	220×256×410
Вес, кг	2,20	3,1 (3,5)	4,7 (4,8)	9,5 (10,3)	13,80	15,7 (18,0)

Кабеленесущие системы

Магистральный кабель-канал

Система пластиковых коробов, изготовленная из поливинилхлорида, предназначенная для прокладки информационных, силовых и слаботочных проводов открытым способом. Кабель-канал защищает кабели и провода от механических повреждений, обеспечивает доступ к проводу в аварийных ситуациях и дает возможность дополнительного монтажа электропроводки. Изготовлен из ударопрочного самозатухающего пластика (ПВХ).

1. Надежность при транспортировке благодаря защите торцов.
2. Плотное прилегание крышки к основанию кабель-канала достигается за счет функции "double key".
3. Правильная геометрия кабель-канала достигается использованием только первичного сырья.
4. Материал не воспламеняющийся и не поддерживающий горение.
5. Кабель-канал не лопается при вкручивании саморезов или вбивании дюбель-гвоздей.
6. Каждая палка кабель-канала имеет индивидуальную маркировку, необходимую для розничных продаж.
7. Перфорация на основании кабель-канала обеспечивает удобное крепление на саморезы или дюбель-гвозди.
8. Специальные добавки обеспечивают устойчивость к деформации и высокую пластичность.



Код товара	Артикул	Размеры, мм	Цвет	Кол-во в упак., м
50031114	КК-W-12-12	12×12×2000	белый	140
50031130	КК-W-15-10	15×10×2000	белый	140
50031131	КК-W-16-16	16×16×2000	белый	100
50031132	КК-W-20-10	20×10×2000	белый	100
50031133	КК-W-25-16	25×16×2000	белый	60
50031134	КК-W-25-25	25×25×2000	белый	50
50031135	КК-W-40-16	40×16×2000	белый	50
50031136	КК-W-40-25	40×25×2000	белый	40
50031137	КК-W-40-40	40×40×2000	белый	30
50031138	КК-W-60-40	60×40×2000	белый	18
50031139	КК-W-60-60	60×60×2000	белый	18
50031140	КК-W-80-40	80×40×2000	белый	18
50031141	КК-W-80-60	80×60×2000	белый	18
50031142	КК-W-100-40	100×40×2000	белый	16
50031143	КК-W-100-60	100×60×2000	белый	12
50031144	КК-P-12-12	12×12×2000	сосна	140
50031145	КК-P-15-10	15×10×2000	сосна	140
50031146	КК-P-16-16	16×16×2000	сосна	100
50031147	КК-P-20-10	20×10×2000	сосна	100
50031148	КК-P-25-16	25×16×2000	сосна	60
50031149	КК-P-25-25	25×25×2000	сосна	50
50031150	КК-P-40-16	40×16×2000	сосна	50
50031151	КК-P-40-25	40×25×2000	сосна	40
50031152	КК-O-12-12	12×12×2000	дуб	140
50031153	КК-O-15-10	15×10×2000	дуб	140
50031155	КК-O-16-16	16×16×2000	дуб	100
50031156	КК-O-20-10	20×10×2000	дуб	100
50031157	КК-O-25-16	25×16×2000	дуб	60
50031160	КК-O-25-25	25×25×2000	дуб	50
50031161	КК-O-40-16	40×16×2000	дуб	50
50031162	КК-O-40-25	40×25×2000	дуб	40

Парапетный Кабель-канал

Парапетный кабель-канал предназначен для прокладки информационных, силовых и слаботочных проводов открытым способом. Предполагает возможность встроить любое количество различных модулей. Защищает кабели и провода от механических повреждений, обеспечивает доступ к проводу в аварийных ситуациях и дает возможность дополнительного монтажа электропроводки. Изготовлен из ударопрочного самозатухающего пластика (ПВХ).

1. Прочность кабель-канала достигается использованием первичного сырья и оптимальной толщины стенок.
2. Экономия на проекте за счет возможности использования стандартных ЭУИ без использования дорогостоящих суппортов и ЭУИ размером 45×45мм.
3. Сокращение времени монтажа благодаря перфорации на основании кабель-канала.
4. Универсальность конструктива позволяет использовать аксессуары от магистрального кабель-канала ЭРА.

Код товара	Артикул	Наименование	Цвет
50048447	КК-W-100-40-P	Кабель-канал парапетный 100×40 (24 м)	белый
50048448	КК-W-100-60-P	Кабель-канал парапетный 100×60 (12 м)	белый
50048449	SKK-100-40-P	Суппор для кабель-канала 100×40 (10 шт)	белый
50048450	SKK-100-60-P	Суппор для кабель-канала 100×60 (10 шт)	белый



Напольный кабель-канал

Напольный кабель-канал применяется для открытой прокладки кабеля в условиях большой площади и открытых пространств, а также в офисах, где электропроводка проложена на полу. Профиль имеет полукруглую форму, способствующую устойчивости кабель-каналов к нагрузкам.

1. Удобство монтажа благодаря специальной перфорации на основании кабель-канала. 2. Использование напольного кабель-канала исключает возможность спотыкания об открытую проводку. 3. Материал – ПВХ, не поддерживающий горение. 4. Повышенная прочность за счет пяти ребер жесткости.



Код товара	Артикул	Размеры, мм	Кол-во в упак., м
Б0050779	КК-75-18-F	75×18	30

Перфорированный кабель-канал

Перфорированный кабель-канал предназначен для организации кабельной разводки в электрораспределительных шкафах и придания эстетической законченности внутри шкафа.

1. Наличие специальной насечки у основания зубца для легкого и ровного отламывания. 2. Удобство монтажа различными крепежными элементами за счет наличия разных диаметров овальных отверстий. 3. Материал – ПВХ, не поддерживающий горение. 4. Надежно фиксируемая крышка за счет оптимальной геометрии кабель-канала.



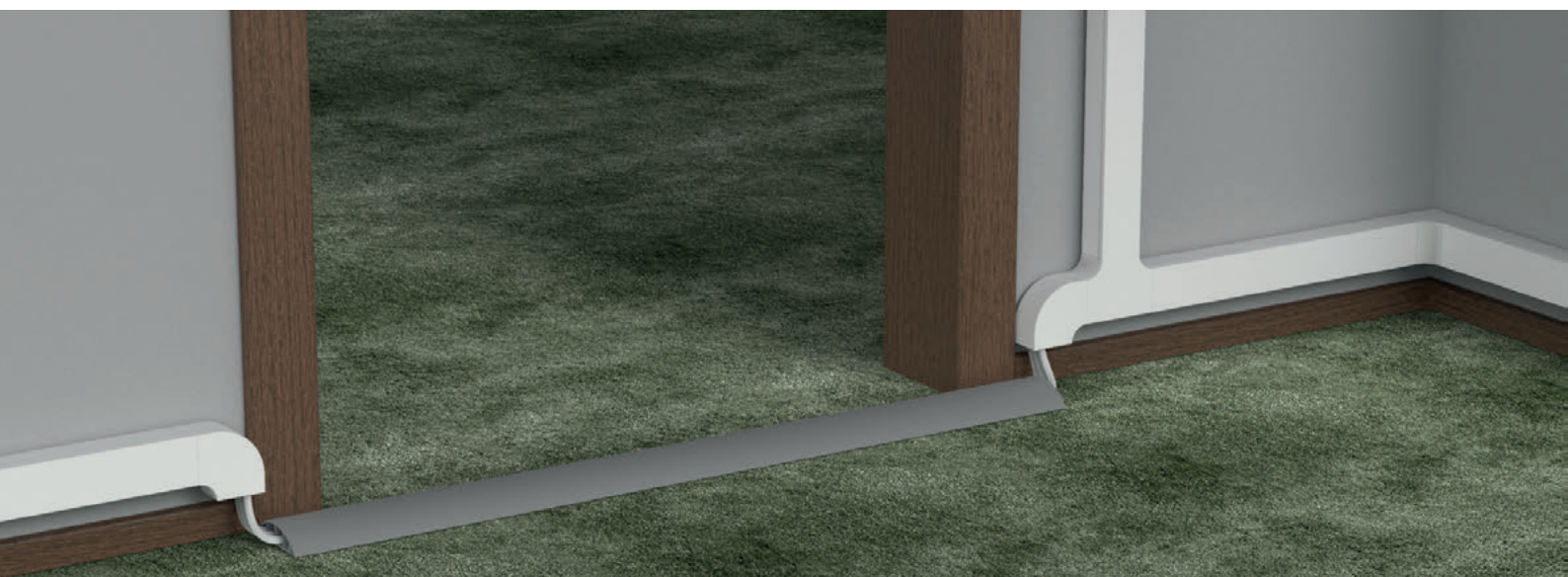
Код товара	Артикул	Размеры, мм	Ширина зубца, мм	Ширина перфорации, мм	Кол-во в упак., м
Б0050771	КК-25-25-PERF	25×25	6	4	100
Б0050772	КК-25-40-PERF	25×40	6	4	60
Б0050773	КК-25-60-PERF	25×60	6	4	48
Б0050774	КК-40-40-PERF	40×40	6	4	36
Б0050775	КК-40-60-PERF	40×60	6	4	24
Б0050776	КК-60-40-PERF	60×40	6	4	24
Б0050777	КК-60-60-PERF	60×60	6	4	16
Б0050778	КК-80-60-PERF	80×60	6	4	16

Полукруглый кабель-канал

Система пластиковых коробов, изготовленная из поливинилхлорида, предназначенная для прокладки информационных, силовых и слаботочных проводов открытым способом. Кабель-канал защищает кабели и провода от механических повреждений, обеспечивает доступ к проводу в аварийных ситуациях и дает возможность дополнительного монтажа электропроводки. Изготовлен из ударопрочного самозатухающего пластика (ПВХ).

1. Округлая форма придает более эстетичный вид по сравнению с классическим кабель-каналом. 2. Перфорация на основании обеспечивает удобство при монтаже. 3. Товар адаптирован для розничных продаж за счет индивидуальной маркировки. 4. Материал не воспламеняющийся и не поддерживающий горение.

Код товара	Артикул	Размеры, мм	Цвет	Кол-во в упак., м
Б0058626	КК-20-12-B	20×12	бежевый	60
Б0054630	КК-20-12-F	20×12	серый	60
Б0056077	КК-20-12-FW	20×12	белый	60
Б0058624	КК-20-12-GR	20×12	графит	60
Б0058627	КК-30-13-B	30×13	бежевый	40
Б0056078	КК-30-13-F	30×13	серый	40
Б0054629	КК-30-13-FW	30×13	белый	40
Б0058625	КК-30-13-GR	30×13	графит	40








Кабель-канал UniProf

Кабель-канал UniProf предназначен для для прокладки информационных, силовых и слаботочных проводов открытым способом в зданиях жилого и офисного типа, в производственных и муниципальных зданиях, а также объектах инфраструктуры.

За счет своего уникального конструктива кабель укладывается сверху короба, что обеспечивает более быстрый монтаж и удобное последующее обслуживание кабельной линии.

! Крышка и заглушка в комплект поставки не входят, их можно заказать отдельными позициями: Б0054627 Крышка К-КК-UniProf и Б0054628 Заглушка Z-КК-UniProf.

1. Возможность монтажа кабель-канала без крышки благодаря закладки кабеля через верх короба 2. Дополнительное использование крышки К-КК-UniProf и заглушек Z-КК-UniProf позволяет достичь степени защиты IP40 у кабель-канала КК-W-42-26-UniProf и КК-W-54-34-UniProf 3. Наличие перфорации обеспечивает ускоренный монтаж к стене 4. Отсутствие выпадения кабельных линий при монтаже за счет укладки кабеля через верхнюю прорезь 5. Уникальный запатентованный конструктив 6. Надежность конструкции обеспечивается применением толстостенного ударопрочного ПВХ

Код товара	Артикул	Размеры, мм	Цвет	Кол-во в упак., м
	Б0054624 КК-W-25-16-UniProf	25×16	белый	80
	Б0054625 КК-W-42-26-UniProf	42×26	белый	20
	Б0054626 КК-W-54-34-UniProf	54×34	белый	20
	Б0054627 К-КК-UniProf	-	белый	20
	Б0054628 Z-КК-UniProf	-	белый	200

Коробки распаячные для кабель-канала

Коробки распаячные используются для коммутации телефонных и силовых проводов и кабелей, а также для скрытия и дополнительной защиты кабеля и провода при прокладке кабеленесущих систем.

1. Возможность использования как отдельно, так и с кабель-каналом. 2. Специальные насечки легко позволяют сделать вырезы под кабель-канал. 3. Надежность крепления крышки обеспечена саморезом в комплекте. 4. Возможность индивидуальной маркировки позволяет реализовывать товар в розницу.



Код товара	Артикул	Размеры, мм	Цвет
Б0058701	BS-W-50-50-20	50×50×20	белый
Б0058702	BS-P-50-50-20	50×50×20	сосна
Б0058703	BS-O-50-50-20	50×50×20	дуб
Б0031164	BS-W-75-75-20	75×75×20	белый
Б0031179	BS-P-75-75-20	75×75×20	сосна
Б0031180	BS-O-75-75-20	75×75×20	дуб
Б0058704	BS-W-75-75-28	75×75×28	белый
Б0058705	BS-P-75-75-28	75×75×28	сосна
Б0058706	BS-O-75-75-28	75×75×28	дуб
Б0031181	BS-W-100-100-30	100×100×30	белый
Б0031182	BS-P-100-100-30	100×100×30	сосна
Б0031183	BS-O-100-100-30	100×100×30	дуб
Б0058707	BS-W-100-100-50	100×100×50	белый
Б0058708	BS-P-100-100-50	100×100×50	сосна
Б0058709	BS-O-100-100-50	100×100×50	дуб

Коробки установочные для кабель-канала

Коробки установочные для кабель-канала позволяют производить открытый монтаж электроустановочных изделий в кабель-канале

1. Наличие внутренней разметки позволяет осуществлять удобный монтаж кабель-канала. 2. Возможность стыковать необходимое количество электроустановочных изделий как горизонтально, так и вертикально. 3. Наличие индивидуальной маркировки обеспечивает простую реализацию в розницу.



Код товара	Артикул	Размеры, мм	Цвет
Б0047293	КУК-88-88-44	88×88×44	белый
Б0047294	КУК1-85-85-42	85×85×42	белый

Коробки распаячные для открытой установки IP54

Распаячные коробки для открытой установки предназначены для разветвления проводов и кабеля, защищают от сырости и механических повреждений мест соединения электропроводных кабелей

1. Крышка закрывается с помощью специальной защелки и не нуждается в использовании инструмента. 2. Степень защиты IP54 обеспечена наличием гермовводов для соединения гладких и гофрированных труб. 3. Крепление крышки к коробке с помощью поводков исключает потерю крышки при монтаже. 4. Наличие индивидуальной маркировки обеспечивает простую реализацию в розницу.



Код товара	Артикул	Размеры, мм	Цвет	Гермоввод	Кол-во входов
Б0037440	KOR-100-100-50-8	100×100×50	серый	нет	8
Б0037441	KOR-100-100-50-8g	100×100×50	серый	да	8
Б0037442	KOR-80-80-50-7	80×80×50	серый	нет	7
Б0037443	KOR-80-80-50-7g	80×80×50	серый	да	7
Б0037444	KOR-65-65-50-4	65×65×50	серый	нет	4
Б0037445	KOR-65-65-50-4g	65×65×50	серый	да	4
Б0037447	KOR-85-40-4g	∅85×40	серый	да	4
Б0037446	KOR-65-40-4g	∅65×40	серый	да	4
Б0043223	KOR-100-100-50-8g-P	100×100×50	сосна	да	8
Б0043225	KOR-80-80-50-7g-P	80×80×50	сосна	да	7
Б0043227	KOR-65-65-50-4g-P	65×65×50	сосна	да	4
Б0043229	KOR-85-40-4g-P	∅85×40	сосна	да	4
Б0043231	KOR-65-40-4g-P	∅65×40	сосна	да	4
Б0043224	KOR-100-100-50-8g-O	100×100×50	дуб	да	8
Б0043226	KOR-80-80-50-7g-O	80×80×50	дуб	да	7
Б0043228	KOR-65-65-50-4g-O	65×65×50	дуб	да	4
Б0043230	KOR-85-40-4g-O	∅85×40	дуб	да	4
Б0043232	KOR-65-40-4g-O	∅65×40	дуб	да	4

Коробки распаячные для открытой установки IP42

Распаячные коробки для открытой установки предназначены для разветвления проводов и кабеля, защищают от сырости и механических повреждений мест соединения электропроводных кабелей

1. Оснащены специальными монтажными креплениями. 2. Наличие патрубков для удобного монтажа труб. 3. Возможность индивидуальной маркировки позволяет реализовывать товар в розницу.



Код товара	Артикул	Размеры, мм	Цвет	Кол-во входов
Б0052726	KOR-70-35-3-w	∅70×35	белый	3
Б0052727	KOR-70-35-3-b	∅70×35	черный	3

Коробки распаячные для открытой установки IP55 на винтах

Распаячные коробки на винтах для открытой установки предназначены для разветвления проводов и кабеля, защищают от сырости и механических повреждений мест соединения электропроводных кабелей

1. Крышка закрывается с помощью винтов, что позволяет минимизировать доступ внутрь. 2. Степень защиты IP55 обеспечена наличием гермовводов и специального уплотнителя на крышке. 3. Широкий ряд типоразмеров. 4. Наличие индивидуальной маркировки обеспечивает простую реализацию в розницу.



• Гермоввод: да

Код товара	Артикул	Размеры, мм	Цвет	Гермоввод	Кол-во входов
Б0047264	KORv-100-100-50-6g	100×100×50	серый	да	6
Б0052730	KORv-120-80-50-6g	120×80×50	серый	да	6
Б0047265	KORv-150-110-70-10g	150×110×70	серый	да	10
Б0047266	KORv-190-140-70-10g	190×140×70	серый	да	10
Б0047267	KORv-240-195-90-5g	240×195×90	серый	да	10

Коробки распаячные для открытой установки со вставленными гермовводами IP55

Распаячные коробки для открытой установки предназначены для разветвления проводов и кабеля, защищают от сырости и механических повреждений мест соединения электропроводных кабелей

1. Крышка закрывается с помощью специальной защелки и не нуждается в использовании инструмента. 2. Степень защиты IP55 обеспечена наличием гермовводов для соединения гладких и гофрированных труб. 3. Экономия времени при монтаже за счет уже вставленных сальников. 4. Наличие индивидуальной маркировки обеспечивает простую реализацию в розницу.



• Гермоввод: да

Код товара	Артикул	Размеры, мм	Цвет	Гермоввод	Кол-во входов
Б0055758	KORz-70-70-40-4gv	70×70×40	серый	да	4
Б0055757	KORz-100-100-50-6gv	100×100×50	серый	да	6

Коробки уравнивания потенциалов

Коробки уравнивания потенциалов используются для организации дополнительной системы уравнивания потенциалов в квартирах, домах, офисах и производственных помещениях. Для мокрых зон дополнительная система уравнивания потенциалов является обязательной.

1. Крышка закрывается с помощью защелкивания и не нуждается в использовании инструмента. 2. Степень защиты обеспечена наличием гермовводов для соединения гладких и гофрированных труб. 3. Наличие индивидуальной маркировки обеспечивает простую реализацию в розницу.



- Гермоввод: кабельные входы (D20) – 6 шт., общая шина 6×9, 8 групп
- Номинальный ток шины: 63
- Сечение, мм²: 6

Код товара	Артикул	Размеры, мм	Цвет	Гермоввод	Кол-во входов
Б0051416	KUPR-85-85-40	85×85×40	серый		6
Б0051417	KUPR-100-100-50	100×100×50	серый		6

Коробки распаячные скрытой установки с клеммником для твердых стен

Распаячные коробки для скрытой установки предназначены для скрытого разветвления телефонных, телевизионных и силовых кабелей внутри твердых стен.

1. Возможность осуществлять монтаж в кирпичных, бетонных стенах и гипсокартон. 2. Легкое нанесение шпатлевки или обоев за счет шершавой поверхности крышки. 3. Возможность подштукатурного монтажа. 4. Легковылаемые входные отверстия позволяют обеспечить ввод кабеля, гладких и гофрированных труб. 5. Широкий ряд типоразмеров. 6. Наличие индивидуальной маркировки обеспечивает простую реализацию в розницу.



Код товара	Артикул	Размеры, мм
Б0057231	KRT-k-74-42	∅74×42
Б0057232	KRT-k-103-50	∅103×50
Б0057233	KRT-k-107-107-50	107×107×50

Коробки распаячные для скрытой установки

Распаячные коробки для скрытой установки предназначены для скрытого разветвления телефонных, телевизионных и силовых кабелей внутри твердых стен.

1. Возможность осуществлять монтаж в кирпичных, бетонных стенах и гипсокартон. 2. Легкое нанесение шпатлевки или обоев за счет шершавой поверхности крышки. 3. Возможность подштукатурного монтажа. 4. Легковылаемые входные отверстия позволяют обеспечить ввод кабеля, гладких и гофрированных труб. 5. Широкий ряд типоразмеров. 6. Наличие индивидуальной маркировки обеспечивает простую реализацию в розницу.

Код товара	Артикул	Размеры, мм	Тип стен
Б0047255	KRT-80-40	∅80×40	твердые
Б0047256	KRT-92-92-45	92×92×40	твердые
Б0047257	KRT-120-92-45	120×92×45	твердые



	Б0047258 KRT-120-92-70	120×92×70	твердые		Б0052725 KUP-73-73-m-black	∅73×73	полые
	Б0047259 KRT-172-96-45	172×96×45	твердые		Б0037429 KUT-68-45-blue	∅68×45	твердые
	Б0037459 Y-191	∅102×15	твердые		Б0037430 KUP-68-45-blue	∅68×45	полые
	Б0037460 Y-192	∅102×30	твердые		Б0037431 KUT-68-45-black	∅68×45	твердые
	Б0037461 Y-194	∅75×15	твердые		Б0037432 KUP-68-45-black	∅68×45	полые
	Б0037462 Y-195	∅75×30	твердые		Б0039186 KUTS-68-45-blue	∅68×45	твердые
	Б0047260 KRP-80-40	∅80×40	полые		Б0039187 KUTS-68-60-blue	∅68×60	твердые
	Б0047261 KRP-92-92-45	92×92×40	полые		Б0051810 KUT-68-40-black	∅68×40	твердые
	Б0047262 KRP-120-92-45	120×92×45	полые		Б0051809 KUTS-68-42-s-red	∅68×42	твердые
	Б0047263 KRP-172-96-45	172×96×45	полые		Б0039061 UP-68-45-E	∅68×45	твердые

Коробки установочные

Установочные коробки предназначены для подрозеточного монтажа электроустановочных изделий в твердых стенах (бетон и кирпичных) или для установки в полые стены (гипсокартон).

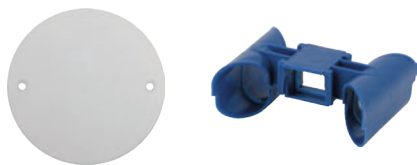
1. Наличие легковыламеняемых входных отверстий для ввода кабеля, гладких и гофрированных труб. 2. Возможность подрозеточного монтажа. 3. Метизы уже в комплекте. 4. Наличие индивидуальной маркировки обеспечивает простую реализацию в розничных сетях. 5. Замок «мама-папа» обеспечивает дополнительное удобство при монтаже и прочность конструкции. 6. Быстрое и удобное соединение подрозетников в единую систему с помощью стыковочных узлов. 7. Возможность группового монтажа коробок серии KUP и KUT с использованием соединительного кабель-канала. 8. Установка крышки дает возможность использовать установочную коробку как распаячную. 9. Коробки разной глубины позволяют монтировать как стандартные розетки и выключатели, так и диммеры и терморегуляторы. 10. Предусмотренные отверстия позволяют выдержать межцентровое расстояние 71 мм.



Код товара	Артикул	Размеры, мм	Тип стен
Б0052723	KUTS-60-60-43-s-black	60×60×43	твердые
Б0052724	KUP-73-45-m-black	∅73×45	полые

	Б0039062 UP-68-45-M	∅68×45	твердые
	Б0051421 KUP-2-70-45	141×70×45	полые
	Б0051422 KUP-3-70-45	212×70×45	полые
	Б0047213 KUT-2-70-45	141×70×45	твердые
	Б0047214 KUT-3-70-45	212×70×45	твердые

Аксессуары для коробок установочных



Код товара
B0039188
B0039189

Артикул
KUK-68-white
KKS-blue

Кабельный ввод-сальник



Код товара	Артикул	Размер (диаметр), мм	Диаметр отверстия бокса, мм	Материал	Кол-во в упак., шт.
B0058946	s-20-23	20	23	ПВХ	100
B0058947	s-25-28	25	28	ПВХ	100
B0058948	s-32-37	32	37	ПВХ	50

Трубы гофрированные ПВХ

Трубы гофрированные ПВХ - это гибкие пластиковые трубы, изготовленные из поливинилхлорида, предназначенные для прокладки информационных, силовых и слаботочных проводов скрытым и открытым способом внутри зданий и сооружений любого типа.

1. Возможность выполнять монтаж без дополнительных аксессуаров за счет гибкости трубы. 2. Упаковка, обеспечивающая защиту от влаги и пыли. 3. Наличие облегченного и прочного зонда для протяжки кабеля. 4. ПВХ, не поддерживающий горение при коротком замыкании.



Код товара	Артикул	Тип	Длина, м	Диаметр, мм	Цвет
B0036838	GOFR-16-100-PVC-building	легкий	100	16	серый
B0020033	GOFR-16-100-PVC	легкий	100	16	серый
B0042995	GOFR-16-50-PVC	легкий	50	16	серый
B0036986	GOFR-16-10-PVC	легкий	10	16	серый
B0036987	GOFR-16-20-PVC	легкий	20	16	серый
B0036839	GOFR-20-100-PVC-building	легкий	100	20	серый
B0020110	GOFR-20-100-PVC	легкий	100	20	серый
B0042996	GOFR-20-50-PVC	легкий	50	20	серый
B0036988	GOFR-20-10-PVC	легкий	10	20	серый
B0036989	GOFR-20-20-PVC	легкий	20	20	серый
B0042999	GOFR-25-100-PVC	легкий	100	25	серый
B0020113	GOFR-25-50-PVC	легкий	50	25	серый
B0042997	GOFR-25-10-PVC	легкий	10	25	серый
B0042998	GOFR-25-20-PVC	легкий	20	25	серый
B0020115	GOFR-32-50-PVC	легкий	50	32	серый
B0020116	GOFR-40-25-PVC	легкий	25	40	серый
B0020117	GOFR-50-20-PVC	легкий	20	50	серый
B0043214	GOFR-16-25-PVC-O	легкий	25	16	дуб
B0043215	GOFR-20-25-PVC-O	легкий	25	20	дуб
B0043216	GOFR-25-25-PVC-O	легкий	25	25	дуб
B0043211	GOFR-16-25-PVC-P	легкий	25	16	сосна
B0043212	GOFR-20-25-PVC-P	легкий	25	20	сосна
B0043213	GOFR-25-25-PVC-P	легкий	25	25	сосна
B0057953	GOFR-16-100-PVC-T	тяжелый	100	16	серый
B0057954	GOFR-20-100-PVC-T	тяжелый	100	20	серый
B0057955	GOFR-25-75-PVC-T	тяжелый	75	25	серый
B0057956	GOFR-32-50-PVC-T	тяжелый	50	32	серый
B0057957	GOFR-40-25-PVC-T	тяжелый	25	40	серый
B0057958	GOFR-50-20-PVC-T	тяжелый	20	50	серый

Трубы гофрированные ПНД

Трубы гофрированные ПНД - это гибкие пластиковые трубы, изготовленные из полиэтилена низкого давления, предназначенные для прокладки информационных, силовых и слаботочных проводов открытым и скрытым способом (в штробах и стяжках пола) внутри зданий и сооружений любого типа.

1. Возможность монтажа под землей за счет высокой прочности. 2. Упаковка, обеспечивающая защиту от влаги и пыли. 3. Наличие облегченного и прочного зонда для протяжки кабеля. 4. Устойчивость к ультрафиолету. 5. Широкий диапазон эксплуатационных температур.



Код товара	Артикул	Тип	Длина, м	Диаметр, мм	Цвет
B0036824	GOFR-16-100-HD	легкий	100	16	черный
B0043779	GOFR-16-50-HD	легкий	50	16	черный
B0020119	GOFR-16-25-HD	легкий	25	16	черный
B0043775	GOFR-16-10-HD	легкий	10	16	черный
B0036825	GOFR-20-100-HD	легкий	100	20	черный
B0043780	GOFR-20-50-HD	легкий	50	20	черный
B0020120	GOFR-20-25-HD	легкий	25	20	черный
B0043776	GOFR-20-10-HD	легкий	10	20	черный
B0036826	GOFR-25-75-HD	легкий	75	25	черный
B0020121	GOFR-25-25-HD	легкий	25	25	черный
B0043777	GOFR-25-10-HD	легкий	10	25	черный
B0036827	GOFR-32-50-HD	легкий	50	32	черный
B0020122	GOFR-32-25-HD	легкий	25	32	черный
B0036828	GOFR-40-25-HD	легкий	25	40	черный
B0043778	GOFR-40-20-HD	легкий	20	40	черный
B0036829	GOFR-50-20-HD	легкий	20	50	черный
B0051803	GOFR-16-100-HD-OR	легкий	100	16	оранжевый
B0051804	GOFR-20-100-HD-OR	легкий	100	20	оранжевый
B0051805	GOFR-25-75-HD-OR	легкий	75	25	оранжевый
B0057947	GOFR-16-100-HD-T	тяжелый	100	16	черный
B0057948	GOFR-20-100-HD-T	тяжелый	100	20	черный
B0057949	GOFR-25-75-HD-T	тяжелый	75	25	черный
B0057950	GOFR-32-50-HD-T	тяжелый	50	32	черный
B0057951	GOFR-40-25-HD-T	тяжелый	25	40	черный
B0057952	GOFR-50-20-HD-T	тяжелый	20	50	черный

Трубы гофрированные двустенные ПНД

Трубы ПНД двустенные применяются для защиты изолированных проводов и кабелей от механических повреждений и агрессивного воздействия окружающей среды. Используются при прокладке в землю, заливке бетоном, а также на открытом воздухе.

1. Возможность монтажа в грунт или бетон достигается повышенной прочностью трубы. 2. Быстрая протяжка кабеля за счет полиамидного зонда. 3. Гладкая внутренняя стенка обеспечивает легкий монтаж кабеля. 4. Широкий диапазон эксплуатационных температур, сопротивление сжатию 450 Н.



Код товара	Артикул	Длина, м	Диаметр, мм	Цвет
B0052251	GOFR-40-50-HD2-R	50	40	красный
B0048280	GOFR-50-50-HD2-R	50	50	красный
B0048279	GOFR-63-50-HD2-R	50	63	красный
B0048278	GOFR-75-50-HD2-R	50	75	красный
B0048276	GOFR-110-50-HD2-R	50	110	красный
B0048282	GOFR-160-50-HD2-R	50	160	красный

Трубы гофрированные безгалогенные трудногорючие FRHF

Трубы гофрированные безгалогенные трудногорючие FRHF применяются для открытой и скрытой проводки в местах массового скопления людей, где необходимо соблюдать повышенные меры пожарной безопасности.

1. Соответствие современным нормам строительства электросетей. 2. Материал - композиция ПНД с антипиреном, трудногорючая П(кабельный компаунд FRHF). 3. Подходит для объектов с повышенными мерами пожарной безопасности и для мест массового скопления людей. 4. Широкий диапазон эксплуатационных температур (от -25°C до +60°C).



Код товара	Артикул	Длина, м	Диаметр, мм	Цвет
50038988	FRHF-16	100	16	черный
50038989	FRHF-20	100	20	черный
50038990	FRHF-25	50	25	черный
50038991	FRHF-32	50	32	черный
50038992	FRHF-40	15	40	черный

Трубы гладкие жесткие ПВХ

Трубы жесткие гладкие ПВХ - изготовлены из поливинилхлорида и предназначены для прокладки информационных, силовых и слаботоочных проводов открытым способом как внутри зданий и сооружений любого типа, так и на открытом воздухе.

1. 3-х метровые отрезки компенсируют высоту в межэтажных перекрытиях. 2. Гладкая поверхность позволяет легко протягивать зонд с кабелем. 3. Упаковка, обеспечивающая защиту от влаги и пыли. 4. ПВХ, не поддерживающий горение при коротком замыкании. 5. 2-х метровые отрезки удобны в транспортировке. 6. Наличие индивидуального штрихкода позволяет реализовывать товар в розницу.



Код товара	Артикул	Длина, м	Диаметр, мм	Цвет
50020034	TRUB-16-PVC	3	16	серый
50020105	TRUB-20-PVC	3	20	серый
50020106	TRUB-25-PVC	3	25	серый
50020107	TRUB-32-PVC	3	32	серый
50036390	TRUB-40-PVC	3	40	серый
50036391	TRUB-50-PVC	3	50	серый
50036392	TRUB-63-PVC	3	63	серый
50037545	TRUB-16-2-PVC	2	16	серый
50037546	TRUB-20-2-PVC	2	20	серый
50037547	TRUB-25-2-PVC	2	25	серый
50037548	TRUB-32-2-PVC	2	32	серый
50037549	TRUB-40-2-PVC	2	40	серый
50037550	TRUB-50-2-PVC	2	50	серый
50037551	TRUB-63-2-PVC	2	63	серый

Трубы гладкие жесткие ПНД

Трубы гладкие технические ПНД применяются для прокладки электропроводки открытого или скрытого способа по полам и стенам жилых, общественных и производственных зданий, а также в грунте. Используются для изоляции и для защиты силовых кабелей, информационных и сигнальных линий, линий связи от механических или химических повреждений, агрессивного воздействия окружающей среды.

1. Техническая гладкая труба ПНД совмещает гибкость гофрированных труб и гладкость жесткой трубы ПВХ. 2. За счет гладкой поверхности обеспечивается легкая протяжка кабеля.



Код товара	Артикул	Длина, м	Диаметр, мм	Цвет
50052861	TRUB-16-100-HD	100	16	черный
50052862	TRUB-20-100-HD	100	20	черный
50052863	TRUB-25-100-HD	100	25	черный
50052864	TRUB-32-100-HD	100	32	черный

Металлорукав



Код товара	Артикул	Тип	Длина, м	Диаметр, мм
50058911	MT-RZ-C-8-100	РЗ-Ц без протяжки	100	8
50058912	MT-RZ-C-10-100	РЗ-Ц без протяжки	100	10
50058913	MT-RZ-C-12-50p	РЗ-Ц с протяжкой	50	12
50058914	MT-RZ-C-15-50p	РЗ-Ц с протяжкой	50	15
50058915	MT-RZ-C-18-50p	РЗ-Ц с протяжкой	50	18
50058916	MT-RZ-C-20-50p	РЗ-Ц с протяжкой	50	20
50058917	MT-RZ-C-22-50p	РЗ-Ц с протяжкой	50	22
50058918	MT-RZ-C-25-50p	РЗ-Ц с протяжкой	50	25
50058932	MT-RZ-CPng-8-100	РЗ-Ц-ПВХнг без протяжки	100	8
50058933	MT-RZ-CPng-10-100	РЗ-Ц-ПВХнг без протяжки	100	10
50058934	MT-RZ-CPng-12-50p	РЗ-Ц-ПВХнг с протяжкой	50	12
50058935	MT-RZ-CPng-15-50p	РЗ-Ц-ПВХнг с протяжкой	50	15
50058936	MT-RZ-CPng-18-50p	РЗ-Ц-ПВХнг с протяжкой	50	18
50058937	MT-RZ-CPng-20-50p	РЗ-Ц-ПВХнг с протяжкой	50	20
50058938	MT-RZ-CPng-22-50p	РЗ-Ц-ПВХнг с протяжкой	50	22
50058939	MT-RZ-CPng-25-50p	РЗ-Ц-ПВХнг с протяжкой	50	25
50036554	MT-RZ-CPng-15-20	РЗ-ЦПнг с протяжкой	20	15
50036555	MT-RZ-CPng-18-20	РЗ-ЦПнг с протяжкой	20	18
50036556	MT-RZ-CPng-20-20	РЗ-ЦПнг с протяжкой	20	20
50036557	MT-RZ-CPng-22-20	РЗ-ЦПнг с протяжкой	20	22
50036558	MT-RZ-CPng-25-20	РЗ-ЦПнг с протяжкой	20	25
50036559	MT-RZ-CPng-32-20	РЗ-ЦПнг с протяжкой	20	32
50036560	MT-RZ-CPng-38-20	РЗ-ЦПнг с протяжкой	20	38
50036561	MT-RZ-CPng-50-20	РЗ-ЦПнг с протяжкой	20	50
50036562	MT-RZ-CH-10-20	РЗ-ЦХ без протяжки	20	10
50036563	MT-RZ-CH-12-20	РЗ-ЦХ без протяжки	20	12
50036564	MT-RZ-CH-15-20	РЗ-ЦХ без протяжки	20	15
50036565	MT-RZ-CH-18-20	РЗ-ЦХ без протяжки	20	18
50036566	MT-RZ-CH-20-20	РЗ-ЦХ без протяжки	20	20
50036567	MT-RZ-CH-22-20	РЗ-ЦХ без протяжки	20	22
50036568	MT-RZ-CH-25-20	РЗ-ЦХ без протяжки	20	25
50036569	MT-RZ-CH-32-20	РЗ-ЦХ без протяжки	20	32
50036570	MT-RZ-CH-38-20	РЗ-ЦХ без протяжки	20	38
50036571	MT-RZ-CH-50-20	РЗ-ЦХ без протяжки	20	50

Аксессуары для труб и металлорукава

Аксессуары предназначены для крепления и соединения гофрированных и гладких труб, а также металлорукава.

Крепеж-клипса



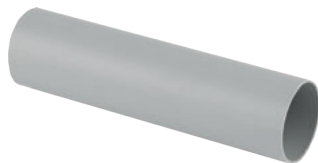
Код товара	Артикул	Диаметр, мм	Кол-во в упак., шт.
Б0020035	CLIP-16	16	100
Б0020123	CLIP-20	20	100
Б0020124	CLIP-25	25	100
Б0020125	CLIP-32	32	50
Б0039111	CLIP-40	40	30
Б0039112	CLIP-50	50	20
Б0043233	CLIP-16-10	16	10
Б0043234	CLIP-20-10	20	10
Б0043235	CLIP-25-10	25	10
Б0043236	CLIP-32-5	32	5
Б0043781	CLIP-40-5	40	5
Б0044175	CLIP-16-B	16	100
Б0044176	CLIP-20-B	20	100
Б0044177	CLIP-25-B	25	100
Б0044178	CLIP-32-B	32	50
Б0044179	CLIP-16-10-B	16	10
Б0044180	CLIP-20-10-B	20	10
Б0044181	CLIP-25-10-B	25	10
Б0044182	CLIP-32-5-B	32	5
Б0043217	CLIP-16-P	16	10
Б0043218	CLIP-20-P	20	10
Б0043219	CLIP-25-P	25	10
Б0043220	CLIP-16-O	16	10
Б0043221	CLIP-20-O	20	10
Б0043222	CLIP-25-O	25	10
Б0051806	CLIP-16-OR	16	10
Б0051807	CLIP-20-OR	20	10
Б0051808	CLIP-25-OR	25	10
Б0047268	CLIP-F-16	16	100
Б0047269	CLIP-F-20	20	100
Б0047270	CLIP-F-25	25	50
Б0047271	CLIP-F-32	32	40

Крепеж-клипса под монтажный пистолет



Код товара	Артикул	Диаметр, мм	Кол-во в упак., шт.
Б0058940	CLIP-16-MP	16	100
Б0058941	CLIP-20-MP	20	100

Муфта соединительная



Код товара	Артикул	Диаметр, мм	Кол-во в упак., шт.
Б0020126	MUF-16	16	100
Б0020127	MUF-20	20	50
Б0020128	MUF-25	25	50
Б0020129	MUF-32	32	25
Б0051817	MUF-40	40	20
Б0051818	MUF-50	50	10
Б0043237	MUF-16-10	16	10
Б0043238	MUF-20-5	20	5
Б0043239	MUF-25-5	25	5
Б0043240	MUF-32-5	32	5

Скоба двухлапковая



Код товара	Артикул	Диаметр, мм	Кол-во в упак., шт.
Б0036423	SMD-10-11	10-11	100
Б0036424	SMD-12-13	12-13	100
Б0036425	SMD-14-15	14-15	100
Б0036426	SMD-16-17	16-17	100
Б0036427	SMD-19-20	19-20	100
Б0036428	SMD-21-22	21-22	100
Б0036429	SMD-25-26	25-26	100
Б0036430	SMD-31-32	31-32	50
Б0036431	SMD-38-40	38-40	50
Б0036432	SMD-48-50	48-50	50

Скоба однолапковая



Код товара	Артикул	Диаметр, мм	Кол-во в упак., шт.
Б0036395	SMO-10-11	10-11	100
Б0036396	SMO-12-13	12-13	100
Б0036399	SMO-14-15	14-15	100
Б0036404	SMO-16-17	16-17	100
Б0036405	SMO-19-20	19-20	100
Б0036408	SMO-21-22	21-22	100
Б0036409	SMO-25-26	25-26	100
Б0036410	SMO-31-32	31-32	50
Б0036421	SMO-38-40	38-40	50
Б0036422	SMO-48-50	48-50	50

Скоба однолапковая под монтажный пистолет



Код товара	Артикул	Диаметр, мм	Кол-во в упак., шт.
Б0055766	SMO-16-17-P	16-17	100
Б0055767	SMO-19-20-P	19-20	100
Б0055768	SMO-25-26-P	25-26	100

Тройник



Код товара	Артикул	Диаметр, мм	Кол-во в упак., шт.
Б0036830	TR-16	16	10
Б0036831	TR-20	20	10
Б0036832	TR-25	25	10
Б0036833	TR-32	32	10

Угол 90 градусов


Код товара	Артикул	Диаметр, мм	Кол-во в упак., шт.
50036834	UG-16	16	10
50036835	UG-20	20	10
50036836	UG-25	25	10
50036837	UG-32	32	10

Дюбель-хомуты

Дюбель-хомуты предназначены для крепления круглых и плоских кабелей, а также труб гофрированных и металлоорукава к поверхности стен, потолков и полов

1. Простота монтажа, исключающая использование дополнительных дюбелей и шурупов. 2. Возможность крепления кабелей, пучков кабелей, металлоорукава и труб. 3. Устойчивость к агрессивным средам в экстремальных эксплуатационных условиях. 4. Возможность реализации в розницу и оптом за счет кратностей по 10 и 100 штук в упаковке. 5. Надежное и прочное крепление за счет зубьев дюбель-хомутов.

для круглого кабеля


Код товара	Артикул	Размеры, мм	Цвет	Кол-во в упак., шт.
50045081	DX-5-10-w-100	5-10	белый	100
50045082	DX-11-18-w-100	11-18	белый	100
50045083	DX-19-25-w-100	19-25	белый	100
50045084	DX-5-10-b-100	5-10	черный	100
50045085	DX-11-18-b-100	11-18	черный	100
50045086	DX-19-25-b-100	19-25	черный	100
50045087	DX-5-10-w-10	5-10	белый	10
50045088	DX-11-18-w-10	11-18	белый	10
50045089	DX-19-25-w-10	19-25	белый	10
50045090	DX-5-10-b-10	5-10	черный	10
50045091	DX-11-18-b-10	11-18	черный	10
50045092	DX-19-25-b-10	19-25	черный	10

для плоского кабеля


Код товара	Артикул	Размеры, мм	Цвет	Кол-во в упак., шт.
50050789	DXP-5-10-w-100	5-10	белый	100
50050790	DXP-5-10-b-100	5-10	черный	100
50050791	DXP-5-8-w-100	5-8	белый	100
50050792	DXP-5-8-b-100	5-8	черный	100
50059307	DXP-5-10-w-10	5-10	белый	10
50059308	DXP-5-10-b-10	5-10	черный	10
50059309	DXP-5-8-w-10	5-8	белый	10
50059310	DXP-5-8-b-10	5-8	черный	10

Бирки кабельные маркировочные

Бирки кабельные маркировочные предназначаются для маркировки проводов, кабельных линий и их последующей идентификации.
 У-136 - для маркировки контрольных кабелей.
 У-134, У-153 - для маркировки силовых кабелей напряжением до 1 кВ.
 У-135 - для маркировки силовых кабелей напряжением свыше 1 кВ.

1. Возможность нанесения маркировки любым удобным способом за счет белого цвета и матовой поверхности. 2. Достаточная гибкость и пластичность бирки, необходимая для монтажа. 3. Устойчивость к агрессивным средам в экстремальных эксплуатационных условиях.



Код товара	Артикул	Форма	Размеры, мм	Цвет
50037463	Y-153	квадрат	25×25	белый
50037464	Y-134	квадрат	55×55	белый
50037465	Y-135	круг	Ø55	белый
50037466	Y-136	треугольник	52×55	белый

Лента монтажная перфорированная


Код товара	Артикул	Форма	Размеры, мм	Кол-во в упак., м
50047420	lv-12-0.5-25	волна	12×0,5	25
50047421	lv-12-0.70-25	волна	12×0,70	25
50047422	lv-17-0.5-25	волна	17×0,5	25
50047417	lp-12-0.5-25	прямая	12×0,5	25
50047418	lp-20-0.5-25	прямая	20×0,5	25
50047419	lp-20-0.70-25	прямая	20×0,70	25

Скобы пластиковые

Скобы предназначены для быстрого и надежного крепления круглых и плоских кабелей или проводов.

1. Надёжное крепление кабеля на любых поверхностях. 2. Маркировка на скобах позволяет легко идентифицировать ее размер. 3. Простой монтаж. 4. В комплект входит гвоздь из оцинкованной стали, который не подвергается коррозии.



Код товара	Артикул	Форма	Размеры, мм
50038889	SK-4	круглая	Ø4
50038890	SK-5	круглая	Ø5
50038891	SK-6	круглая	Ø6
50038892	SK-7	круглая	Ø7
50038893	SK-8	круглая	Ø8
50038894	SK-9	круглая	Ø9
50038895	SK-10	круглая	Ø10
50038896	SK-12	круглая	Ø12
50038897	SK-14	круглая	Ø14
50038898	SK-16	круглая	Ø16
50038899	SK-18	круглая	Ø18
50038900	SK-20	круглая	Ø20
50038901	SK-22	круглая	Ø22
50038902	SK-25	круглая	Ø25
50038903	SP-4	плоская	4
50038904	SP-5	плоская	5
50038905	SP-6	плоская	6
50038906	SP-7	плоская	7
50038907	SP-8	плоская	8
50038908	SP-9	плоская	9
50038909	SP-10	плоская	10
50038910	SP-12	плоская	12
50038911	SP-14	плоская	14

Соединительные изолирующие зажимы (СИЗ)

Соединительные изолирующие зажимы (СИЗ) предназначены для соединения в единый пучок проводов и кабелей, изоляции медных и алюминиевых проводов.

1. Корпус обеспечивает полную изоляцию скрутки проводов. 2. СИЗ-Л облегчает монтаж за счет увеличения рычага благодаря специальным лепесткам на корпусе зажима. 3. Не требует использования специального инструмента. 4. Контактная часть выполнена из стальной оцинкованной пружины.



Код товара	Артикул	Диапазон сечения, мм ²	Цвет	Кол-во в упак., шт.
Б0038912	SIZ-1-3	1-3	серый	50
Б0038913	SIZ-1.5-4.5	1,5-4,5	синий	50
Б0038914	SIZ-2.5-5.5	2,5-5,5	оранжевый	50
Б0038915	SIZ-4.5-11	4,5-11	желтый	50
Б0038916	SIZ-5-20	5-20	красный	50
Б0038917	SIZ-L-4.5-12	4,5-12	желтый	50
Б0038918	SIZ-L-5-15	5-15	темно-серый	50
Б0038919	SIZ-L-7-20	7-20	красный	50

Термоусаживаемая трубка

термоусадочные трубки в розничной упаковке с коэффициентом усадки 2:1 (ТУТ)



Код товара	Артикул	Ø до усадки, мм	Ø после усадки, мм	Набор
Б0038924	ТУТ-2/1-100г	2	1	7 цветов по 3 шт. 100 мм
Б0038928	ТУТ-4/2-100г	4	2	7 цветов по 3 шт. 100 мм
Б0038930	ТУТ-6/3-100г	6	3	7 цветов по 3 шт. 100 мм
Б0038931	ТУТ-8/4-100г	8	4	7 цветов по 3 шт. 100 мм
Б0038920	ТУТ-10/5-100г	10	5	7 цветов по 3 шт. 100 мм
Б0038921	ТУТ-12/6-100г	12	6	7 цветов по 3 шт. 100 мм
Б0038922	ТУТ-14/7-100г	14	7	7 цветов по 3 шт. 100 мм
Б0038923	ТУТ-16/8-100г	16	8	7 цветов по 3 шт. 100 мм
Б0038925	ТУТ-20/10-100г	20	10	7 цветов по 3 шт. 100 мм
Б0038926	ТУТ-25/12.5-100г	25	12.5	7 цветов по 3 шт. 100 мм
Б0038927	ТУТ-30/15-100г	30	15	7 цветов по 3 шт. 100 мм
Б0038932	ТУТ-set-100г	4, 6, 8, 10, 12	2, 3, 4, 5, 6	7 цветов по 3 шт. 100 мм
Б0045218	ТУТ-set-9-100-б	1.5, 2.5, 3, 3.5, 4, 5, 6, 8, 10	0.7, 1.25, 1.5, 1.75, 2, 2.5, 3, 4, 5	по 2 шт. 10 см

термоусадочные трубки с клеевым слоем с коэффициентом усадки 3:1 (ТТК)



Код товара	Артикул	Ø до усадки, мм	Ø после усадки, мм	Набор
Б0045211	ТТК-3.2/1.0-б-1м	3,2	1	10 шт. по 1 м
Б0045212	ТТК-4.8/1.6-б-1м	4,8	1.6	10 шт. по 1 м
Б0045213	ТТК-6.4/2.0-б-1м	6,4	2	10 шт. по 1 м
Б0045214	ТТК-9.5/3.0-б-1м	9,5	3	10 шт. по 1 м
Б0045215	ТТК-12.7/4.0-б-1м	12,7	4	10 шт. по 1 м
Б0045216	ТТК-19.1/6.0-б-1м	19,1	6	10 шт. по 1 м
Б0045217	ТТК-25.4/8.0-б-1м	25,4	8	10 шт. по 1 м
Б0045219	ТТК-set-4-100-б	3, 6, 9, 12	1, 2, 3, 4	по 2 шт. 10 см

термоусадочные трубки с коэффициентом усадки 2:1 (ТУТ)



Код товара	Артикул	Ø до усадки, мм	Ø после усадки, мм	Набор
Б0045183	ТУТ-2/1-w-1м	2	1	50 шт. по 1 м
Б0045184	ТУТ-2/1-b-1м	2	1	50 шт. по 1 м
Б0045185	ТУТ-4/2-w-1м	4	2	50 шт. по 1 м
Б0045186	ТУТ-4/2-b-1м	4	2	50 шт. по 1 м
Б0045187	ТУТ-6/3-w-1м	6	3	50 шт. по 1 м
Б0045188	ТУТ-6/3-b-1м	6	3	50 шт. по 1 м
Б0045189	ТУТ-8/4-w-1м	8	4	50 шт. по 1 м
Б0045190	ТУТ-8/4-b-1м	8	4	50 шт. по 1 м
Б0045191	ТУТ-10/5-w-1м	10	5	50 шт. по 1 м
Б0045192	ТУТ-10/5-b-1м	10	5	50 шт. по 1 м
Б0045193	ТУТ-12/6-w-1м	12	6	50 шт. по 1 м
Б0045194	ТУТ-12/6-b-1м	12	6	50 шт. по 1 м
Б0045195	ТУТ-14/7-w-1м	14	7	50 шт. по 1 м
Б0045196	ТУТ-14/7-b-1м	14	7	50 шт. по 1 м
Б0045197	ТУТ-16/8-w-1м	16	8	10 шт. по 1 м
Б0045198	ТУТ-16/8-b-1м	16	8	10 шт. по 1 м
Б0045199	ТУТ-20/10-w-1м	20	10	10 шт. по 1 м
Б0045200	ТУТ-20/10-b-1м	20	10	10 шт. по 1 м
Б0045201	ТУТ-22/11-w-1м	22	11	10 шт. по 1 м
Б0045202	ТУТ-22/11-b-1м	22	11	10 шт. по 1 м
Б0045203	ТУТ-25/12.5-w-1м	25	12.5	10 шт. по 1 м
Б0045204	ТУТ-25/12.5-b-1м	25	12.5	10 шт. по 1 м
Б0045205	ТУТ-30/15-w-1м	30	15	10 шт. по 1 м
Б0045206	ТУТ-30/15-b-1м	30	15	10 шт. по 1 м
Б0045207	ТУТ-35/17.5-w-1м	35	17.5	10 шт. по 1 м
Б0045208	ТУТ-35/17.5-b-1м	35	17.5	10 шт. по 1 м
Б0045209	ТУТ-40/20-w-1м	40	20	10 шт. по 1 м
Б0045210	ТУТ-40/20-b-1м	40	20	10 шт. по 1 м

Ответвители ОВ

Ответвители ОВ предназначены для выполнения параллельных ответвлений от многожильных медных проводов.

1. Полипропиленовый корпус, не содержащий галогенов. 2. Простой монтаж без использования специальных инструментов. 3. Контактная часть изготовлена из луженной латуни. 4. Кабель не нуждается в предварительном снятии изоляции.



Код товара	Артикул	Ток, А	Сечение, мм ²	Цвет	Кол-во в упак., шт.
Б0038933	ОВ-0.5-1.5	10	0,5-1,5	красный	50
Б0038934	ОВ-1.0-2.5	15	1,0-2,5	синий	50
Б0038935	ОВ-2.5-6.0	24	2,5-6,0	желтый	50

Зажимы прокалывающие ответвительные

Зажимы прокалывающие ответвительные предназначены для герметичного соединения и ответвления СИП и ВЛН.






1. Алюминиевая срывная гайка позволяет производить монтаж без динамометрического ключа. 2. Метизы изготовлены из стали с оцинкованным покрытием, за счет отсутствия потенциала на болтах монтаж допустим под напряжением. 3. Контактные пластины из меди с оловянным покрытием у Р1Х-95 и алюминия у остальных зажимов обеспечивают надежное соединение с минимальным сопротивлением. 4. Контактные пластины со стороны присоединения ВЛН выполнены в виде плашек, что увеличивает площадь контакта и не подвергает провод повреждению. 5. Контактные пластины покрыты силиконовой смазкой для предотвращения процессов коррозии и дополнительной герметичности. 6. Корпус изготовлен из полиамида РА6, устойчивого к ультрафиолету и отрицательным температурам.

	Код товара	Артикул	Диаметр сечения магистрали, мм ²	Диаметр сечения ответвления, мм ²
	B0029906	P1X-95	6-95	1,5-10
	B0036706	P1X-95-г	6-95	1,5-10
	B0037745	P1X-16-95	16-95	1,5-16
	B0029962	P2X-95	16-95	2,5-35
	B0036707	P2X-95-г	16-95	2,5-35
	B0043119	P2X-35-95	16-95	4-35
	B0029963	P3X-95	25-95	25-95
	B0036708	P3X-95-г	25-95	25-95
	B0043120	P3X-95-95	25-95	25-95
	B0043128	SLP-25-95	25-95	2,5-95
	B0037737	P645	50-150	6-35
	B0037738	P150	35-150	35-150

	B0037739	P240	50-240	50-150
	B0037742	P21	10-25	2,5-35
	B0037743	P71	35-95	4-54
	B0037744	P72	35-95	2x4-54
	B0029964	N640	16-120	16-35
	B0036709	N640-г	16-120	16-35
	B0037740	N70	50-120	35-70
	B0037741	N616	35-70	16-35

Зажимы плашечные

Плашечные зажимы ПА предназначены для соединения алюминиевых проводов. Плашечные зажимы ПС предназначены для соединения стальных проводов и канатов, используемых в системах молниезащиты.

	Код товара	Артикул	Диаметр кабеля, мм
	B0038780	PS-1-1	5,5-8,6
	B0038781	PS-2-1	9,1-12,0
	B0038782	PA-1-1	5,1-9,0
	B0038783	PA-2-2	9,6-11,4
	B0043122	DC-150	16-150
	B0043121	DC-70	16-70

Зажимы анкерные для СИП-2

Зажимы анкерные для натяжения проводов СИП-2 на магистральных и ответвительных линиях.

1. Коуш выполнен из прочного стеклонеполненного полиамида РА6, который позволяет выдерживать заявленные нагрузки при анкерном натяжении. 2. Конструкция клиньев позволяет надежно зафиксировать провод без повреждения изоляции. 3. Трос не подвержен коррозии за счет оцинкованного покрытия. 4. Клинья зажима изготовлены из полиамида РА6, устойчивого к ультрафиолету и отрицательным температурам. 5. Корпус зажима изготовлен из антикоррозийного алюминиевого сплава.



Код товара	Артикул	Диапазон сечения, мм ²	Разрушающая нагрузка, кгс
Б0029913	РА1000	25-35	1000
Б0029954	РА1500	50-70	1500
Б0029955	РА2200	70-95	2200

	Б0037732	GUKp2	2×16/2×35	1000
	Б0037733	GUKp4	4×16/4×35	1200
	Б0029960	PAS210/450	2×10/4×50	1200
	Б0036715	PAS210/450-r	2×10/4×50	1200
	Б0029961	S0234S	2×25/4×120	4000

Зажимы анкерные для СИП-4

Зажимы анкерные для натяжения проводов СИП-4 на магистральных и ответвительных линиях.

1. Конструкция клиньев позволяет надежно зафиксировать провод без повреждения изоляции. 2. Фиксация проводов производится затягиванием гаек. 3. Съёмная петля обладает антикоррозийными свойствами за счет оцинкованного покрытия. 4. Болт и гайка имеют повышенный класс прочности 8,8. 5. Плашечная конструкция позволяет равномерно и надежно фиксировать провода. 6. Корпус с клиньями и плашки изготовлены из полиамида РА6, устойчивого к ультрафиолету и морозам.

Код товара	Артикул	Диапазон сечения, мм ²	Разрушающая нагрузка, кгс	
	Б0029956	РА25x100	2×16/4×25	350
	Б0036712	РА25x100-r	2×16/4×25	350
	Б0037730	DN1	2×16/2×25	240
	Б0037731	DN123	2×16/4×25	320
	Б0029958	S0157.1	2×16/2×35	720
	Б0036713	S0157.1-r	2×16/2×35	720
	Б0029959	S0158.1	2×16/4×45	850
	Б0036714	S0158.1-r	2×16/4×45	850

Зажимы промежуточные

Зажимы промежуточные предназначены для поддерживающего крепления СИП-2 или СИП-4 на промежуточных или угловых опорах.

1. Закрепление провода с необходимым сечением производится за счет специального регулируемого фиксатора. 2. Зажим изготовлен из полиамида РА6, устойчивого к ультрафиолету и морозам. 3. Элементы зажима, контактирующие с жилами, выполняют роль изолятора и имеют диэлектрические свойства.

Код товара	Артикул	Диапазон сечения, мм ²	Разрушающая нагрузка, кгс	
	Б0029914	PS1500	10-95	1200
	Б0036716	PS1500-r	10-95	1200
	Б0043123	PS-54	16-95	2200
	Б0037746	S069.95	25-95	2200
	Б0037747	ES-1500	25-95	1200
	Б0037748	S0130.02	2×16-4×120	1800
	Б0037749	PS435	4×16-35	1800
	Б0037750	PS470	4×50-70	1800



Б0037751	PS4120	4×95-120	1800
Б0037752	S0270	2×16-4×120	800
Б0037753	S0239	2×6-4×25	500

Фасадные крепления и дистанционный фиксатор

Фасадное крепление и дистанционный фиксатор предназначены для фиксации провода на опорах и фасадах зданий, а также для стяжки СИП в пучок.

Код товара	Артикул	Диаметр хомута, мм
Б0029917	BRPF-60	25-60
Б0036720	BRPF-60-г	25-60
Б0043125	SF-60	18-55
Б0043126	SFW-60	18-55
Б0043124	S070	12-47
Б0037759	BIC-50.90	50-90

Колпачки изолированные

Колпачки изолированные СЕСТ предназначены для изоляции и оконцевания голых концов СИП и для предотвращения попадания влаги в жилы.



Код товара	Артикул	Диапазон сечения, мм ²	Диапазон кабеля, мм ²
Б0029910	СЕСТ4-50	4-50	4-13
Б0036710	СЕСТ4-50-г	4-50	4-13
Б0029965	СЕСТ16-150	16-150	6-19
Б0036711	СЕСТ16-150-г	16-150	6-19

Кронштейны анкерные и крюки

Кронштейны анкерные и крюки предназначены для одинарного или двойного крепления анкерных и промежуточных зажимов. Кронштейны и крюки крепятся к опоре или к фасаду здания при помощи монтажной ленты и скреп или бугелей, при помощи болтов или насквозь.

1. Площадка для ленты шириной 20 мм имеет специальные ограничители, которые препятствуют соскальзыванию ленты. 2. Все крюки и кронштейны имеют антикоррозийные свойства благодаря оцинкованному покрытию. 3. Специальные отверстия у крюков и кронштейнов для фиксации монтажной лентой на опорах.

Код товара	Артикул	Разрушающая нагрузка, кгс
Б0029915	CA25	250
Б0036717	CA25-г	250
Б0029967	S0253	1500
Б0036718	S0253-г	1500
Б0043127	S0253.1	2000
Б0037754	CA1500	1500
Б0037755	CS1500	1300
Б0029969	CS16	1800
Б0029970	CF16	1800
Б0029971	B16/240	1500
Б0029972	B20/240	2000
Б0036574	BT8	230
Б0036573	BT16	660

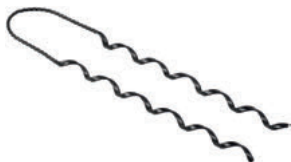


50036575 GHP-16 800

Вязки спиральные

Вязки спиральные VS предназначены для крепления кабеля к штыревым фарфоровым и полимерным изоляторам.

1. Изготавливаются из оцинкованной пружинной проволоки. 2. Сверхстойкое полимерное покрытие. 3. Монтаж без применения инструментов.



Код товара	Артикул	Диаметр стержня навивки, мм	Диаметр шейки изолятора, мм	Диапазон сечения, мм ²
50038512	VS-35.50	10	85	35-50
50038513	VS-70.95	12	85	70-95
50038511	VS-120.150	15	85	120-150

Лента монтажная и скрепы

Лента монтажная предназначена для крепления кронштейнов и крюков, изготовлена из нержавеющей стали марки С201, обладает антикоррозионными свойствами и достаточной гибкостью для фиксации бугелем или скрепой.

Код товара	Артикул	Ширина, мм	Толщина, мм
50029916	F2007	20	0.7
50029973	NB20	20	1.6
50029974	NC20	21	1
50037761	F207	20	0.7
50037762	A200	21	1.6
50037763	A100	20	1

Элементы защиты

Изолированная скоба ST208.1 предназначена для закорачивания и переносного заземления при выполнении монтажных работ. Изолированный адаптер РМСС предназначен для монтажа отводов заземления и закорачивания при выполнении ремонтных и монтажных работ.



Код товара	Артикул	Диапазон сечения, мм ²
50037734	PMCC	16-95
50037735	ST208.1	16-95

Инструмент для натяжения и резки ленты OPV

Инструмент OPV предназначен для натяжения и резки монтажной ленты.



Код товара	Артикул	Толщина, мм	Ширина, мм
50037764	OPV	1.6	20

Ролик монтажный ST26.1

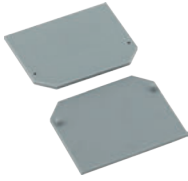


Код товара	Артикул	Разрушающая нагрузка, кгс
50037760	ST26.1	800



Аксессуары для электромонтажа

Заглушка для винтовых клемм



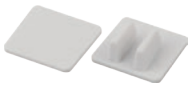
Код товара	Артикул	Наименование
Б0035737	NO-550-07	Заглушка для винтовых клемм 2,5 мм2
Б0035738	NO-550-08	Заглушка для винтовых клемм 4 мм2
Б0035739	NO-550-09	Заглушка для винтовых клемм 16 мм2
Б0035740	NO-550-10	Заглушка для винтовых клемм 35 мм2
Б0035741	NO-550-11	Заглушка для винтовых клемм 70 мм2

Заглушка для ЗНБ



Код товара	Артикул	Наименование
Б0033512	NO-223-35	Заглушка для ЗНБ 1,5/2,5 мм2
Б0033513	NO-223-36	Заглушка для ЗНБ 1,5/2,5 мм2
Б0033514	NO-223-37	Заглушка для ЗНБ 1,5/2,5 мм2 PEN
Б0033515	NO-223-38	Заглушка для ЗНБ 4 мм2
Б0033516	NO-223-39	Заглушка для ЗНБ 4 мм2
Б0033517	NO-223-40	Заглушка для ЗНБ 4 мм2 PEN
Б0033518	NO-223-41	Заглушка для ЗНБ 6 мм2
Б0033519	NO-223-42	Заглушка для ЗНБ 6 мм2
Б0033520	NO-223-43	Заглушка для ЗНБ 6 мм2 PEN

Заглушка для шин



Код товара	Артикул	Наименование
Б0033386	NO-222-12	Заглушка для шин 1П до 63А
Б0033387	NO-222-13	Заглушка для шин 2П до 63А
Б0033388	NO-222-14	Заглушка для шин 3П до 63А
Б0033389	NO-222-15	Заглушка для шин 4П до 63А

Зажим клеммный безвинтовой



Код товара	Артикул	Наименование
Б0033407	NO-222-33	Зажим клеммный безвинтовой (ЗНБ) 2,5 мм2 31А
Б0033408	NO-222-34	Зажим клеммный безвинтовой (ЗНБ) 2,5 мм2 31А
Б0033409	NO-222-35	Зажим клеммный безвинтовой (ЗНБ) 4 мм2 40А
Б0033410	NO-222-36	Зажим клеммный безвинтовой (ЗНБ) 4 мм2 40А
Б0033376	NO-222-37	Зажим клеммный безвинтовой (ЗНБ) 6 мм2 52А
Б0033411	NO-222-38	Зажим клеммный безвинтовой (ЗНБ) 6 мм2 52А
Б0033413	NO-222-40	Зажим клеммный безвинтовой (ЗНБ) PEN 2,5 мм2
Б0033414	NO-222-41	Зажим клеммный безвинтовой (ЗНБ) PEN 4 мм2
Б0033415	NO-222-42	Зажим клеммный безвинтовой (ЗНБ) PEN 6 мм2

Зажим клеммный винтовой



Код товара	Артикул	Наименование
Б0033416	NO-223-62	Зажим клеммный винтовой 2,5 мм2
Б0033417	NO-223-63	Зажим клеммный винтовой 4 мм2
Б0033418	NO-223-64	Зажим клеммный винтовой 6 мм2
Б0033419	NO-223-65	Зажим клеммный винтовой 10 мм2
Б0033420	NO-223-66	Зажим клеммный винтовой 16 мм2
Б0033421	NO-223-68	Зажим клеммный винтовой 35 мм2
Б0033422	NO-223-69	Зажим клеммный винтовой 50 мм2
Б0033423	NO-223-70	Зажим клеммный винтовой 70 мм2

Коннектор кабельный



Код товара	Артикул	Наименование
Б0043936	NO-224-18	Коннектор кабельный прямой IP68 3-Pin
Б0043937	NO-224-19	Коннектор кабельный прямой IP68 5-Pin
Б0043938	NO-224-20	Коннектор кабельный Т-образный IP68 3-Pin
Б0043939	NO-224-21	Коннектор кабельный Т-образный IP68 5-Pin

Маркеры для ЗНБ



Код товара	Артикул	Наименование
Б0033530	NO-223-53	Маркеры для ЗНБ 2,5мм2 без символов
Б0033533	NO-223-56	Маркеры для ЗНБ 4мм2 без символов
Б0033536	NO-223-59	Маркеры для ЗНБ 6мм2 без символов

Маркировка без символов для винтовых клемм ЗНБ



Код товара	Артикул	Наименование
Б0035742	NO-550-12	Маркировка без символов для винтовых клемм ЗНБ

Наконечник



Код товара	Артикул	Наименование
Б0041438	NO-560-01	Наконечник НКИ1,25-3
Б0041439	NO-560-02	Наконечник НКИ1,25-4
Б0041440	NO-560-03	Наконечник НКИ1,25-5
Б0041441	NO-560-04	Наконечник НКИ1,25-6
Б0041442	NO-560-05	Наконечник НКИ2-4
Б0041443	NO-560-06	Наконечник НКИ2-5
Б0041444	NO-560-07	Наконечник НКИ2-6
Б0041445	NO-560-08	Наконечник НКИ5,5-4
Б0041446	NO-560-09	Наконечник НКИ5,5-5
Б0041447	NO-560-10	Наконечник НКИ5,5-6
Б0041448	NO-560-11	Наконечник НКИ5,5-8

Наконечник-гильза



Код товара	Артикул	Наименование
Б0041449	NO-570-08	Наконечник-гильза E0508
Б0041459	NO-570-06	Наконечник-гильза E7508
Б0041450	NO-570-07	Наконечник-гильза E1008
Б0041452	NO-570-10	Наконечник-гильза E1012
Б0041453	NO-570-02	Наконечник-гильза E1508
Б0041455	NO-570-01	Наконечник-гильза E2508
Б0041457	NO-570-04	Наконечник-гильза E4009
Б0041458	NO-570-03	Наконечник-гильза E6012
Б0041451	NO-570-05	Наконечник-гильза E10-12
Б0041454	NO-570-09	Наконечник-гильза E16-12
Б0041456	NO-570-12	Наконечник-гильза E25-16

Перемычка для винтовых клемм



Код товара	Артикул	Наименование
Б0035730	NO-550-00	Перемычка для винтовых клемм 2,5 мм2
Б0035731	NO-550-01	Перемычка для винтовых клемм 4 мм2
Б0035732	NO-550-02	Перемычка для винтовых клемм 6 мм2
Б0035733	NO-550-03	Перемычка для винтовых клемм 10 мм2
Б0035734	NO-550-04	Перемычка для винтовых клемм 16 мм2
Б0035735	NO-550-05	Перемычка для винтовых клемм 35 мм2

Перемычка для ЗНБ



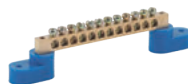
Код товара	Артикул	Наименование
Б0033523	NO-223-46	Перемычка для ЗНБ 2,5 мм2 2PIN
Б0033524	NO-223-47	Перемычка для ЗНБ 2,5 мм2 3PIN
Б0033525	NO-223-48	Перемычка для ЗНБ 4 мм2 2PIN
Б0033526	NO-223-49	Перемычка для ЗНБ 4 мм2 3PIN

Сальник


Код товара	Артикул	Наименование
Б0033504	NO-223-26	Сальник PG7 IP54 Ø отверстия 11мм, Ø проводника 3-6,5мм
Б0033506	NO-223-28	Сальник PG9 IP54 Ø отверстия 15мм, Ø проводника 4-8мм
Б0033503	NO-223-25	Сальник PG11 IP54 Ø отверстия 18мм, Ø проводника 5-10мм
Б0033502	NO-223-24	Сальник PG13,5 IP54 Ø отверстия 20мм, Ø проводника 6-12мм
Б0033498	NO-223-20	Сальник PG16 IP54 Ø отверстия 21мм, Ø проводника 10-14мм
Б0033500	NO-223-22	Сальник PG19 IP54 Ø отверстия 24мм, Ø проводника 12-15мм
Б0033496	NO-223-18	Сальник PG21 IP54 Ø отверстия 27мм, Ø проводника 13-18мм
Б0033495	NO-223-17	Сальник PG25 IP54 Ø отверстия 30мм, Ø проводника 16-21мм
Б0033497	NO-223-19	Сальник PG29 IP54 Ø отверстия 36мм, Ø проводника 18-25мм
Б0033499	NO-223-21	Сальник PG36 IP54 Ø отверстия 46мм, Ø проводника 22-32мм
Б0033501	NO-223-23	Сальник PG42 IP54 Ø отверстия 53мм, Ø проводника 32-38мм
Б0033505	NO-223-27	Сальник PG48 IP54 Ø отверстия 59мм, Ø проводника 37-44мм
Б0033509	NO-223-32	Сальник MG20 IP68 Ø отверстия 20мм, Ø проводника 9-14мм
Б0033508	NO-223-31	Сальник MG25 IP68 Ø отверстия 25мм, Ø проводника 13-18мм
Б0033510	NO-223-33	Сальник MG32 IP68 Ø отверстия 32мм, Ø проводника 18-28мм
Б0033507	NO-223-30	Сальник MG63 IP68 Ø отверстия 63мм, Ø проводника 40-52мм

Шина N "ноль" на DIN-изоляторе


Код товара	Артикул	Наименование
Б0033424	NO-222-43	Шина N "ноль" на DIN-изоляторе ШНИ-6x9-4-Д
Б0033425	NO-222-44	Шина N "ноль" на DIN-изоляторе ШНИ-6x9-6-Д
Б0033426	NO-222-45	Шина N "ноль" на DIN-изоляторе ШНИ-6x9-8-Д
Б0033427	NO-222-46	Шина N "ноль" на DIN-изоляторе ШНИ-6x9-10-Д
Б0033428	NO-222-47	Шина N "ноль" на DIN-изоляторе ШНИ-6x9-12-Д
Б0033429	NO-222-48	Шина N "ноль" на DIN-изоляторе ШНИ-6x9-14-Д
Б0033430	NO-222-49	Шина N "ноль" на DIN-изоляторе ШНИ-6x9-16-Д
Б0033378	NO-222-50	Шина PE "земля" на DIN-изоляторе ШНИ-8x12-6-Д
Б0033431	NO-222-51	Шина PE "земля" на DIN-изоляторе ШНИ-8x12-8-Д
Б0033432	NO-222-52	Шина PE "земля" на DIN-изоляторе ШНИ-8x12-10-Д
Б0033433	NO-222-53	Шина PE "земля" на DIN-изоляторе ШНИ-8x12-12-Д

Шина N "ноль" на двух угловых изоляторах


Код товара	Артикул	Наименование
Б0033434	NO-222-54	Шина N "ноль" на двух угловых изоляторах ШНИ-6x9-4-У2
Б0033435	NO-222-55	Шина N "ноль" на двух угловых изоляторах ШНИ-6x9-6-У2
Б0033436	NO-222-56	Шина N "ноль" на двух угловых изоляторах ШНИ-6x9-8-У2
Б0033437	NO-222-57	Шина N "ноль" на двух угловых изоляторах ШНИ-6x9-10-У2
Б0033438	NO-222-58	Шина N "ноль" на двух угловых изоляторах ШНИ-6x9-12-У2
Б0033439	NO-222-59	Шина N "ноль" на двух угловых изоляторах ШНИ-6x9-14-У2
Б0033440	NO-222-60	Шина N "ноль" на двух угловых изоляторах ШНИ-6x9-16-У2
Б0033379	NO-222-61	Шина N "ноль" на двух угловых изоляторах ШНИ-6x9-18-У2
Б0033441	NO-222-62	Шина N "ноль" на двух угловых изоляторах ШНИ-6x9-20-У2
Б0033442	NO-222-63	Шина N "ноль" на двух угловых изоляторах ШНИ-6x9-22-У2
Б0033443	NO-222-64	Шина N "ноль" на двух угловых изоляторах ШНИ-6x9-24-У2
Б0033444	NO-222-65	Шина N "ноль" на двух угловых изоляторах ШНИ-8x12-4-У2
Б0033445	NO-222-66	Шина N "ноль" на двух угловых изоляторах ШНИ-8x12-6-У2
Б0033446	NO-222-67	Шина N "ноль" на двух угловых изоляторах ШНИ-8x12-8-У2
Б0033447	NO-222-68	Шина N "ноль" на двух угловых изоляторах ШНИ-8x12-10-У2
Б0033448	NO-222-69	Шина N "ноль" на двух угловых изоляторах ШНИ-8x12-12-У2
Б0033449	NO-222-70	Шина N "ноль" на двух угловых изоляторах ШНИ-8x12-14-У2
Б0033450	NO-222-71	Шина N "ноль" на двух угловых изоляторах ШНИ-8x12-16-У2
Б0033380	NO-222-72	Шина N "ноль" на двух угловых изоляторах ШНИ-8x12-18-У2
Б0033451	NO-222-73	Шина N "ноль" на двух угловых изоляторах ШНИ-8x12-20-У2
Б0033452	NO-222-74	Шина N "ноль" на двух угловых изоляторах ШНИ-8x12-22-У2
Б0033453	NO-222-75	Шина N "ноль" на двух угловых изоляторах ШНИ-8x12-24-У2

Шина N Ноль в изоляторе


Код товара	Артикул	Наименование
Б0044124	NO-222-76-1	Шина N Ноль в изоляторе типа стойка ШНИ 6x9-8-Д
Б0044125	NO-222-77-1	Шина N Ноль в изоляторе типа стойка ШНИ 6x9-10-Д
Б0044126	NO-222-78-1	Шина N Ноль в изоляторе типа стойка ШНИ 6x9-12-Д
Б0044127	NO-222-78-1	Шина N Ноль в изоляторе типа стойка ШНИ 6x9-14-Д
Б0044128	NO-222-79-1	Шина PE Земля в изоляторе типа стойка ШНИ 6x9-8-Д
Б0044129	NO-222-80-1	Шина PE Земля в изоляторе типа стойка ШНИ 6x9-10-Д
Б0044130	NO-222-81-1	Шина PE Земля в изоляторе типа стойка ШНИ 6x9-12-Д
Б0044131	NO-222-82-1	Шина PE Земля в изоляторе типа стойка ШНИ 6x9-14-Д

Шина N Ноль на DIN-изоляторе


Код товара	Артикул	Наименование
Б0044132	NO-222-83-1	Шина N Ноль на DIN-изоляторе ШНИ-6x9-4 никелированная
Б0044133	NO-222-84-1	Шина N Ноль на DIN-изоляторе ШНИ-6x9-6 никелированная
Б0044134	NO-222-85-1	Шина N Ноль на DIN-изоляторе ШНИ-6x9-8 никелированная
Б0044135	NO-222-86-1	Шина N Ноль на DIN-изоляторе ШНИ-6x9-10 никелированная
Б0044136	NO-222-87-1	Шина N Ноль на DIN-изоляторе ШНИ-6x9-12 никелированная
Б0044137	NO-222-88-1	Шина N Ноль на DIN-изоляторе ШНИ-6x9-14 никелированная

Шина N ноль на одном угловом изоляторе


Код товара	Артикул	Наименование
Б0044144	NO-222-95-1	Шина N ноль на одном угловом изоляторе ШНИ-6x9-4-У1
Б0044145	NO-222-96-1	Шина N ноль на одном угловом изоляторе ШНИ-6x9-6-У1
Б0044146	NO-222-114-1	Шина N ноль на одном угловом изоляторе ШНИ-6x9-8-У1
Б0044147	NO-222-115-1	Шина N ноль на одном угловом изоляторе ШНИ-6x9-10-У1
Б0044148	NO-222-116-1	Шина N ноль на одном угловом изоляторе ШНИ-6x9-12-У1
Б0044149	NO-222-117-1	Шина N ноль на одном угловом изоляторе ШНИ-6x9-14-У1

Шина PE Земля на DIN-изоляторе

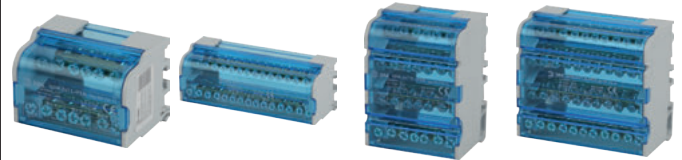

Код товара	Артикул	Наименование
Б0044138	NO-222-89-1	Шина PE Земля на DIN-изоляторе ШНИ-6x9-4 никелированная
Б0044139	NO-222-90-1	Шина PE Земля на DIN-изоляторе ШНИ-6x9-6 никелированная
Б0044140	NO-222-91-1	Шина PE Земля на DIN-изоляторе ШНИ-6x9-8 никелированная
Б0044141	NO-222-92-1	Шина PE Земля на DIN-изоляторе ШНИ-6x9-10 никелированная
Б0044142	NO-222-93-1	Шина PE Земля на DIN-изоляторе ШНИ-6x9-12 никелированная
Б0044143	NO-222-94-1	Шина PE Земля на DIN-изоляторе ШНИ-6x9-14 никелированная

Шина PE земля на двух угловых изоляторах

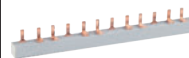

Код товара	Артикул	Наименование
Б0044156	NO-222-107-1	Шина PE земля на двух угловых изоляторах ШНИ-6x9-4-У2
Б0044157	NO-222-108-1	Шина PE земля на двух угловых изоляторах ШНИ-6x9-6-У2
Б0044158	NO-222-109-1	Шина PE земля на двух угловых изоляторах ШНИ-6x9-8-У2
Б0044159	NO-222-110-1	Шина PE земля на двух угловых изоляторах ШНИ-6x9-10-У2
Б0044160	NO-222-111-1	Шина PE земля на двух угловых изоляторах ШНИ-6x9-12-У2
Б0044161	NO-222-112-1	Шина PE земля на двух угловых изоляторах ШНИ-6x9-14-У2

Шина PE земля на одном угловом изоляторе


Код товара	Артикул	Наименование
Б0044150	NO-222-101-1	Шина PE земля на одном угловом изоляторе ШНИ-6x9-4-У1
Б0044151	NO-222-102-1	Шина PE земля на одном угловом изоляторе ШНИ-6x9-6-У1
Б0044152	NO-222-103-1	Шина PE земля на одном угловом изоляторе ШНИ-6x9-8-У1
Б0044153	NO-222-104-1	Шина PE земля на одном угловом изоляторе ШНИ-6x9-10-У1
Б0044154	NO-222-105-1	Шина PE земля на одном угловом изоляторе ШНИ-6x9-12-У1
Б0044155	NO-222-106-1	Шина PE земля на одном угловом изоляторе ШНИ-6x9-14-У1

Шина на DIN-рейку в корпусе


Код товара	Артикул	Наименование
Б0043931	NO-224-13	Шины на DIN-рейку в корпусе (кросс-модуль) ШНК 2x7 L+PEN
Б0043932	NO-224-14	Шины на DIN-рейку в корпусе (кросс-модуль) ШНК 2x15 L+PEN
Б0043933	NO-224-15	Шины на DIN-рейку в корпусе (кросс-модуль) ШНК 4x7 3L+PEN
Б0043934	NO-224-16	Шины на DIN-рейку в корпусе (кросс-модуль) ШНК 4x11 3L+PEN
Б0043935	NO-224-17	Шины на DIN-рейку в корпусе (кросс-модуль) ШНК 4x15 3L+PEN

Шина соединительная типа PIN


Код товара	Артикул	Наименование
Б0033374	NO-222-03	Шина соединительная типа PIN для 1-ф нагр. 63A 54 мод.
Б0033382	NO-222-04	Шина соединительная типа PIN для 2-ф нагр. 63A 54 мод.
Б0033372	NO-222-01	Шина соединительная типа PIN для 3-ф нагр. 63A 54 мод.
Б0033385	NO-222-09	Шина соединительная типа PIN для 4-ф нагр. 63A 54 мод.
Б0033471	NO-222-05	Шина соединительная типа PIN для 1-ф нагр. 100A 54 мод.
Б0033383	NO-222-07	Шина соединительная типа PIN для 2-ф нагр. 100A 54 мод.
Б0033373	NO-222-02	Шина соединительная типа PIN для 3-ф нагр. 100A 54 мод.
Б0033384	NO-222-08	Шина соединительная типа PIN для 4-ф нагр. 100A 54 мод.

Светосигнальная арматура
Держатель маркировки

 Б0045695
 Держатель маркировки DM 11x25

 Б0045696
 Держатель маркировки DM 18x25

Дополнительный контакт

 Б0045691
 Дополнительный контакт для светосигнальной арматуры 1НЗ

Индикаторы

 Б0045693
 Дополнительный контакт для светосигнальной арматуры 1НО

 Б0045622
 Индикатор LAY5-BU65 Ø22мм
 Цвет: Желтый
 Подсветка: LED

 Б0045623
 Индикатор LAY5-BU63 Ø22мм
 Цвет: Зеленый
 Подсветка: LED

Кнопка


Б0045624
Кнопка APBB-22N "I-O"
Ø22мм 240В 1з+1р
Цвет: Красный/Зеленый
Подсветка: Неон



Б0045626
Кнопка PPBB-30N "I-O"
Ø30мм 240В 1з+1р
Цвет: Красный/Зеленый
Подсветка: Неон



Б0045647
Кнопка ABLF-22 Ø22мм
240В 1з+1р
Цвет: Белый
Подсветка: Неон



Б0045632
Кнопка АЕА-22 "Грибок"
Ø22мм 1з+1р
Цвет: Красный



Б0045633
Кнопка АЕА-22 "Грибок"
Ø22мм 1з+1р
Цвет: Желтый



Б0045634
Кнопка АЕА-22 "Грибок"
Ø22мм 1з+1р
Цвет: Зеленый



Б0045648
Кнопка ABLF-22 Ø22мм
240В 1з+1р
Цвет: Красный
Подсветка: Неон



Б0045649
Кнопка ABLF-22 Ø22мм
240В 1з+1р
Цвет: Желтый
Подсветка: Неон



Б0045650
Кнопка ABLF-22 Ø22мм
240В 1з+1р
Цвет: Зеленый
Подсветка: Неон



Б0045635
Кнопка АЕА-22 "Грибок"
Ø22мм 1з+1р
Цвет: Синий



Б0045636
Кнопка АНЕ22 "Грибок" с
фиксацией Ø22мм 240В
1з+1р
Цвет: Красный
Подсветка: Неон



Б0045638
Кнопка АЕА22 "Грибок" с
фиксацией Ø22мм 240В
1з+1р
Цвет: Красный



Б0045651
Кнопка ABLF-22 Ø22мм
240В 1з+1р
Цвет: Синий
Подсветка: Неон



Б0045653
Кнопка ABLFS-22 Ø22мм
240В 1з+1р
Цвет: Белый
Подсветка: Неон



Б0045654
Кнопка ABLFS-22 Ø22мм
240В 1з+1р
Цвет: Красный
Подсветка: Неон



Б0045637
Кнопка LAY5-BS142
"Грибок" с ключом Ø22мм
240В 1р
Цвет: Красный



Б0045659
Кнопка SB-7 "Пуск" 1з+1р
Ø22мм/240В
Цвет: Зеленый



Б0045625
Кнопка APBB-22N "Пуск-
Стоп" Ø22мм 240В 1з+1р
Цвет: Красный/Зеленый
Подсветка: Неон



Б0045655
Кнопка ABLFS-22 Ø22мм
240В 1з+1р
Цвет: Желтый
Подсветка: Неон



Б0045656
Кнопка ABLFS-22 Ø22мм
240В 1з+1р
Цвет: Зеленый
Подсветка: Неон



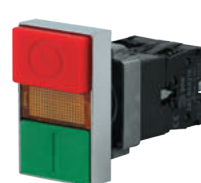
Б0045657
Кнопка ABLFS-22 Ø22мм
240В 1з+1р
Цвет: Синий
Подсветка: Неон



Б0045627
Кнопка PPBB-30N "Пуск-
Стоп" Ø30мм 240В 1з+1р
Цвет: Красный/Зеленый
Подсветка: Неон



Б0045660
Кнопка SB-7 "Стоп" 1з+1р
Ø22мм/240В
Цвет: Красный



Б0045628
Кнопка управления LAY5-
BW8465 "I-O" двоянная
Цвет: Красный/Зеленый
Подсветка: LED

Кнопка "Грибок"


Б0045629
Кнопка АЕ-22 "Грибок" с
фиксацией Ø22мм 240В
1з+1р
Цвет: Красный
Подсветка: Неон



Б0045630
Кнопка АЕЛА22 "Грибок"
Ø22мм 240В 1з+1р
Цвет: Красный
Подсветка: Неон



Б0045631
Кнопка АЕЛА22 "Грибок"
Ø22мм 240В 1з+1р
Цвет: Зеленый
Подсветка: Неон



Б0045661
Кнопка управления LAY5-
BW3461 1з
Цвет: Красный
Подсветка: LED



Б0045662
Кнопка управления LAY5-
BW3561 1з
Цвет: Желтый
Подсветка: LED



Б0045663
Кнопка управления LAY5-
BW3361 1з
Цвет: Зеленый
Подсветка: LED



Б0045664
Кнопка управления LAY5-BA21 1з
Цвет: Черный

Б0045665
Кнопка управления LAY5-BA31 1з
Цвет: Зеленый

Б0045666
Кнопка управления LAY5-BA41 1з
Цвет: Красный



Б0045667
Кнопка управления LAY5-BA42 1р
Цвет: Красный

Б0045668
Кнопка управления LAY5-BA51 1з
Цвет: Желтый

Б0045669
Кнопка управления LAY5-BA61 1з
Цвет: Синий



Б0045670
Кнопка управления LAY5-BL21 1з
Цвет: Черный

Б0045671
Кнопка управления LAY5-BL31 1з
Цвет: Зеленый

Б0045672
Кнопка управления LAY5-BL41 1з
Цвет: Красный



Б0045673
Кнопка управления LAY5-BL42 1р
Цвет: Красный

Б0045674
Кнопка управления LAY5-BL51 1з
Цвет: Желтый

Б0045675
Кнопка управления LAY5-BL61 1з
Цвет: Синий

Кнопка управления "Грибок"



Б0045640
Кнопка управления LAY5-BC21 "Грибок" 1з
Цвет: Черный

Б0045641
Кнопка управления LAY5-BC31 "Грибок" 1з
Цвет: Зеленый

Б0045642
Кнопка управления LAY5-BC41 "Грибок" 1з
Цвет: Красный



Б0045643
Кнопка управления LAY5-BC42 "Грибок" 1р
Цвет: Красный

Б0045644
Кнопка управления LAY5-BC51 "Грибок" 1з
Цвет: Желтый

Б0045645
Кнопка управления LAY5-BT42 "Грибок" аварийная с фиксацией
Цвет: Красный

Контактный блок



Б0045646
Кнопка управления LAY5-BS542 "Грибок" аварийная с фиксацией поворотная
Цвет: Красный

Б0045692
Контактный блок 1р для серии LAY5

Б0045694
Контактный блок 1з для серии LAY5

Лампы



Б0045608
Лампа AD16DS(LED) матрица Ø16мм 24В AC/DC
Цвет: Красный
Подсветка: LED

Б0045610
Лампа AD16DS(LED) матрица Ø16мм 24В AC/DC
Цвет: Желтый
Подсветка: LED

Б0045612
Лампа AD16DS(LED) матрица Ø16мм 24В AC/DC
Цвет: Зеленый
Подсветка: LED



Б0045618
Лампа AD16DS(LED) матрица Ø16мм 230В AC
Цвет: Желтый
Подсветка: LED

Б0045620
Лампа AD16DS(LED) матрица Ø16мм 230В AC
Цвет: Зеленый
Подсветка: LED

Б0045616
Лампа AD16DS(LED) матрица Ø16мм 230В AC
Цвет: Красный
Подсветка: LED



Б0045603
Лампа AD22DS(LED) матрица Ø22мм 12В AC/DC
Цвет: Красный
Подсветка: LED

Б0045604
Лампа AD22DS(LED) матрица Ø22мм 12В AC/DC
Цвет: Желтый
Подсветка: LED

Б0045605
Лампа AD22DS(LED) матрица Ø22мм 12В AC/DC
Цвет: Зеленый
Подсветка: LED


Б0045606

 Лампа AD22DS(LED)
матрица Ø22мм 24В
AC/DC
Цвет: Белый
Подсветка: LED

Б0045607

 Лампа AD22DS(LED)
матрица Ø22мм 24В
AC/DC
Цвет: Красный
Подсветка: LED

Б0045609

 Лампа AD22DS(LED)
матрица Ø22мм 24В
AC/DC
Цвет: Желтый
Подсветка: LED

Б0045682

 Переключатель
ANCLR-22-3 на 3
фиксированных
положения 240В I-O 1з+1р
Цвет: Красный
Подсветка: неон

Б0045683

 Переключатель
ANCLR-22-3 на 3
фиксированных
положения 240В I-O 1з+1р
Цвет: Зеленый
Подсветка: неон

Б0045684

 Переключатель LAY5-
BD25 на 2 положения "I-0"
стандартная ручка
Цвет: Черный

Б0045611

 Лампа AD22DS(LED)
матрица Ø22мм 24В
AC/DC
Цвет: Зеленый
Подсветка: LED

Б0045613

 Лампа AD22DS(LED)
матрица Ø22мм 24В
AC/DC
Цвет: Синий
Подсветка: LED

Б0045614

 Лампа AD22DS(LED)
матрица Ø22мм 230В
Цвет: Белый
Подсветка: LED

Б0045685

 Переключатель LAY5-
BD33 на 3 положения "I-0-
II" стандартная ручка
Цвет: Черный

Б0045686

 Переключатель LAY5-
VJ25 на 2 положения "I-0"
длинная ручка
Цвет: Черный

Б0045687

 Переключатель LAY5-
VJ33 на 3 положения
"I-0-II" длинная ручка
Цвет: Черный

Б0045615

 Лампа AD22DS(LED)
матрица Ø22мм 230В
Цвет: Красный
Подсветка: LED

Б0045617

 Лампа AD22DS(LED)
матрица Ø22мм 230В
Цвет: Желтый
Подсветка: LED

Б0045619

 Лампа AD22DS(LED)
матрица Ø22мм 230В
Цвет: Зеленый
Подсветка: LED

Б0045689

 Переключатель LAY5-
VK2465 на 2 положения
Цвет: Красный

Б0045690

 Переключатель LAY5-
VK2365 на 2 положения
Цвет: Зеленый

Б0045677

 Переключатель AKS-22 на
2 положения I-O 1з+1р
Цвет: Черный

Переключатели


Б0045621

 Лампа AD22DS(LED)
матрица Ø22мм 230В
Цвет: Синий
Подсветка: LED

Б0045639

 Переключатель ALCLR-22
на 3 положения I-O-II
1з+1р
Цвет: Черный

Б0045676

 Переключатель AC-22
на 2 фиксированных
положения I-O 1з+1р
Цвет: Черный

Б0045688

 Переключатель LAY5-
BG45 на 2 положения без
фиксации
Цвет: Черный

Б0045678

 Переключатель ALC-22
длинной рукояткой
на 2 фиксированных
положения I-O 1з+1р
Цвет: Черный

Б0045680

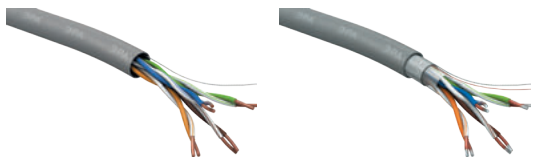
 Переключатель ANC-22-2
на 2 положения 240В I-O
1з+1р
Цвет: Красный
Подсветка: неон

Б0045681

 Переключатель ANC-22-2
на 2 положения 240В I-O
1з+1р
Цвет: Зеленый
Подсветка: неон


Кабель и провод

LAN-кабель витая пара ЭРА

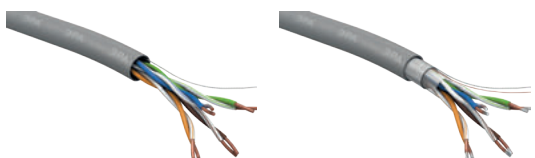


Кабель применяется для построения компьютерных и информационных сетей, систем охраны, телефонии, центров обработки данных, цифрового телевидения и видеонаблюдения, внутри и вне помещений при защите от осадков и солнечного излучения.

- Материал проводника: Cu
- Тип проводника: однопроволочная жила
- Калибр проводника: 24 AWG

Код товара	Артикул	Наименование	Кол-во проводников	Материал оболочки	Цвет оболочки	Бухтовка, м
50044428	U-2-PVC	Кабель витая пара U/UTP 2x2x24 AWG Cat5e CU PVC 305 м.	4	PVC	Серый	305
50044429	U-4-PVC	Кабель витая пара U/UTP 4x2x24 AWG Cat5e CU PVC 305 м.	8	PVC	Серый	305
50044430	U-4-HF	Кабель витая пара U/UTP 4x2x24 AWG Cat5e CU нг(A) HF 305 м.	8	нг(A) HF	Оранжевый	305
50044431	U-4-PE	Кабель витая пара U/UTP 4x2x24 AWG Cat5e CU PE OUTDOOR 305 м.	8	PE	Чёрный	305
50044432	U-4-PE-T	Кабель витая пара U/UTP 4x2x24 AWG Cat5e CU PE + ТПОС OUTDOOR 305 м.	8	PE	Чёрный	305
50053023	U-4-PVC-6	Кабель витая пара U/UTP 4x2x23 AWG Cat 6 CU PVC 305 м.	8	нг(A) HF	Серый	305
50044687	F-4-HF	Кабель витая пара F/UTP 4x2x24 AWG Cat5e CU нг(A) HF 305 м.	8	нг(A) HF	Оранжевый	305
50044688	F-4-PVC	Кабель витая пара F/UTP 4x2x24 AWG Cat5e CU PVC 305 м.	8	PVC	Серый	305
50044689	F-4-PE	Кабель витая пара F/UTP 4x2x24 AWG Cat5e CU PE OUTDOOR 305 м.	8	PE	Чёрный	305
50044690	F-4-PE-T	Кабель витая пара F/UTP 4x2x24 AWG Cat5e CU PE + ТПОС OUTDOOR 305 м.	8	PE	Чёрный	305
50053026	F-4-PVC-6	Кабель витая пара F/UTP 4x2x23 AWG Cat 6 CU PVC 305 м.	8	нг(A) HF	Серый	305
50044691	SF-4-PVC	Кабель витая пара SF/UTP 4x2x24 AWG Cat5e CU PVC 305 м.	8	PVC	Серый	305

LAN-кабель витая пара ЭРА Simple



Кабель применяется для построения компьютерных и информационных сетей, телефонии и цифрового телевидения внутри и вне помещений при защите от осадков и солнечного излучения.

- Материал проводника: Cu
- Тип проводника: однопроволочная жила
- Калибр проводника: 24 AWG

Код товара	Артикул	Наименование	Кол-во проводников	Материал оболочки	Цвет оболочки	Бухтовка, м
50044425	UL-2-PVC	Кабель витая пара U/UTP 2x2x24 AWG Cat5e CU PVC 305 м.	4	PVC	Серый	305
50044426	UL-4-PVC	Кабель витая пара U/UTP 4x2x24 AWG Cat5e CU PVC 305 м.	8	PVC	Серый	305
50044427	UL-4-PE	Кабель витая пара U/UTP 4x2x24 AWG Cat5e CU PE OUTDOOR 305 м.	8	PE	Чёрный	305
50044685	FL-4-PVC	Кабель витая пара F/UTP 4x2x24 AWG Cat5e CU PVC 305 м.	8	PVC	Серый	305
50044686	FL-4-PE	Кабель витая пара F/UTP 4x2x24 AWG Cat5e CU PE OUTDOOR 305 м.	8	PE	Чёрный	305
50044433	UL-2-PVC-A	Кабель витая пара U/UTP 2x2x24 AWG Cat5e CCA PVC 305 м.	4	PVC	Серый	305
50044434	UL-4-PVC-A	Кабель витая пара U/UTP 4x2x24 AWG Cat5e CCA PVC 305 м.	8	PVC	Серый	305
50044435	UL25-4-PVC-A	Кабель витая пара U/UTP 4x2x25 AWG Cat5e CCA PVC 305 м.	8	PVC	Серый	305
50044436	UL-4-PE-A	Кабель витая пара U/UTP 4x2x24 AWG Cat5e CCA PE OUTDOOR 305 м.	8	PE	Чёрный	305
50044437	UL-4-PVC-A-25	Кабель витая пара U/UTP 4x2x24 AWG Cat5e CCA PVC 25 м.	8	PVC	Серый	25
50044438	UL-4-PVC-A-50	Кабель витая пара U/UTP 4x2x24 AWG Cat5e CCA PVC 50 м.	8	PVC	Серый	50
50044439	UL-4-PVC-A-100	Кабель витая пара U/UTP 4x2x24 AWG Cat5e CCA PVC 100 м.	8	PVC	Серый	100
50044440	FL-4-PVC-A	Кабель витая пара F/UTP 4x2x24 AWG Cat5e CCA PVC 305 м.	8	PVC	Серый	305
50044441	FL-4-PE-A	Кабель витая пара F/UTP 4x2x24 AWG Cat5e CCA PE OUTDOOR 305 м.	8	PE	Чёрный	305

Компьютерная розетка ЭРА

Компьютерная розетка представляет собой сетевое оборудование, предназначена для подключения конечного оборудования в локальных вычислительных сетях посредством патч-кордов категории 5е. Разъемы коммутационных шнуров вставляются в гнезда. Розетка в зависимости от модификации может иметь одну или две точки подключения. Компьютерные розетки бывают двух типов: незранированная и экранированная.

Код товара	Артикул	Наименование	Кратность, шт.
50056901	RJ01UN-1	Компьютерная розетка RJ-45 категория 5е незранированная 1-порт	1
50056900	RJ01UN	Компьютерная розетка RJ-45 категория 5е незранированная 1-порт	40
50056902	RJ02UN	Компьютерная розетка RJ-45 категория 5е незранированная 2-порта	30
50056903	RJ01SH	Компьютерная розетка RJ-45 категория 5е экранированная 1-порт	40

Коннектор RJ-45 8P8C ЭРА

Коннектор RJ-45 8P8C CAT 5е предназначен для соединения телекоммуникационного оборудования: компьютеры, офисные АТС, сетевые коммутаторы, концентраторы, коммутационные панели, маршрутизаторы, патч-панели, сетевые карты, а также другого оборудования, имеющего гнездо разъема 8P8C.



Код товара	Артикул	Наименование	Кратность, шт.
Б0048299	RJ-1	Джек RJ-45 8P8C CAT 5е	100
Б0048301	RJF-1	Джек RJ-45 8P8C CAT 5е экранированный	100

Проходной адаптер ЭРА

Проходной адаптер применяется для соединения двух 8-жильных сетевых кабелей (витой пары). Представляет собой пластиковый корпус с 8 металлическими позолоченными ножами-контактами внутри, каждый нож в своей дорожке.



Код товара	Артикул	Наименование	Кратность, шт.
Б0056899	RJ01AD-1	Проходной адаптер тип RJ45-RJ45 категория 5е неэкранированный	1
Б0056898	RJ01AD	Проходной адаптер тип RJ45-RJ45 категория 5е неэкранированный	20

Коннектор RJ-45 8P8C ЭРА SIMPLE

Коннектор RJ-45 8P8C CAT 5е предназначен для соединения телекоммуникационного оборудования: компьютеры, офисные АТС, сетевые коммутаторы, концентраторы, коммутационные панели, маршрутизаторы, патч-панели, сетевые карты, а также другого оборудования, имеющего гнездо разъема 8P8C.



Код товара	Артикул	Наименование	Кратность, шт.
Б0048300	RJ-1-S	Джек RJ-45 8P8C CAT 5е	100

Патч-корд ЭРА



Патч-корд - соединительный шнур, состоящий из витых пар изолированных проводников, и с двух концов обжаты коннекторами. Также его называют коммутационным шнуром. Такие кабели используют в структурированных кабельных системах (СКС) для коммутации устройств, передачи данных между ними. Для подключения домашнего сетевого оборудования чаще всего используется коннектор типа RJ45 8P8C.

- Цвет внешней оболочки: серый
- Тип коннектора подключения 1 и 2: 8p8C
- Категория: 5е

Код товара	Артикул	Наименование	Тип кабеля	Длина, м
Б0051408	PC-0.5U	Патч-корд U/UTP категория 5е, неэкранированный, Cu	U/UTP	0,5
Б0051409	PC-1U	Патч-корд U/UTP категория 5е, неэкранированный, Cu	U/UTP	1
Б0051410	PC-1.5U	Патч-корд U/UTP категория 5е, неэкранированный, Cu	U/UTP	1,5
Б0051411	PC-2U	Патч-корд U/UTP категория 5е, неэкранированный, Cu	U/UTP	2
Б0051412	PC-3U	Патч-корд U/UTP категория 5е, неэкранированный, Cu	U/UTP	3
Б0051413	PC-5U	Патч-корд U/UTP категория 5е, неэкранированный, Cu	U/UTP	5
Б0051414	PC-10U	Патч-корд U/UTP категория 5е, неэкранированный, Cu	U/UTP	10
Б0051415	PC-15U	Патч-корд U/UTP категория 5е, неэкранированный, Cu	U/UTP	15
Б0051343	PC-0.5F	Патч-корд F/UTP категория 5е, экранированный, Cu	F/UTP	0,5
Б0051344	PC-1F	Патч-корд F/UTP категория 5е, экранированный, Cu	F/UTP	1
Б0051345	PC-1.5F	Патч-корд F/UTP категория 5е, экранированный, Cu	F/UTP	1,5
Б0051346	PC-2F	Патч-корд F/UTP категория 5е, экранированный, Cu	F/UTP	2
Б0051347	PC-3F	Патч-корд F/UTP категория 5е, экранированный, Cu	F/UTP	3
Б0051348	PC-5F	Патч-корд F/UTP категория 5е, экранированный, Cu	F/UTP	5
Б0051349	PC-10F	Патч-корд F/UTP категория 5е, экранированный, Cu	F/UTP	10
Б0051350	PC-15F	Патч-корд F/UTP категория 5е, экранированный, Cu	F/UTP	15

Патч-корд ЭРА SIMPLE



Патч-корд - соединительный шнур, состоящий из витых пар изолированных проводников, и с двух концов обжатый коннекторами. Также его называют коммутационным шнуром. Такие кабели используют в структурированных кабельных системах (СКС) для коммутации устройств, передачи данных между ними. Для подключения домашнего сетевого оборудования чаще всего используется коннектор типа RJ45 8P8C.

- Цвет внешней оболочки: серый
- Тип коннектора подключения 1 и 2: 8p8C
- Категория: 5е

Код товара	Артикул	Наименование	Тип кабеля	Длина, м
Б0051369	PC-0.5U-A	Патч-корд U/UTP категория 5е, неэкранированный	U/UTP	0,5
Б0051370	PC-1U-A	Патч-корд U/UTP категория 5е, неэкранированный	U/UTP	1
Б0051371	PC-1.5U-A	Патч-корд U/UTP категория 5е, неэкранированный	U/UTP	1,5
Б0051372	PC-2U-A	Патч-корд U/UTP категория 5е, неэкранированный	U/UTP	2
Б0051373	PC-3U-A	Патч-корд U/UTP категория 5е, неэкранированный	U/UTP	3
Б0051374	PC-5U-A	Патч-корд U/UTP категория 5е, неэкранированный	U/UTP	5
Б0051375	PC-7U-A	Патч-корд U/UTP категория 5е, неэкранированный	U/UTP	7
Б0051376	PC-10U-A	Патч-корд U/UTP категория 5е, неэкранированный	U/UTP	10
Б0051377	PC-15U-A	Патч-корд U/UTP категория 5е, неэкранированный	U/UTP	15
Б0051378	PC-20U-A	Патч-корд U/UTP категория 5е, неэкранированный	U/UTP	20
Б0051379	PC-0.5F-A	Патч-корд F/UTP категория 5е, экранированный	F/UTP	0,5
Б0051380	PC-1F-A	Патч-корд F/UTP категория 5е, экранированный	F/UTP	1
Б0051381	PC-1.5F-A	Патч-корд F/UTP категория 5е, экранированный	F/UTP	1,5
Б0051382	PC-2F-A	Патч-корд F/UTP категория 5е, экранированный	F/UTP	2
Б0051383	PC-3F-A	Патч-корд F/UTP категория 5е, экранированный	F/UTP	3
Б0051384	PC-5F-A	Патч-корд F/UTP категория 5е, экранированный	F/UTP	5

Коаксиальный кабель Cu ЭРА



Кабель коаксиальный RG 6U предназначен для применения в системах кабельного и спутникового телевидения, видеонаблюдения, систем связи, линий дальней связи, для антенно-фидерной аппаратуры. Для прокладки внутри и вне помещений при условии защиты от осадков и солнечного излучения.

- Экранирование: алюмополимерная лента
- Материал центрального проводника: CU
- Материал внешнего проводника: CU
- Материал изоляции проводника: вспененный полиэтилен
- Тип центрального проводника: однопроволочная жила

Код товара	Артикул	Наименование	Диаметр центр. проводника, мм	Плотность внешнего проводника (оплетка) в %	Материал оболочки	Диаметр по оболочке, мм	Цвет оболочки	Бухтовка, м
Б0044603	R-64-PVC100	Кабель коаксиальный RG-6U, 75 Ом, Cu/(оплетка Cu 64%)	1.02	64	PVC	6.8	Белый	100
Б0044604	R-64-PE100	Кабель коаксиальный RG-6U, 75 Ом, Cu/(оплетка Cu 64%)	1.02	64	PE	6.8	Чёрный	100
Б0044605	R-64-PE305	Кабель коаксиальный RG-6U, 75 Ом, Cu/(оплетка Cu 64%)	1.02	64	PE	6.8	Чёрный	305
Б0044606	R-64-HF100	Кабель коаксиальный RG-6U, 75 Ом, Cu/(оплетка Cu 64%)	1.02	64	нг(A) HF	6.8	Серый	100

Коаксиальный кабель CCS ЭРА SIMPLE



Кабель коаксиальный предназначен для применения в системах кабельного и спутникового телевидения, видеонаблюдения, систем связи. Для прокладки внутри и вне помещений при условии защиты от осадков и солнечного излучения.

- Экранирование: Общий экран из алюмополимерной ленты
- Материал центрального проводника: CCS
- Материал внешнего проводника: Фольга + оплетка
- Материал изоляции проводника: Вспененный полиэтилен
- Тип центрального проводника: однопроволочная жила

Код товара	Артикул	Наименование	Диаметр центр. проводника, мм	Плотность внешнего проводника (оплетка) в %	Материал оболочки	Диаметр по оболочке, мм	Цвет оболочки	Бухтовка, м
Б0044595	RL-32-PVC100	Кабель коаксиальный RG-6U, 75 Ом, CCS/(оплетка Al 32%)	0.8	32	ПВХ (PVC-поливинилхлорид)	6.8	Белый	100
Б0044596	RL-48-PVC100	Кабель коаксиальный RG-6U, 75 Ом, CCS/(оплетка Al 48%)	0.9	48	ПВХ (PVC-поливинилхлорид)	6.8	Белый	100
Б0044597	RL-64-PVC100	Кабель коаксиальный RG-6U, 75 Ом, CCS/(оплетка Al 64%)	1.02	64	ПВХ (PVC-поливинилхлорид)	6.8	Белый	100
Б0044598	RL-48-PVC10	Кабель коаксиальный RG-6U, 75 Ом, CCS/(оплетка Al 48%)	0.9	48	ПВХ (PVC-поливинилхлорид)	6.8	Белый	10
Б0044599	RL-48-PVC20	Кабель коаксиальный RG-6U, 75 Ом, CCS/(оплетка Al 48%)	0.9	48	ПВХ (PVC-поливинилхлорид)	6.8	Белый	20
Б0044600	RL-48-PVC50	Кабель коаксиальный RG-6U, 75 Ом, CCS/(оплетка Al 48%)	0.9	48	ПВХ (PVC-поливинилхлорид)	6.8	Белый	50
Б0044601	RL-64-PE100	Кабель коаксиальный RG-6U, 75 Ом, CCS/(оплетка Al 64%)	1.02	64	PE-полиэтилен	6.8	Черный	100
Б0044602	CL-48-PVC100	Кабель коаксиальный 3C-2V, 75 Ом, CCS/(оплетка Al, 48%)	0.5	48	ПВХ (PVC-поливинилхлорид)	5	Белый	100

Коаксиальный кабель SAT ЭРА


Кабель коаксиальный предназначен для применения в системах кабельного и спутникового телевидения, видеонаблюдения. Для прокладки внутри и вне помещений при условии защиты от осадков и солнечного излучения.

- Экранирование: Общий экран из алюмополимерной ленты
- Материал центрального проводника: CCS
- Материал внешнего проводника: Al
- Материал изоляции проводника: Вспененный полиэтилен
- Тип центрального проводника: Одножильный

Код товара	Артикул	Наименование	Диаметр центр. проводника, мм	Плотность внешнего проводника (оплетка) в %	Материал оболочки	Диаметр по оболочке, мм	Цвет оболочки	Бухтовка, м
Б0044607	SL-M-75-PVC100	Кабель коаксиальный SAT 50 M, 75 Ом, CCS/ (оплетка Al 75%), PVC	0.9	75	ПВХ (PVC-поливинилхлорид)	6.8	белый	100
Б0044608	SL-B-75-PVC100	Кабель коаксиальный SAT 703 B, 75 Ом, CCS/ (оплетка Al, 75%), PVC	1.1	75	ПВХ (PVC-поливинилхлорид)	6.8	белый	100
Б0044609	SL-B-75-PVC10	Кабель коаксиальный SAT 703 B, 75 Ом, CCS/ (оплетка Al, 75%), PVC	1.1	75	ПВХ (PVC-поливинилхлорид)	6.8	белый	10
Б0044610	SL-B-75-PVC20	Кабель коаксиальный SAT 703 B, 75 Ом, CCS/ (оплетка Al, 75%), PVC	1.1	75	ПВХ (PVC-поливинилхлорид)	6.8	белый	20
Б0044611	SL-B-75-PVC50	Кабель коаксиальный SAT 703 B, 75 Ом, CCS/ (оплетка Al, 75%), PVC	1.1	75	ПВХ (PVC-поливинилхлорид)	6.8	белый	50
Б0044612	S-B-75-PVC100	Кабель коаксиальный SAT 703 B, 75 Ом, Cu/ (оплетка Cu 75%), PVC	1.1	75	ПВХ (PVC-поливинилхлорид)	6.8	белый	100
Б0044613	S-B-75-PVC10	Кабель коаксиальный SAT 703 B, 75 Ом, Cu/ (оплетка Cu 75%), PVC	1.1	75	ПВХ (PVC-поливинилхлорид)	6.8	белый	10
Б0044614	S-B-75-PVC20	Кабель коаксиальный SAT 703 B, 75 Ом, Cu/ (оплетка Cu 75%), PVC	1.1	75	ПВХ (PVC-поливинилхлорид)	6.8	белый	20
Б0044615	S-B-75-PVC50	Кабель коаксиальный SAT 703 B, 75 Ом, Cu/ (оплетка Cu 75%), PVC	1.1	75	ПВХ (PVC-поливинилхлорид)	6.8	белый	50
Б0044616	S-B-75-HF100	Кабель коаксиальный SAT 703 B, 75 Ом, Cu/ (оплетка Cu 75%), нг(A)HF	1.1	75	нг(A) HF термопластичная безгалогенная композиция	6.8	Серый	100
Б0044617	S-M-75-PVC100	Кабель коаксиальный SAT 50 M, 75 Ом, Cu/ (оплетка Cu 75%), PVC	1	75	ПВХ (PVC-поливинилхлорид)	6.8	белый	100
Б0044618	S-M-75-PVC10	Кабель коаксиальный SAT 50 M, 75 Ом, Cu/ (оплетка Cu 75%), PVC	1	75	ПВХ (PVC-поливинилхлорид)	6.8	белый	10
Б0044619	S-M-75-PVC20	Кабель коаксиальный SAT 50 M, 75 Ом, Cu/ (оплетка Cu 75%), PVC	1	75	ПВХ (PVC-поливинилхлорид)	6.8	белый	20
Б0044620	S-M-75-PVC50	Кабель коаксиальный SAT 50 M, 75 Ом, Cu/ (оплетка Cu 75%), PVC	1	75	ПВХ (PVC-поливинилхлорид)	6.8	белый	50

F-разъем ЭРА










F-разъем предназначен для соединения коаксиального кабеля волновым сопротивлением 75 Ом с телевизионным и видеоборудованием (ресиверы, телевизоры, всевозможная видеоаппаратура и т.д.). Монтаж производится методом накрутки разъема на внешнюю оболочку кабеля. Роль штекера выполняет центральная жила коаксиального кабеля, что позволяет избежать дополнительных потерь сигнала при соединении с устройством.



Код товара	Артикул	Наименование	Кратность, шт.
Б0048284	R-F-6	F-разъем для кабеля RG-6	100





Делители тв-сигнала ЭРА

Телевизионный делитель используется в частных и многоквартирных домах для подключения нескольких телевизионных аппаратов к одной антенне. Для установки не требуются специальный инструмент и профессиональные навыки. ТВ-делители ЭРА отличает от других производителей высокое качество применяемых материалов, сборки и защита от электромагнитных помех.

	Код товара	Артикул	Наименование	Кратность, шт.
	Б0048317	D-F-01	Делитель ТВ 2 ответвления под F разъём 5-1000 МГц	1
	Б0048318	D-F-02	Делитель ТВ 3 ответвления под F разъём 5-1000 МГц	1
	Б0048319	D-F-03	Делитель ТВ 4 ответвления под F разъём 5-1000 МГц	1
	Б0048323	D-F-04	Делитель ТВ 2 ответвления под F разъём в комплекте 3 F разъёма 5-1000 МГц	1
	Б0048324	D-F-05	Делитель ТВ 3 ответвления под F разъём в комплекте 4 F разъёма 5-1000 МГц	1
	Б0048325	D-F-06	Делитель ТВ 4 ответвления под F разъём в комплекте 5 F разъёмов 5-1000 МГц	1
	Б0048326	D-F-SAT-02	Делитель ТВ 2 ответвления под F разъём 5-2500 МГц	1
	Б0048327	D-F-SAT-03	Делитель ТВ 3 ответвления под F разъём 5-2500 МГц	1
	Б0048328	D-F-SAT-04	Делитель ТВ 4 ответвления под F разъём 5-2500 МГц	1







Переходники ЭРА

Переходники F на TV предназначены для быстрого подключения эфирного, спутникового и кабельного телевидения с помощью телевизионного кабеля волновым сопротивлением 75 Ом. Для установки не требуются специальный инструмент и профессиональные навыки.

	Код товара	Артикул	Наименование	Кратность, шт.
	Б0048287	R-A01	Переходник гнездо F-штекер TV	100
	Б0048290	R-A02	Переходник гнездо F-гнездо TV	100
	Б0048293	R-A03	Переходник гнездо F-гнездо TV угловой	100
	Б0048296	R-A04	Переходник гнездо F-штекер TV угловой	100



Разъем-штекер TV ЭРА

Разъем TV предназначен для подключения эфирного, спутникового и кабельного телевидения с помощью коаксиального кабеля. Разъем монтируется на коаксиальный кабель, центральный проводник надёжно фиксируется с помощью винта, что облегчает и сокращает время монтажа. Для установки не требуются специальный инструмент и профессиональные навыки.

	Код товара	Артикул	Наименование	Кратность, шт.
	Б0048302	R-TV01	Разъем штекер TV с пружиной никель	100
	Б0048303	R-TV02	Разъем гнездо TV с пружиной никель	100
	Б0048304	R-TV03	Разъем штекер TV без пайки металл тип «Орех»	100
	Б0048305	R-TV04	Разъем штекер TV без пайки цвет белый	100
	Б0048306	R-TV05	Разъем штекер TV без пайки цвет чёрный	100
	Б0048307	R-TV05-1	Разъем TV без пайки чёрный в 1 шт.	1





F-разъем ЭРА SIMPLE

F-разъем предназначен для соединения коаксиального кабеля волновым сопротивлением 75 Ом с телевизионным и видеоборудованием (ресиверы, телевизоры, всевозможная видеоаппаратура и т.д.). Монтаж производится методом накрутки разъема на внешнюю оболочку кабеля. Роль штекера выполняет центральная жила коаксиального кабеля, что позволяет избежать дополнительных потерь сигнала при соединении с устройством.

	Код товара	Артикул	Наименование	Кратность, шт.
	Б0048285	RS-F-6	F-разъем для кабеля RG-6	100
	Б0048286	RS-F-6-2	F-разъем для кабеля RG-6 2 шт.	2









Делители тв-сигнала ЭРА SIMPLE

Телевизионный делитель используется в частных и многоквартирных домах для подключения нескольких телевизионных аппаратов к одной антенне. Для установки не требуются специальный инструмент и профессиональные навыки. ТВ-делители ЭРА отличаются от других производителей высокое качество применяемых материалов, сборки и защита от электромагнитных помех.

	Код товара	Артикул	Наименование	Кратность, шт.
	Б0048320	DS-F-01	Делитель ТВ 2 ответвления под F разъем 5-1000 МГц	1
	Б0048321	DS-F-02	Делитель ТВ 3 ответвления под F разъем 5-1000 МГц	1
	Б0048322	DS-F-03	Делитель ТВ 4 ответвления под F разъем 5-1000 МГц	1
	Б0048329	DS-F-SAT-01	Делитель ТВ 2 ответвления под F разъем 5-2500 МГц	1

Переходники ЭРА SIMPLE

Переходники F на TV предназначены для быстрого подключения эфирного, спутникового и кабельного телевидения с помощью телевизионного кабеля волновым сопротивлением 75 Ом. Для установки не требуются специальный инструмент и профессиональные навыки.

	Код товара	Артикул	Наименование	Кратность, шт.
	Б0048288	RS-A01	Переходник гнездо F-штекер TV	100
	Б0048289	RS-A01-1	Переходник гнездо F-штекер TV 1 шт.	1
	Б0048291	RS-A02	Переходник гнездо F-гнездо TV	100
	Б0048292	RS-A02-1	Переходник гнездо F-гнездо TV 1 шт.	1
	Б0048294	RS-A03	Переходник гнездо F-гнездо TV угловой	100
	Б0048295	RS-A03-1	Переходник гнездо F-гнездо TV угловой 1 шт.	1
	Б0048297	RS-A04	Переходник гнездо F-штекер TV угловой	100
	Б0048298	RS-A04-1	Переходник гнездо F-штекер TV угловой 1 шт.	1

Кабель для видеонаблюдения ЭРА



Кабель для аналогового видеонаблюдения применяется при подключении систем аналогового видеонаблюдения. Кабель предназначен для передачи телевизионного сигнала с одновременным подключением питания и/или передачи сигналов управления на расстояние, не превышающее 200 м. Для прокладки вне помещений устойчив к воздействию ультрафиолетового излучения.

Код товара	Артикул	Наименование	Материал оболочки	Диаметр по оболочке, мм	Цвет оболочки	Бухтовка, м
Б0052732	К-0,5-PVC	Кабель для аналогового видеонаблюдения КВК-В-2 +2x0,5 мм ²	ПВХ (PVC-поливинилхлорид)	6,5	Белый	200
Б0052733	К-0,5-PE	Кабель для аналогового видеонаблюдения КВК-П-2 +2x0,5 мм ²	PE-полиэтилен	6,5	Чёрный	200
Б0052734	К-0,75-PVC	Кабель для аналогового видеонаблюдения КВК-В-2 +2x0,75 мм ²	ПВХ (PVC-поливинилхлорид)	7,5	Белый	200
Б0052735	К-0,75-PE	Кабель для аналогового видеонаблюдения КВК-П-2 +2x0,75 мм ²	PE-полиэтилен	7,5	Чёрный	200
Б0052740	КК-0,5-PVC	Кабель для аналогового видеонаблюдения ККСВ-2x0,5 мм	ПВХ (PVC-поливинилхлорид)	5	Белый	200
Б0052741	КК-0,5-PE	Кабель для аналогового видеонаблюдения ККСВ-2x0,5 мм	PE-полиэтилен	5	Чёрный	200

Кабель для видеонаблюдения ЭРА SIMPLE



Кабель для аналогового видеонаблюдения применяется при подключении систем аналогового видеонаблюдения. Кабель предназначен для передачи телевизионного сигнала с одновременным подключением питания и/или передачи сигналов управления на расстояние, не превышающее 200 м. Для прокладки вне помещений устойчив к воздействию ультрафиолетового излучения.

Код товара	Артикул	Наименование	Материал оболочки	Диаметр по оболочке, мм	Цвет оболочки	Бухтовка, м
Б0052736	KL-0,5-PVC	Кабель для аналогового видеонаблюдения KBK-B-2 +2x0,5 мм ²	ПВХ (PVC-поливинилхлорид)	6,5	Белый	200
Б0052737	KL-0,5-PE	Кабель для аналогового видеонаблюдения KBK-П-2 +2x0,5 мм ²	PE- полиэтилен	6,5	Чёрный	200
Б0052738	KL-0,75-PVC	Кабель для аналогового видеонаблюдения KBK-B-2 +2x0,75 мм ²	ПВХ (PVC-поливинилхлорид)	7,5	Белый	200
Б0052739	KL-0,75-PE	Кабель для аналогового видеонаблюдения KBK-П-2 +2x0,75 мм ²	PE- полиэтилен	7,5	Чёрный	200

Разъем BNC ЭРА

Разъем BNC предназначен для подключения коаксиального кабеля к видеокамерам, видеорегистраторам, мониторам и другим радиоэлектронным устройствам.

Код товара	Артикул	Наименование	Кратность, шт.
Б0048312	R-BNC01	Разъем штекер BNC под винт с пружиной металл	50
Б0048314	R-BNC03	Разъем штекер BNC с клеммной колодкой	50
Б0048315	R-BNC04	Разъем штекер BNC с быстрозажимной колодкой	50
Б0048316	R-BNC05	Разъем штекер BNC с клеммной колодкой	50

Разъем питания DC ЭРА

Разъем питания 2.1x5.5 предназначен для подключения различного оборудования систем видеонаблюдения, зарядных устройств бытовой компьютерной и оргтехники к источнику питания постоянного тока 12/24В [DC].

Код товара	Артикул	Наименование	Кратность, шт.
Б0048308	R-DC01	Разъем DC питания штекер 2,1x5,5 с клеммной колодкой	50
Б0048309	R-DC02	Разъем DC питания штекер 2,1x5,5 с клеммной колодкой	50
Б0048310	R-DC03	Разъем штекер DC питания 2,1x5,5 с быстрозажимной колодкой	50
Б0048311	R-DC04	Разъем гнездо DC питания 2,1x5,5 с клеммной колодкой	50

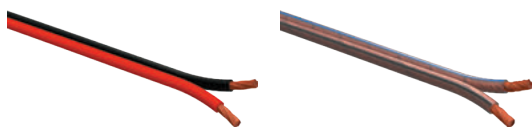
Разъем BNC ЭРА SIMPLE

Разъем BNC предназначен для подключения коаксиального кабеля к видеокамерам, видеорегистраторам, мониторам и другим радиоэлектронным устройствам.



Код товара	Артикул	Наименование	Кратность, шт.
Б0048313	RS-BNC02	Разъем штекер BNC под винт с пружиной металл	50

Акустический кабель



Акустический кабель широко применяется для подключения акустических инсталляций в торговых центрах, аэропортах, гостиницах, отелях, системах безопасности и незаменим при подключении домашних и автомобильных аудиосистем. Конструкция кабеля в разрезе напоминает цифру восемь, два параллельных многожильных проводника, покрытых изоляционным слоем из высококачественного поливинилхлоридного пластика, соединённых между собой. Такая конструкция позволяет разделять проводники между собой без повреждения изоляционного слоя. Проводники выполнены из тонких алюминиевых жил, покрытых слоем высокоочищенной бескислородной меди, скрученных между собой.

• Материал проводника: Алюминий/медь

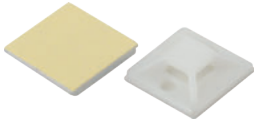
Код товара	Артикул	Наименование	Материал изоляции	Бух-товка, м
Б0048262	A-25-RB	Акустический кабель 2x0,25 мм ²	Поливинилхлорид (ПВХ)	100
Б0059282	A-35-RB-5	Акустический кабель 2x0,35 мм ²	Поливинилхлорид (ПВХ)	5
Б0059283	A-35-RB-10	Акустический кабель 2x0,35 мм ²	Поливинилхлорид (ПВХ)	10
Б0059284	A-35-RB-20	Акустический кабель 2x0,35 мм ²	Поливинилхлорид (ПВХ)	20
Б0048263	A-35-RB	Акустический кабель 2x0,35 мм ²	Поливинилхлорид (ПВХ)	100
Б0059285	A-50-RB-5	Акустический кабель 2x0,50 мм ²	Поливинилхлорид (ПВХ)	5
Б0059286	A-50-RB-10	Акустический кабель 2x0,50 мм ²	Поливинилхлорид (ПВХ)	10
Б0059287	A-50-RB-20	Акустический кабель 2x0,50 мм ²	Поливинилхлорид (ПВХ)	20
Б0048264	A-50-RB	Акустический кабель 2x0,50 мм ²	Поливинилхлорид (ПВХ)	100
Б0059288	A-75-RB-5	Акустический кабель 2x0,75 мм ²	Поливинилхлорид (ПВХ)	5
Б0059289	A-75-RB-10	Акустический кабель 2x0,75 мм ²	Поливинилхлорид (ПВХ)	10
Б0059290	A-75-RB-20	Акустический кабель 2x0,75 мм ²	Поливинилхлорид (ПВХ)	20
Б0048265	A-75-RB	Акустический кабель 2x0,75 мм ²	Поливинилхлорид (ПВХ)	100
Б0059291	A-100-RB-5	Акустический кабель 2x1,00 мм ²	Поливинилхлорид (ПВХ)	5
Б0059292	A-100-RB-10	Акустический кабель 2x1,00 мм ²	Поливинилхлорид (ПВХ)	10
Б0059293	A-100-RB-20	Акустический кабель 2x1,00 мм ²	Поливинилхлорид (ПВХ)	20
Б0048266	A-100-RB	Акустический кабель 2x1,00 мм ²	Поливинилхлорид (ПВХ)	100
Б0048267	A-150-RB	Акустический кабель 2x1,5 мм ²	Поливинилхлорид (ПВХ)	100
Б0048268	A-250-RB	Акустический кабель 2x2,5 мм ²	Поливинилхлорид (ПВХ)	100
Б0048269	A-25-S	Акустический кабель 2x0,25 мм ²	Поливинилхлорид (ПВХ)	100
Б0048270	A-35-S	Акустический кабель 2x0,35 мм ²	Поливинилхлорид (ПВХ)	100
Б0059294	A-50-S-5	Акустический кабель 2x0,50 мм ²	Поливинилхлорид (ПВХ)	5
Б0059295	A-50-S-10	Акустический кабель 2x0,50 мм ²	Поливинилхлорид (ПВХ)	10
Б0059296	A-50-S-20	Акустический кабель 2x0,50 мм ²	Поливинилхлорид (ПВХ)	20
Б0048271	A-50-S	Акустический кабель 2x0,50 мм ²	Поливинилхлорид (ПВХ)	100
Б0059297	A-75-S-5	Акустический кабель 2x0,75 мм ²	Поливинилхлорид (ПВХ)	5
Б0059298	A-75-S-10	Акустический кабель 2x0,75 мм ²	Поливинилхлорид (ПВХ)	10
Б0059299	A-75-S-20	Акустический кабель 2x0,75 мм ²	Поливинилхлорид (ПВХ)	20
Б0048272	A-75-S	Акустический кабель 2x0,75 мм ²	Поливинилхлорид (ПВХ)	100
Б0048273	A-100-S	Акустический кабель 2x1,0 мм ²	Поливинилхлорид (ПВХ)	100
Б0059300	A-150-S-5	Акустический кабель 2x1,50 мм ²	Поливинилхлорид (ПВХ)	5
Б0059301	A-150-S-10	Акустический кабель 2x1,50 мм ²	Поливинилхлорид (ПВХ)	10
Б0059302	A-150-S-20	Акустический кабель 2x1,50 мм ²	Поливинилхлорид (ПВХ)	20
Б0048274	A-150-S	Акустический кабель 2x1,5 мм ²	Поливинилхлорид (ПВХ)	100
Б0048275	A-250-S	Акустический кабель 2x2,5 мм ²	Поливинилхлорид (ПВХ)	100

Кабельная стяжка ЭРА



Хомут предназначен для увязки кабелей и проводов в пучок при монтаже кабельных линий, также применяется для крепления и соединения между собой различных предметов. Изготовлен хомут из нейлона 6.6, который обладает высокой устойчивостью к маслам, смазкам, масляным производным, хлоридным растворителям, устойчивостью к слабым кислотам. При производстве хомутов черного цвета добавляется угольный порошок, он улучшает физические свойства стяжки в стойкости к УФ-излучению. Хомут прост в применении, его можно крепить руками или с применением специнструмента. Обеспечивает оперативность при монтаже и гарантирует надёжную фиксацию предметов.

Код товара	Артикул	Наименование	Ширина, мм	Длина, мм	Мин. удерживающая нагрузка (стойкость к растяжению), Н	Максимальный охват, мм	Цвет	Кол-во в упаковке, шт.
Б0048978	NO-KS0-55	Кабельная стяжка 2,5x100	2.5	100	80	22	Белый	100
Б0057052	NO-KS0-55-25	Кабельная стяжка 2,5x100	2.5	100	80	22	Белый	25
Б0048979	NO-KS0-54	Кабельная стяжка 2,5x100	2.5	100	80	22	Чёрный	100
Б0057053	NO-KS0-54-25	Кабельная стяжка 2,5x100	2.5	100	80	22	Чёрный	25
Б0039372	NO-KS0-02	Кабельная стяжка 2,5x150	2.5	150	80	35	Белый	100
Б0057054	NO-KS0-02-25	Кабельная стяжка 2,5x150	2.5	150	80	35	Белый	25
Б0039373	NO-KS0-03	Кабельная стяжка 2,5x150	2.5	150	80	35	Чёрный	100
Б0057055	NO-KS0-03-25	Кабельная стяжка 2,5x150	2.5	150	80	35	Чёрный	25
Б0039380	NO-KS0-07	Кабельная стяжка 2,5x200	2.5	200	80	50	Белый	100
Б0057056	NO-KS0-07-25	Кабельная стяжка 2,5x200	2.5	200	80	50	Белый	25
Б0039381	NO-KS0-08	Кабельная стяжка 2,5x200	2.5	200	80	50	Чёрный	100
Б0057057	NO-KS0-08-25	Кабельная стяжка 2,5x200	2.5	200	80	50	Чёрный	25
Б0039370	NO-KS0-25	Кабельная стяжка 3x100	3	100	80	22	Белый	100
Б0048980	NO-KS0-56	Кабельная стяжка 3x100	3	100	80	22	Чёрный	100
Б0039374	NO-KS0-26	Кабельная стяжка 3x150	3	150	80	35	Белый	100
Б0048981	NO-KS0-57	Кабельная стяжка 3x150	3	150	80	35	Чёрный	100
Б0039382	NO-KS0-29	Кабельная стяжка 3x200	3	200	80	50	Белый	100
Б0048982	NO-KS0-58	Кабельная стяжка 3x200	3	200	80	50	Чёрный	100
Б0039375	NO-KS0-27	Кабельная стяжка 4x150	4	150	180	35	Белый	100
Б0057058	NO-KS0-27-25	Кабельная стяжка 4x150	4	150	180	35	Белый	25
Б0039376	NO-KS0-28	Кабельная стяжка 4x150	4	150	180	35	Чёрный	100
Б0057059	NO-KS0-28-25	Кабельная стяжка 4x150	4	150	180	35	Чёрный	25
Б0039383	NO-KS0-30	Кабельная стяжка 4x200	4	200	180	50	Белый	100
Б0039384	NO-KS0-31	Кабельная стяжка 4x200	4	200	180	50	Чёрный	100
Б0039387	NO-KS0-33	Кабельная стяжка 4x250	4	250	180	65	Белый	100
Б0057060	NO-KS0-33-25	Кабельная стяжка 4x250	4	250	180	65	Белый	25
Б0039388	NO-KS0-34	Кабельная стяжка 4x250	4	250	180	65	Чёрный	100
Б0057061	NO-KS0-34-25	Кабельная стяжка 4x250	4	250	180	65	Чёрный	25
Б0039391	NO-KS0-36	Кабельная стяжка 4x300	4	300	180	82	Белый	100
Б0057062	NO-KS0-36-25	Кабельная стяжка 4x300	4	300	180	82	Белый	25
Б0039392	NO-KS0-11	Кабельная стяжка 4x300	4	300	180	82	Чёрный	100
Б0057063	NO-KS0-11-25	Кабельная стяжка 4x300	4	300	180	82	Чёрный	25
Б0039398	NO-KS0-39	Кабельная стяжка 4x370	4	370	180	102	Белый	100
Б0039399	NO-KS0-15	Кабельная стяжка 4x370	4	370	180	102	Чёрный	100
Б0039385	NO-KS0-32	Кабельная стяжка 5x200	5	200	220	50	Белый	100
Б0039386	NO-KS0-09	Кабельная стяжка 5x200	5	200	220	50	Чёрный	100
Б0039389	NO-KS0-35	Кабельная стяжка 5x250	5	250	220	65	Белый	100
Б0057064	NO-KS0-35-25	Кабельная стяжка 5x250	5	250	220	65	Белый	25
Б0039390	NO-KS0-10	Кабельная стяжка 5x250	5	250	220	65	Чёрный	100
Б0057065	NO-KS0-10-25	Кабельная стяжка 5x250	5	250	220	65	Чёрный	25
Б0039393	NO-KS0-37	Кабельная стяжка 5x300	5	300	220	82	Белый	100
Б0057066	NO-KS0-37-25	Кабельная стяжка 5x300	5	300	220	82	Белый	25
Б0039394	NO-KS0-12	Кабельная стяжка 5x300	5	300	220	82	Чёрный	100
Б0057067	NO-KS0-12-25	Кабельная стяжка 5x300	5	300	220	82	Чёрный	25
Б0039397	NO-KS0-14	Кабельная стяжка 5x350	5	350	220	90	Белый	100
Б0057068	NO-KS0-14-25	Кабельная стяжка 5x350	5	350	220	90	Белый	25
Б0039396	NO-KS0-38	Кабельная стяжка 5x350	5	350	220	90	Чёрный	100
Б0057069	NO-KS0-38-25	Кабельная стяжка 5x350	5	350	220	90	Чёрный	25
Б0039401	NO-KS0-18	Кабельная стяжка 5x400	5	400	220	105	Белый	100
Б0039402	NO-KS0-19	Кабельная стяжка 5x400	5	400	220	105	Чёрный	100
Б0039405	NO-KS0-21	Кабельная стяжка 5x450	5	450	220	118	Белый	100
Б0048983	NO-KS0-59	Кабельная стяжка 5x450	5	450	220	118	Чёрный	100
Б0039395	NO-KS0-13	Кабельная стяжка 7,2x300	7.2	300	400	82	Белый	100
Б0039403	NO-KS0-20	Кабельная стяжка 7,2x400	7.2	400	400	105	Белый	100
Б0039406	NO-KS0-22	Кабельная стяжка 7,2x500	7.2	500	500	150	Белый	100
Б0039404	NO-KS0-40	Кабельная стяжка 8x400	8	400	570	105	Белый	100
Б0048987	NO-KS0-63	Кабельная стяжка 8x400	8	400	570	105	Чёрный	100
Б0039407	NO-KS0-23	Кабельная стяжка 8x500	8	500	570	150	Белый	100
Б0039408	NO-KS0-24	Кабельная стяжка 8x500	8	500	570	150	Чёрный	100
Б0043910	NO-KS0-41	Кабельная стяжка морозостойкая 3x100	3	100	80	22	Белый	100
Б0043912	NO-KS0-43	Кабельная стяжка морозостойкая 4x150	4	150	180	35	Белый	100
Б0043913	NO-KS0-44	Кабельная стяжка морозостойкая 4x150	4	150	180	35	Чёрный	100
Б0043914	NO-KS0-45	Кабельная стяжка морозостойкая 4x200	4	200	180	50	Белый	100
Б0043915	NO-KS0-46	Кабельная стяжка морозостойкая 4x200	4	200	180	50	Чёрный	100
Б0043916	NO-KS0-47	Кабельная стяжка морозостойкая 5x200	5	200	220	50	Белый	100
Б0043917	NO-KS0-48	Кабельная стяжка морозостойкая 5x200	5	200	220	50	Чёрный	100
Б0043918	NO-KS0-49	Кабельная стяжка морозостойкая 5x300	5	300	220	82	Белый	100
Б0043919	NO-KS0-50	Кабельная стяжка морозостойкая 5x300	5	300	220	82	Чёрный	100
Б0051713	NO-KSV0-01	Кабельная стяжка под винт 3,6x150	3.6	150	180	32	Черный	100
Б0051714	NO-KSV0-02	Кабельная стяжка под винт 3,6x200	3.6	200	180	50	Черный	100
Б0051715	NO-KSV0-03	Кабельная стяжка под винт 4,8x200	4.8	200	220	50	Черный	100

Площадка самоклеящаяся ЭРА


Площадка самоклеящаяся предназначена для крепления кабельных хомутов на гладких поверхностях. На площадке расположены специальные крепления для хомутов и предусмотрены отверстия для дополнительной винтовой фиксации.

Код товара	Артикул	Наименование	Ширина, мм	Длина, мм	Цвет	Кол-во в упаковке, шт.
50033474	NO-222-96	Площадка самоклеящаяся 25x25 (упак.)	25	25	Белая	100



Силовые кабели и провода

Кабель NYM



- Номинальная частота, Гц: 50
- Номинальное напряжение, кВ: 0,66
- Материал жилы: Медь
- Структура жилы: Однопроволочная
- Материал оболочки: ПВХ-пластикат
- Материал изоляции: ПВХ-пластикат
- Стандарт: ГОСТ 31996-2012
- Минимально допустимый радиус изгиба: не менее 7,5 наружных диаметров кабеля.



Код товара	Артикул	Наименование	Цвет оболочки	Сечение, мм ²	Цвет оболочки
Б0058799	N3-1,5-20	Кабель NYM 3×1,5 мм ² 20м	Серый	1,5	Серый
Б0058800	N3-1,5-50	Кабель NYM 3×1,5 мм ² 50м	Серый	1,5	Серый
Б0058801	N3-1,5-100	Кабель NYM 3×1,5 мм ² 100м	Серый	1,5	Серый
Б0058802	N3-2,5-20	Кабель NYM 3×2,5 мм ² 20м	Серый	2,5	Серый
Б0058803	N3-2,5-50	Кабель NYM 3×2,5 мм ² 50м	Серый	2,5	Серый
Б0058804	N3-2,5-100	Кабель NYM 3×2,5 мм ² 100м	Серый	2,5	Серый

Кабель ВВГ-Пнг(А)



- Номинальная частота, Гц: 50
- Номинальное напряжение, кВ: 0,66
- Материал жилы: Медь
- Структура жилы: Однопроволочная
- Материал оболочки: ПВХ-пластикат
- Материал изоляции: ПВХ-пластикат
- Стандарт: ГОСТ 31996-2012
- Минимально допустимый радиус изгиба: не менее 7,5 наружных диаметров кабеля



Код товара	Артикул	Наименование	Цвет оболочки	Сечение, мм ²	Цвет оболочки
Б0058758	ВП2-1,5-5	Кабель ВВГ-Пнг(А) 2×1,5 мм ² 5м	Черный	1,5	Черный
Б0058759	ВП2-1,5-10	Кабель ВВГ-Пнг(А) 2×1,5 мм ² 10м	Черный	1,5	Черный
Б0058760	ВП2-1,5-20	Кабель ВВГ-Пнг(А) 2×1,5 мм ² 20м	Черный	1,5	Черный
Б0058761	ВП2-1,5-50	Кабель ВВГ-Пнг(А) 2×1,5 мм ² 50м	Черный	1,5	Черный
Б0058762	ВП2-1,5-100	Кабель ВВГ-Пнг(А) 2×1,5 мм ² 100м	Черный	1,5	Черный
Б0058763	ВП2-2,5-5	Кабель ВВГ-Пнг(А) 2×2,5 мм ² 5м	Черный	2,5	Черный
Б0058764	ВП2-2,5-10	Кабель ВВГ-Пнг(А) 2×2,5 мм ² 10м	Черный	2,5	Черный
Б0058765	ВП2-2,5-20	Кабель ВВГ-Пнг(А) 2×2,5 мм ² 20м	Черный	2,5	Черный
Б0058766	ВП2-2,5-50	Кабель ВВГ-Пнг(А) 2×2,5 мм ² 50м	Черный	2,5	Черный
Б0058767	ВП2-2,5-100	Кабель ВВГ-Пнг(А) 2×2,5 мм ² 100м	Черный	2,5	Черный
Б0058768	ВП3-1,5-5	Кабель ВВГ-Пнг(А) 3×1,5 мм ² 5м	Черный	1,5	Черный
Б0058769	ВП3-1,5-10	Кабель ВВГ-Пнг(А) 3×1,5 мм ² 10м	Черный	1,5	Черный
Б0058770	ВП3-1,5-20	Кабель ВВГ-Пнг(А) 3×1,5 мм ² 20м	Черный	1,5	Черный
Б0058771	ВП3-1,5-50	Кабель ВВГ-Пнг(А) 3×1,5 мм ² 50м	Черный	1,5	Черный
Б0058772	ВП3-1,5-100	Кабель ВВГ-Пнг(А) 3×1,5 мм ² 100м	Черный	1,5	Черный
Б0058773	ВП3-2,5-5	Кабель ВВГ-Пнг(А) 3×2,5 мм ² 5м	Черный	2,5	Черный
Б0058774	ВП3-2,5-10	Кабель ВВГ-Пнг(А) 3×2,5 мм ² 10м	Черный	2,5	Черный
Б0058775	ВП3-2,5-20	Кабель ВВГ-Пнг(А) 3×2,5 мм ² 20м	Черный	2,5	Черный
Б0058776	ВП3-2,5-50	Кабель ВВГ-Пнг(А) 3×2,5 мм ² 50м	Черный	2,5	Черный
Б0058777	ВП3-2,5-100	Кабель ВВГ-Пнг(А) 3×2,5 мм ² 100м	Черный	2,5	Черный
Б0058778	ВП3-4-50	Кабель ВВГ-Пнг(А) 3×4 мм ² 50м	Черный	4	Черный

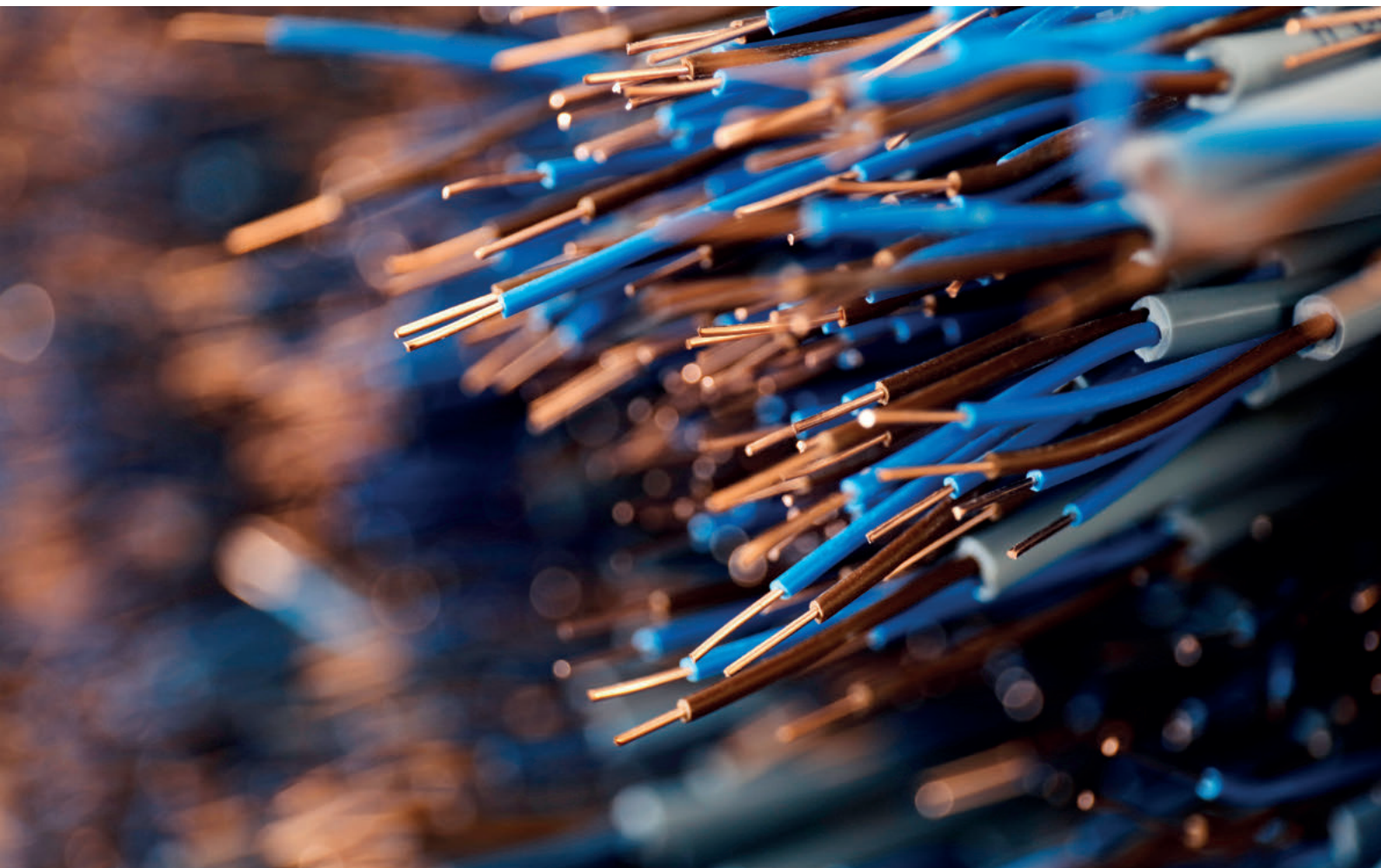
Кабель ВВГ-Пнг(A)LS


- Номинальная частота, Гц: 50
- Номинальное напряжение, кВ: 0,66
- Материал жилы: Медь
- Структура жилы: Однопроводочная
- Материал оболочки: ПВХ-пластикат
- Материал изоляции: ПВХ-пластикат
- Стандарт: ГОСТ 31996-2012

• Минимально допустимый радиус изгиба: не менее 7,5 наружных диаметров кабеля



Код товара	Артикул	Наименование	Цвет оболочки	Сечение, мм ²	Цвет оболочки
50058779	ВП2-1,5LS-5	Кабель ВВГ-Пнг(A)-LS 2×1,5 мм ² 5м	Черный	1,5	Черный
50058780	ВП2-1,5LS-10	Кабель ВВГ-Пнг(A)-LS 2×1,5 мм ² 10м	Черный	1,5	Черный
50058781	ВП2-1,5LS-20	Кабель ВВГ-Пнг(A)-LS 2×1,5 мм ² 20м	Черный	1,5	Черный
50058782	ВП2-1,5LS-50	Кабель ВВГ-Пнг(A)-LS 2×1,5 мм ² 50м	Черный	1,5	Черный
50058783	ВП2-1,5LS-100	Кабель ВВГ-Пнг(A)-LS 2×1,5 мм ² 100м	Черный	1,5	Черный
50058784	ВП2-2,5LS-5	Кабель ВВГ-Пнг(A)-LS 2×2,5 мм ² 5м	Черный	2,5	Черный
50058785	ВП2-2,5LS-10	Кабель ВВГ-Пнг(A)-LS 2×2,5 мм ² 10м	Черный	2,5	Черный
50058786	ВП2-2,5LS-20	Кабель ВВГ-Пнг(A)-LS 2×2,5 мм ² 20м	Черный	2,5	Черный
50058787	ВП2-2,5LS-50	Кабель ВВГ-Пнг(A)-LS 2×2,5 мм ² 50м	Черный	2,5	Черный
50058788	ВП2-2,5LS-100	Кабель ВВГ-Пнг(A)-LS 2×2,5 мм ² 100м	Черный	2,5	Черный
50058789	ВП3-1,5LS-5	Кабель ВВГ-Пнг(A)-LS 3×1,5 мм ² 5м	Черный	1,5	Черный
50058790	ВП3-1,5LS-10	Кабель ВВГ-Пнг(A)-LS 3×1,5 мм ² 10м	Черный	1,5	Черный
50058791	ВП3-1,5LS-20	Кабель ВВГ-Пнг(A)-LS 3×1,5 мм ² 20м	Черный	1,5	Черный
50058792	ВП3-1,5LS-50	Кабель ВВГ-Пнг(A)-LS 3×1,5 мм ² 50м	Черный	1,5	Черный
50058793	ВП3-1,5LS-100	Кабель ВВГ-Пнг(A)-LS 3×1,5 мм ² 100м	Черный	1,5	Черный
50058794	ВП3-2,5LS-5	Кабель ВВГ-Пнг(A)-LS 3×2,5 мм ² 5м	Черный	2,5	Черный
50058795	ВП3-2,5LS-10	Кабель ВВГ-Пнг(A)-LS 3×2,5 мм ² 10м	Черный	2,5	Черный
50058796	ВП3-2,5LS-20	Кабель ВВГ-Пнг(A)-LS 3×2,5 мм ² 20м	Черный	2,5	Черный
50058797	ВП3-2,5LS-50	Кабель ВВГ-Пнг(A)-LS 3×2,5 мм ² 50м	Черный	2,5	Черный
50058798	ВП3-2,5LS-100	Кабель ВВГ-Пнг(A)-LS 3×2,5 мм ² 100м	Черный	2,5	Черный



Провод ПВС


- Номинальная частота, Гц: 50
- Номинальное напряжение, кВ: 0,38
- Материал жилы: Медь
- Структура жилы: Многопроволочная
- Материал оболочки: ПВХ-пластикат
- Материал изоляции: ПВХ-пластикат
- Стандарт: ГОСТ 7399-97
- Минимально допустимый радиус изгиба: 40мм

- Срок службы: в стационарных электроприборах – 10 лет; для проводов, применяемых в нестационарных электроприборах – 6 лет

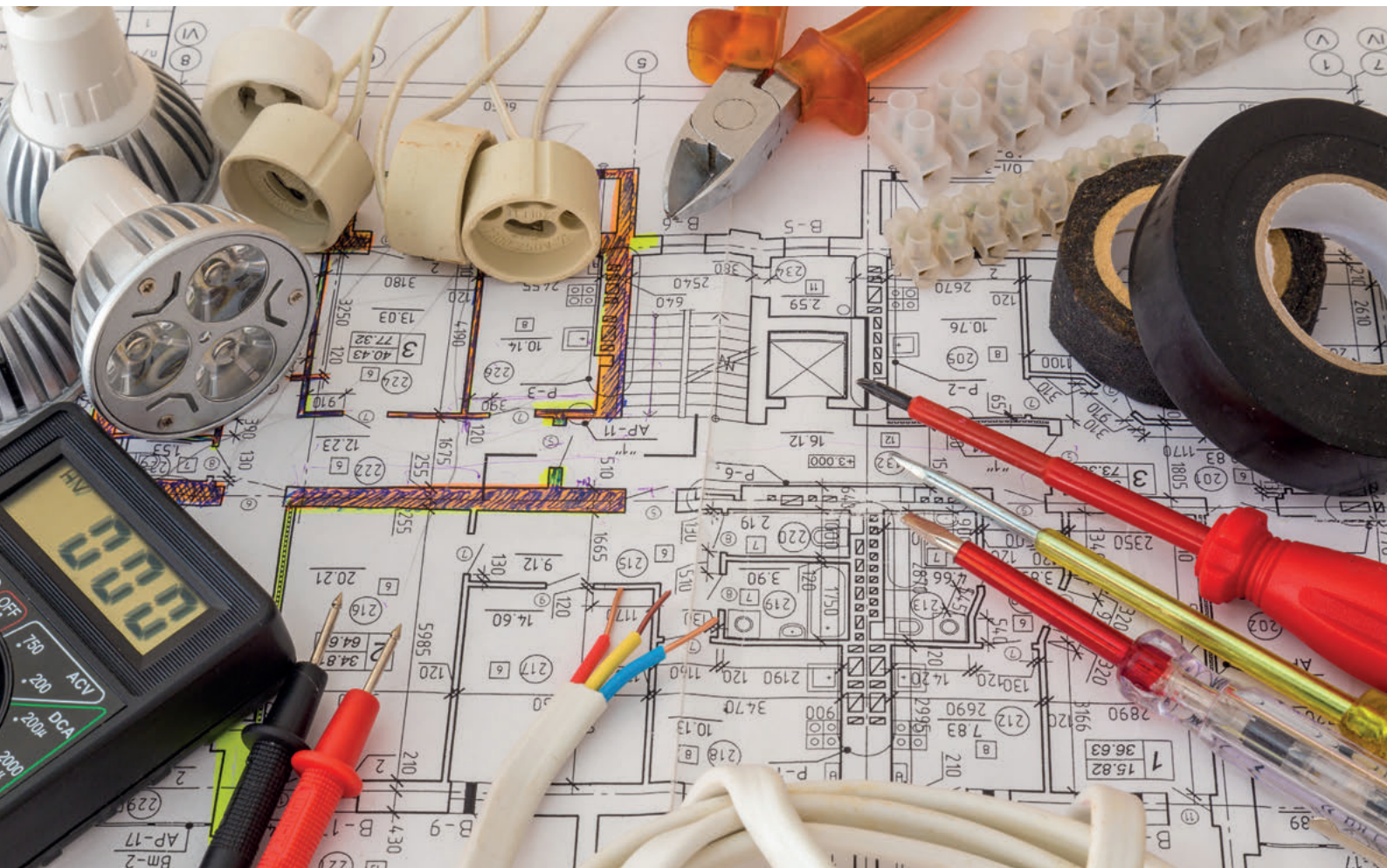
Код товара	Артикул	Наименование	Цвет оболочки	Сечение, мм ²	Цвет оболочки
Б0058805	П2-0,75-5	Провод ПВС 2×0,75 мм ² 5м	Белый	0,75	Белый
Б0058806	П2-0,75-10	Провод ПВС 2×0,75 мм ² 10м	Белый	0,75	Белый
Б0058807	П2-0,75-20	Провод ПВС 2×0,75 мм ² 20м	Белый	0,75	Белый
Б0058808	П2-0,75-50	Провод ПВС 2×0,75 мм ² 50м	Белый	0,75	Белый
Б0058809	П2-0,75-100	Провод ПВС 2×0,75 мм ² 100м	Белый	0,75	Белый
Б0058810	П2-1,5-5	Провод ПВС 2×1,5 мм ² 5м	Белый	1,5	Белый
Б0058811	П2-1,5-10	Провод ПВС 2×1,5 мм ² 10м	Белый	1,5	Белый
Б0058812	П2-1,5-20	Провод ПВС 2×1,5 мм ² 20м	Белый	1,5	Белый
Б0058813	П2-1,5-50	Провод ПВС 2×1,5 мм ² 50м	Белый	1,5	Белый
Б0058814	П2-1,5-100	Провод ПВС 2×1,5 мм ² 100м	Белый	1,5	Белый
Б0058815	П2-2,5-5	Провод ПВС 2×2,5 мм ² 5м	Белый	2,5	Белый
Б0058816	П2-2,5-10	Провод ПВС 2×2,5 мм ² 10м	Белый	2,5	Белый
Б0058817	П2-2,5-20	Провод ПВС 2×2,5 мм ² 20м	Белый	2,5	Белый
Б0058818	П2-2,5-50	Провод ПВС 2×2,5 мм ² 50м	Белый	2,5	Белый
Б0058819	П2-2,5-100	Провод ПВС 2×2,5 мм ² 100м	Белый	2,5	Белый
Б0058820	П3-0,75-5	Провод ПВС 3×0,75 мм ² 5м	Белый	0,75	Белый
Б0058821	П3-0,75-10	Провод ПВС 3×0,75 мм ² 10м	Белый	0,75	Белый
Б0058822	П3-0,75-20	Провод ПВС 3×0,75 мм ² 20м	Белый	0,75	Белый
Б0058823	П3-0,75-50	Провод ПВС 3×0,75 мм ² 50м	Белый	0,75	Белый
Б0058824	П3-0,75-100	Провод ПВС 3×0,75 мм ² 100м	Белый	0,75	Белый
Б0058825	П3-1,5-5	Провод ПВС 3×1,5 мм ² 5м	Белый	1,5	Белый
Б0058826	П3-1,5-10	Провод ПВС 3×1,5 мм ² 10м	Белый	1,5	Белый
Б0058827	П3-1,5-20	Провод ПВС 3×1,5 мм ² 20м	Белый	1,5	Белый
Б0058828	П3-1,5-50	Провод ПВС 3×1,5 мм ² 50м	Белый	1,5	Белый
Б0058829	П3-1,5-100	Провод ПВС 3×1,5 мм ² 100м	Белый	1,5	Белый
Б0058830	П3-2,5-5	Провод ПВС 3×2,5 мм ² 5м	Белый	2,5	Белый
Б0058831	П3-2,5-10	Провод ПВС 3×2,5 мм ² 10м	Белый	2,5	Белый
Б0058832	П3-2,5-20	Провод ПВС 3×2,5 мм ² 20м	Белый	2,5	Белый
Б0058833	П3-2,5-50	Провод ПВС 3×2,5 мм ² 50м	Белый	2,5	Белый
Б0058834	П3-2,5-100	Провод ПВС 3×2,5 мм ² 100м	Белый	2,5	Белый

Провод ШВВП


- Номинальная частота, Гц: 50
- Номинальное напряжение, кВ: 0,38
- Материал жилы: Медь
- Структура жилы: Многопроволочная
- Материал оболочки: ПВХ-пластикат
- Материал изоляции: ПВХ-пластикат
- Стандарт: ГОСТ 7399-97
- Минимально допустимый радиус изгиба: 30мм

- Срок службы: для шнуров, применяемых в стационарных электроприборах – 10 лет; для шнуров, применяемых в нестационарных электроприборах – 6 лет

Код товара	Артикул	Наименование	Цвет оболочки	Сечение, мм ²	Цвет оболочки
60058835	ШП2-0,5-5Б	Провод ШВВП 2×0,5 мм ² 5м	Белый	0,5	Белый
60058836	ШП2-0,5-10Б	Провод ШВВП 2×0,5 мм ² 10м	Белый	0,5	Белый
60058837	ШП2-0,5-20Б	Провод ШВВП 2×0,5 мм ² 20м	Белый	0,5	Белый
60058838	ШП2-0,5-50Б	Провод ШВВП 2×0,5 мм ² 50м	Белый	0,5	Белый
60058839	ШП2-0,5-100Б	Провод ШВВП 2×0,5 мм ² 100м	Белый	0,5	Белый
60058840	ШП2-0,75-5Б	Провод ШВВП 2×0,75 мм ² 5м	Белый	0,75	Белый
60058841	ШП2-0,75-10Б	Провод ШВВП 2×0,75 мм ² 10м	Белый	0,75	Белый
60058842	ШП2-0,75-20Б	Провод ШВВП 2×0,75 мм ² 20м	Белый	0,75	Белый
60058843	ШП2-0,75-50Б	Провод ШВВП 2×0,75 мм ² 50м	Белый	0,75	Белый
60058844	ШП2-0,75-100Б	Провод ШВВП 2×0,75 мм ² 100м	Белый	0,75	Белый
60058845	ШП2-0,5-5Ч	Провод ШВВП 2×0,5 мм ² 5м	Черный	0,5	Черный
60058846	ШП2-0,5-10Ч	Провод ШВВП 2×0,5 мм ² 10м	Черный	0,5	Черный
60058847	ШП2-0,5-20Ч	Провод ШВВП 2×0,5 мм ² 20м	Черный	0,5	Черный
60058848	ШП2-0,5-50Ч	Провод ШВВП 2×0,5 мм ² 50м	Черный	0,5	Черный
60058849	ШП2-0,5-100Ч	Провод ШВВП 2×0,5 мм ² 100м	Черный	0,5	Черный
60058850	ШП2-0,75-5Ч	Провод ШВВП 2×0,75 мм ² 5м	Черный	0,75	Черный
60058851	ШП2-0,75-10Ч	Провод ШВВП 2×0,75 мм ² 10м	Черный	0,75	Черный
60058852	ШП2-0,75-20Ч	Провод ШВВП 2×0,75 мм ² 20м	Черный	0,75	Черный
60058853	ШП2-0,75-50Ч	Провод ШВВП 2×0,75 мм ² 50м	Черный	0,75	Черный
60058854	ШП2-0,75-100Ч	Провод ШВВП 2×0,75 мм ² 100м	Черный	0,75	Черный



Строительно-монтажная клемма


- Срок службы, лет: 10
- Подходит для многопроволочной жилы: Да
- Подходит для однопроволочной жилы: Да
- Классификация по AWG (Американская классификация проводов):
- Поперечное сечение жесткого проводника (одно-/многопроволочного, мм²):
- Номинальное напряжение, В: 400
- С рычажком (-ами): Нет
- Номинальное поперечное сечение (диапазон), мм²: 400
- Номинальный ток, А: 24
- Диаметр кабеля, мм: 400

Код товара	Артикул	Наименование	Количество зажимов	Цвет	Минимальная кратность продаж, шт.
Б0043940	NO-224-22	Клемма компактная, серия 202, 2 отверстия, 0.5-2.5 мм ²	2	Прозрачный (светопрониц.)	100
Б0043941	NO-224-23	Клемма компактная, серия 203, 3 отверстия, 0.5-2.5 мм ²	3	Прозрачный (светопрониц.)	100
Б0043942	NO-224-24	Клемма компактная, серия 204, 4 отверстия, 0.5-2.5 мм ²	4	Прозрачный (светопрониц.)	100
Б0043943	NO-224-25	Клемма компактная, серия 205, 5 отверстий, 0.5-2.5 мм ²	5	Прозрачный (светопрониц.)	100
Б0043944	NO-224-26	Клемма компактная, серия 206, 6 отверстий, 0.5-2.5 мм ²	6	Прозрачный (светопрониц.)	50
Б0043945	NO-224-27	Клемма компактная, серия 208, 8 отверстий, 0.5-2.5 мм ²	8	Прозрачный (светопрониц.)	50
Б0043946	NO-224-28	Клемма компактная, серия 202, 2 отверстия, 0.5-2.5 мм ²	2	Прозрачный (светопрониц.)	4
Б0043947	NO-224-29	Клемма компактная, серия 203, 3 отверстия, 0.5-2.5 мм ²	3	Прозрачный (светопрониц.)	4
Б0043948	NO-224-30	Клемма компактная, серия 204, 4 отверстия, 0.5-2.5 мм ²	4	Прозрачный (светопрониц.)	4
Б0043949	NO-224-31	Клемма компактная, серия 205, 5 отверстий, 0.5-2.5 мм ²	5	Прозрачный (светопрониц.)	4
Б0043950	NO-224-32	Клемма компактная, серия 206, 6 отверстий, 0.5-2.5 мм ²	6	Прозрачный (светопрониц.)	4
Б0043951	NO-224-33	Клемма компактная, серия 208, 8 отверстий, 0.5-2.5 мм ²	8	Прозрачный (светопрониц.)	4
Б0043952	NO-224-34	Клемма компактная с пастой, серия 242, 2 отверстия, 0.5-2.5 мм ²	2	Прозрачный (светопрониц.)	100
Б0043953	NO-224-35	Клемма компактная с пастой, серия 243, 3 отверстия, 0.5-2.5 мм ²	3	Прозрачный (светопрониц.)	100
Б0043954	NO-224-36	Клемма компактная с пастой, серия 244, 4 отверстия, 0.5-2.5 мм ²	4	Прозрачный (светопрониц.)	100
Б0043955	NO-224-37	Клемма компактная с пастой, серия 245, 5 отверстий, 0.5-2.5 мм ²	5	Прозрачный (светопрониц.)	100
Б0043956	NO-224-38	Клемма компактная с пастой, серия 246, 6 отверстий, 0.5-2.5 мм ²	6	Прозрачный (светопрониц.)	50
Б0043958	NO-224-40	Клемма компактная с пастой, серия 242, 2 отверстия, 0.5-2.5 мм ²	2	Прозрачный (светопрониц.)	4
Б0043959	NO-224-41	Клемма компактная с пастой, серия 243, 3 отверстия, 0.5-2.5 мм ²	3	Прозрачный (светопрониц.)	4
Б0043960	NO-224-42	Клемма компактная с пастой, серия 244, 4 отверстия, 0.5-2.5 мм ²	4	Прозрачный (светопрониц.)	4
Б0043961	NO-224-43	Клемма компактная с пастой, серия 245, 5 отверстий, 0.5-2.5 мм ²	5	Прозрачный (светопрониц.)	4
Б0043962	NO-224-44	Клемма компактная с пастой, серия 246, 6 отверстий, 0.5-2.5 мм ²	6	Прозрачный (светопрониц.)	4
Б0043970	NO-224-52	Клемма с пастой, серия 302, 2 отверстия, 0.5-2.5 мм ²	2	Темно-серый	100
Б0043971	NO-224-53	Клемма с пастой, серия 304, 4 отверстия, 0.5-2.5 мм ²	4	Темно-серый	100
Б0043972	NO-224-54	Клемма с пастой, серия 306, 6 отверстий, 0.5-2.5 мм ²	6	Темно-серый	50
Б0043973	NO-224-55	Клемма с пастой, серия 308, 8 отверстий, 0.5-2.5 мм ²	8	Темно-серый	50
Б0043974	NO-224-56	Клемма с пастой, серия 302, 2 отверстия, 0.5-2.5 мм ²	2	Темно-серый	4
Б0043975	NO-224-57	Клемма с пастой, серия 304, 4 отверстия, 0.5-2.5 мм ²	4	Темно-серый	4
Б0043976	NO-224-58	Клемма с пастой, серия 306, 6 отверстий, 0.5-2.5 мм ²	6	Темно-серый	4
Б0043977	NO-224-59	Клемма с пастой, серия 308, 8 отверстий, 0.5-2.5 мм ²	8	Темно-серый	4
Б0033393	NO-222-19	Клемма серия 104, 4 отверстия, 1.0-2.5 мм ²	4	Прозрачный (светопрониц.)	100
Б0033394	NO-222-20	Клемма серия 106, 6 отверстий, 1.0-2.5 мм ²	6	Прозрачный (светопрониц.)	50
Б0033395	NO-222-21	Клемма серия 102, 2 отверстия, 1.0-2.5 мм ²	2	Прозрачный (светопрониц.)	100
Б0033396	NO-222-22	Клемма серия 108, 8 отверстий, 1.0-2.5 мм ²	8	Прозрачный (светопрониц.)	50
Б0033404	NO-229-25	Клемма серия 108, 8 отверстий, 1.0-2.5 мм ²	8	Серый	4
Б0033401	NO-222-28	Клемма серия 106, 6 отверстий, 1.0-2.5 мм ²	6	Прозрачный (светопрониц.)	4
Б0033402	NO-222-29	Клемма серия 102, 2 отверстия, 1.0-2.5 мм ²	2	Прозрачный (светопрониц.)	4

Строительно-монтажная клемма, проходная


- Срок службы, лет: 10
- Подходит для многопроволочной жилы: Да
- Подходит для однопроволочной жилы: Да
- Классификация по AWG (Американская классификация проводов):
- Поперечное сечение жесткого проводника (одно-/многопроволочного, мм²):
- Номинальное напряжение, В: 400
- С рычажком (-ами): Нет
- Номинальное поперечное сечение (диапазон), мм²: 400
- Номинальный ток, А: 24
- Диаметр кабеля, мм: 400

Код товара	Артикул	Наименование	Количество зажимов	Цвет	Минимальная кратность продаж, шт.
Б0033403	NO-222-30	Клемма серия 111, проходная на 1 проводник, 1.0-2.5 мм ²	1	Серый	4
Б0033400	NO-222-26	Клемма серия 111, проходная на 1 проводник, 1.0-2.5 мм ²	1	Серый	100

Строительно-монтажная клемма, с рычагом


- Срок службы, лет: 10
- Подходит для многопроволочной жилы: Да
- Подходит для однопроволочной жилы: Да
- Классификация по AWG (Американская классификация проводов):
- Поперечное сечение жесткого проводника (одно-/многопроволочного, мм²):
- Номинальное напряжение, В: 400
- С рычажком (-ами): Да
- Номинальное поперечное сечение (диапазон), мм²: 400
- Номинальный ток, А: 24
- Диаметр кабеля, мм: 400

Код товара	Артикул	Наименование	Количество зажимов	Цвет	Минимальная кратность продаж, шт.
50033390	NO-222-16	Клемма серия 413, с рычагом, 3 отверстия, 0.08-2.5 мм ²	3	Серый	100
50033391	NO-222-17	Клемма серия 415, с рычагом, 5 отверстий, 0.08-2.5 мм ²	5	Серый	100
50033392	NO-222-18	Клемма серия 412, с рычагом, 2 отверстия, 0.08-2.5 мм ²	2	Серый	100
50033397	NO-222-23	Клемма серия 413, с рычагом, 3 отверстия, 0.08-2.5 мм ²	3	Серый	2
50033398	NO-222-24	Клемма серия 415, с рычагом, 5 отверстий, 0.08-2.5 мм ²	5	Серый	2
50033399	NO-222-25	Клемма серия 412, с рычагом, 2 отверстия, 0.08-2.5 мм ²	2	Серый	2
50057072	NO-222-18-20	Клемма серия 412 с рычагом 2 отверстия 0.08-2.5 мм ²	2	Серый	20
50057070	NO-222-16-20	Клемма серия 413 с рычагом 3 отверстия 0.08-2.5 мм ²	3	Серый	20
50057071	NO-222-17-20	Клемма серия 415 с рычагом 5 отверстий 0.08-2.5 мм ²	5	Серый	20
50057073	NO-423-50	Клемма серия 423 проходная 3 плюса с рычагом 0.08-4 мм ²	3	Серый	50
50057074	NO-422-50	Клемма серия 422 проходная 2 плюса с рычагом 0.08-4 мм ²	2	Серый	50
50043964	NO-224-46	Клемма компактная, серия 412 с рычагом, 2 отверстия, 0.5-4 мм ²	2	Прозрачный (светопрониц.)	100
50043965	NO-224-47	Клемма компактная, серия 413 с рычагом, 3 отверстия, 0.5-4 мм ²	3	Прозрачный (светопрониц.)	100
50043966	NO-224-48	Клемма компактная, серия 415 с рычагом, 5 отверстия, 0.5-4 мм ²	5	Прозрачный (светопрониц.)	100
50043967	NO-224-49	Клемма компактная, серия 412 с рычагом, 2 отверстия, 0.5-4 мм ²	2	Прозрачный (светопрониц.)	2
50043968	NO-224-50	Клемма компактная, серия 413 с рычагом, 3 отверстия, 0.5-4 мм ²	3	Прозрачный (светопрониц.)	2
50043969	NO-224-51	Клемма компактная, серия 415 с рычагом, 5 отверстия, 0.5-4 мм ²	5	Прозрачный (светопрониц.)	2

Зажим винтовой ЗВИ


Код товара	Артикул	Наименование	Цвет
50051351	NO-12W-3	Зажим винтовой ЗВИ-3 полиэтилен 0.5-4 мм, 12 пар	Белый
50051352	NO-12W-6	Зажим винтовой ЗВИ-6 полиэтилен 1.0-6 мм, 12 пар	Белый
50051353	NO-12W-10	Зажим винтовой ЗВИ-10 полиэтилен 1.5-10 мм, 12 пар	Белый
50051354	NO-12W-15	Зажим винтовой ЗВИ-15 полиэтилен 1.5-10 мм, 12 пар	Белый
50051355	NO-12W-20	Зажим винтовой ЗВИ-20 полиэтилен 2.5-14 мм, 12 пар	Белый
50051356	NO-12W-30	Зажим винтовой ЗВИ-30 полиэтилен 2.5-16 мм, 12 пар	Белый
50051357	NO-12W-60	Зажим винтовой ЗВИ-60 полиэтилен 4-25 мм, 12 пар	Белый
50051358	NO-12W-80	Зажим винтовой ЗВИ-80 полиэтилен 4-25 мм, 12 пар	Белый
50051359	NO-12W-100	Зажим винтовой ЗВИ-100 полиэтилен 4-35 мм, 12 пар	Белый
50051360	NO-12B-3	Зажим винтовой ЗВИ-3 полипропилен 0.5-4 мм, 12 пар 100°C	Чёрный
50051361	NO-12B-6	Зажим винтовой ЗВИ-6 полипропилен 1.0-6 мм, 12 пар 100°C	Чёрный
50051362	NO-12B-10	Зажим винтовой ЗВИ-10 полипропилен 1.5-10 мм, 12 пар 100°C	Чёрный
50051363	NO-12B-15	Зажим винтовой ЗВИ-15 полипропилен 1.5-10 мм, 12 пар 100°C	Чёрный
50051364	NO-12B-20	Зажим винтовой ЗВИ-20 полипропилен 2.5-14 мм, 12 пар 100°C	Чёрный
50051365	NO-12B-30	Зажим винтовой ЗВИ-30 полипропилен 2.5-16 мм, 12 пар 100°C	Чёрный
50051366	NO-12B-60	Зажим винтовой ЗВИ-60 полипропилен 4-25 мм, 12 пар 100°C	Чёрный
50051367	NO-12B-80	Зажим винтовой ЗВИ-80 полипропилен 4-25 мм, 12 пар 100°C	Чёрный
50051368	NO-12B-100	Зажим винтовой ЗВИ-100 полипропилен 4-35 мм, 12 пар 100°C	Чёрный

Кабельная стяжка ЭРА



Хомут предназначен для увязки кабелей и проводов в пучок при монтаже кабельных линий, также применяется для крепления и соединения между собой различных предметов. Изготовлен хомут из нейлона 6.6, который обладает высокой устойчивостью к маслам, смазкам, масляным производным, хлоридным растворителям, устойчивостью к слабым кислотам. При производстве хомутов черного цвета добавляется угольный порошок, он улучшает физические свойства стяжки в стойкости к УФ-излучению. Хомут прост в применении, его можно крепить руками или с применением специнструмента. Обеспечивает оперативность при монтаже и гарантирует надёжную фиксацию предметов.

Код товара	Артикул	Наименование	Ширина, мм	Длина, мм	Мин. удерживающая нагрузка (стойкость к растяжению), Н	Максимальный охват, мм	Цвет	Кол-во в упаковке, шт.
Б0048978	NO-KS0-55	Кабельная стяжка 2,5x100	2.5	100	80	22	Белый	100
Б0057052	NO-KS0-55-25	Кабельная стяжка 2,5x100	2.5	100	80	22	Белый	25
Б0048979	NO-KS0-54	Кабельная стяжка 2,5x100	2.5	100	80	22	Чёрный	100
Б0057053	NO-KS0-54-25	Кабельная стяжка 2,5x100	2.5	100	80	22	Чёрный	25
Б0039372	NO-KS0-02	Кабельная стяжка 2,5x150	2.5	150	80	35	Белый	100
Б0057054	NO-KS0-02-25	Кабельная стяжка 2,5x150	2.5	150	80	35	Белый	25
Б0039373	NO-KS0-03	Кабельная стяжка 2,5x150	2.5	150	80	35	Чёрный	100
Б0057055	NO-KS0-03-25	Кабельная стяжка 2,5x150	2.5	150	80	35	Чёрный	25
Б0039380	NO-KS0-07	Кабельная стяжка 2,5x200	2.5	200	80	50	Белый	100
Б0057056	NO-KS0-07-25	Кабельная стяжка 2,5x200	2.5	200	80	50	Белый	25
Б0039381	NO-KS0-08	Кабельная стяжка 2,5x200	2.5	200	80	50	Чёрный	100
Б0057057	NO-KS0-08-25	Кабельная стяжка 2,5x200	2.5	200	80	50	Чёрный	25
Б0039370	NO-KS0-25	Кабельная стяжка 3x100	3	100	80	22	Белый	100
Б0048980	NO-KS0-56	Кабельная стяжка 3x100	3	100	80	22	Чёрный	100
Б0039374	NO-KS0-26	Кабельная стяжка 3x150	3	150	80	35	Белый	100
Б0048981	NO-KS0-57	Кабельная стяжка 3x150	3	150	80	35	Чёрный	100
Б0039382	NO-KS0-29	Кабельная стяжка 3x200	3	200	80	50	Белый	100
Б0048982	NO-KS0-58	Кабельная стяжка 3x200	3	200	80	50	Чёрный	100
Б0039375	NO-KS0-27	Кабельная стяжка 4x150	4	150	180	35	Белый	100
Б0057058	NO-KS0-27-25	Кабельная стяжка 4x150	4	150	180	35	Белый	25
Б0039376	NO-KS0-28	Кабельная стяжка 4x150	4	150	180	35	Чёрный	100
Б0057059	NO-KS0-28-25	Кабельная стяжка 4x150	4	150	180	35	Чёрный	25
Б0039383	NO-KS0-30	Кабельная стяжка 4x200	4	200	180	50	Белый	100
Б0039384	NO-KS0-31	Кабельная стяжка 4x200	4	200	180	50	Чёрный	100
Б0039387	NO-KS0-33	Кабельная стяжка 4x250	4	250	180	65	Белый	100
Б0057060	NO-KS0-33-25	Кабельная стяжка 4x250	4	250	180	65	Белый	25
Б0039388	NO-KS0-34	Кабельная стяжка 4x250	4	250	180	65	Чёрный	100
Б0057061	NO-KS0-34-25	Кабельная стяжка 4x250	4	250	180	65	Чёрный	25
Б0039391	NO-KS0-36	Кабельная стяжка 4x300	4	300	180	82	Белый	100
Б0057062	NO-KS0-36-25	Кабельная стяжка 4x300	4	300	180	82	Белый	25
Б0039392	NO-KS0-11	Кабельная стяжка 4x300	4	300	180	82	Чёрный	100
Б0057063	NO-KS0-11-25	Кабельная стяжка 4x300	4	300	180	82	Чёрный	25
Б0039398	NO-KS0-39	Кабельная стяжка 4x370	4	370	180	102	Белый	100
Б0039399	NO-KS0-15	Кабельная стяжка 4x370	4	370	180	102	Чёрный	100
Б0039385	NO-KS0-32	Кабельная стяжка 5x200	5	200	220	50	Белый	100
Б0039386	NO-KS0-09	Кабельная стяжка 5x200	5	200	220	50	Чёрный	100
Б0039389	NO-KS0-35	Кабельная стяжка 5x250	5	250	220	65	Белый	100
Б0057064	NO-KS0-35-25	Кабельная стяжка 5x250	5	250	220	65	Белый	25
Б0039390	NO-KS0-10	Кабельная стяжка 5x250	5	250	220	65	Чёрный	100
Б0057065	NO-KS0-10-25	Кабельная стяжка 5x250	5	250	220	65	Чёрный	25
Б0039393	NO-KS0-37	Кабельная стяжка 5x300	5	300	220	82	Белый	100
Б0057066	NO-KS0-37-25	Кабельная стяжка 5x300	5	300	220	82	Белый	25
Б0039394	NO-KS0-12	Кабельная стяжка 5x300	5	300	220	82	Чёрный	100
Б0057067	NO-KS0-12-25	Кабельная стяжка 5x300	5	300	220	82	Чёрный	25
Б0039397	NO-KS0-14	Кабельная стяжка 5x350	5	350	220	90	Белый	100
Б0057068	NO-KS0-14-25	Кабельная стяжка 5x350	5	350	220	90	Белый	25
Б0039396	NO-KS0-38	Кабельная стяжка 5x350	5	350	220	90	Чёрный	100
Б0057069	NO-KS0-38-25	Кабельная стяжка 5x350	5	350	220	90	Чёрный	25
Б0039401	NO-KS0-18	Кабельная стяжка 5x400	5	400	220	105	Белый	100
Б0039402	NO-KS0-19	Кабельная стяжка 5x400	5	400	220	105	Чёрный	100
Б0039405	NO-KS0-21	Кабельная стяжка 5x450	5	450	220	118	Белый	100
Б0048983	NO-KS0-59	Кабельная стяжка 5x450	5	450	220	118	Чёрный	100
Б0039395	NO-KS0-13	Кабельная стяжка 7,2x300	7.2	300	400	82	Белый	100
Б0039403	NO-KS0-20	Кабельная стяжка 7,2x400	7.2	400	400	105	Белый	100
Б0039406	NO-KS0-22	Кабельная стяжка 7,2x500	7.2	500	500	150	Белый	100
Б0039404	NO-KS0-40	Кабельная стяжка 8x400	8	400	570	105	Белый	100
Б0048987	NO-KS0-63	Кабельная стяжка 8x400	8	400	570	105	Чёрный	100
Б0039407	NO-KS0-23	Кабельная стяжка 8x500	8	500	570	150	Белый	100
Б0039408	NO-KS0-24	Кабельная стяжка 8x500	8	500	570	150	Чёрный	100
Б0043910	NO-KS0-41	Кабельная стяжка морозостойкая 3x100	3	100	80	22	Белый	100
Б0043912	NO-KS0-43	Кабельная стяжка морозостойкая 4x150	4	150	180	35	Белый	100
Б0043913	NO-KS0-44	Кабельная стяжка морозостойкая 4x150	4	150	180	35	Чёрный	100
Б0043914	NO-KS0-45	Кабельная стяжка морозостойкая 4x200	4	200	180	50	Белый	100
Б0043915	NO-KS0-46	Кабельная стяжка морозостойкая 4x200	4	200	180	50	Чёрный	100
Б0043916	NO-KS0-47	Кабельная стяжка морозостойкая 5x200	5	200	220	50	Белый	100
Б0043917	NO-KS0-48	Кабельная стяжка морозостойкая 5x200	5	200	220	50	Чёрный	100
Б0043918	NO-KS0-49	Кабельная стяжка морозостойкая 5x300	5	300	220	82	Белый	100
Б0043919	NO-KS0-50	Кабельная стяжка морозостойкая 5x300	5	300	220	82	Чёрный	100
Б0051713	NO-KSV0-01	Кабельная стяжка под винт 3,6x150	3.6	150	180	32	Черный	100
Б0051714	NO-KSV0-02	Кабельная стяжка под винт 3,6x200	3.6	200	180	50	Черный	100
Б0051715	NO-KSV0-03	Кабельная стяжка под винт 4,8x200	4.8	200	220	50	Черный	100

Площадка самоклеящаяся ЭРА







Площадка самоклеящаяся предназначена для крепления кабельных хомутов на гладких поверхностях. На площадке расположены специальные крепления для хомутов и предусмотрены отверстия для дополнительной винтовой фиксации.

Код товара	Артикул	Наименование	Ширина, мм	Длина, мм	Цвет	Кол-во в упаковке, шт.
Б0033474	NO-222-96	Площадка самоклеящаяся 25x25 (упак.)	25	25	Белая	100





Паяльное оборудование и аксессуары

Паяльники

Код товара	Артикул	Наименование	Материал
 50046957	PL-B+6N-30 W	Набор паяльник с функцией выжигания + 6 насадок 230В 30 Вт	Пластик/Металл
 50046945	PL-02-25 W	Паяльник "Лидер" 2-комп. рукоятка, жало Long life 230 В 25 Вт	Пластик/Металл
50046946	PL-02-30 W	Паяльник "Лидер" 2-комп. рукоятка, жало Long life 230 В 30 Вт	Пластик/Металл
50046947	PL-02-40 W	Паяльник "Лидер" 2-комп. рукоятка, жало Long life 230 В 40 Вт	Пластик/Металл
50046948	PL-02-60 W	Паяльник "Лидер" 2-комп. рукоятка, жало Long life 230 В 60 Вт	Пластик/Металл
50046949	PL-02-80 W	Паяльник "Лидер" 2-комп. рукоятка, жало Long life 230 В 80 Вт	Пластик/Металл
50046950	PL-02-100 W	Паяльник "Лидер" 2-комп. рукоятка, жало Long life 230 В 100 Вт	Пластик/Металл
 50046951	PL-R01-25 W	Паяльник с деревянной рукояткой ЭПСН 230 В 25 Вт	Дерево/Металл
50046952	PL-R01-40 W	Паяльник с деревянной рукояткой ЭПСН 230 В 40 Вт	Дерево/Металл
50046953	PL-R01-65 W	Паяльник с деревянной рукояткой ЭПСН 230 В 65 Вт	Дерево/Металл
50046954	PL-R01-80 W	Паяльник с деревянной рукояткой ЭПСН 230 В 80 Вт	Дерево/Металл
50046955	PL-R01-100 W	Паяльник с деревянной рукояткой ЭПСН 230 В 100 Вт	Дерево/Металл
 50046956	PL-R02-40 W	Паяльник с пластиковой рукояткой ЭПСН 230 В 40 Вт	Пластик/Металл

Оборудование для пайки

Код товара	Артикул	Наименование	Материал
 50047729	PL-T03	Подставка под паяльник	Пластик/Металл
 50046958	PL-T01	Шприц для удаления припоя (оловоотсос)	Пластик/Металл

Код товара	Артикул	Наименование	Тип упаковки
 50052561	PL-A01	Канифоль сосновая марки А 20 г	Банка
 50052564	PL-G01	Полировальная паста ГОИ (№2) 30гр. - 20г	Банка
 50052555	PL-PR01	Припой для пайки с канифолью 16-17г Ø 1,0 мм (Sn60 Pb40 Flux 2,2%)	Туба
 50052556	PL-PR02	Припой для пайки с канифолью ПОС-61 Ø 0,8 мм спираль 1 м.	Картон
 50052563	PL-PR05	Припой для пайки ПОС 61 проволока Ø 1,0 мм катушка 100 г	Катушка
 50052557	PL-PR03	Припой с канифолью ПОС-61 Ø 1,0 мм спираль 1 м.	Картон
 50052562	PL-PR04	Припой с канифолью для пайки ПОС 61 трубка Ø 1,0 мм катушка 100 г	Катушка
 50052566	PL-F04	Флюс активный ФТКА для пайки алюминия 30 мл.	Флакон/бутылочка
 50052565	PL-F03	Флюс Бура 20 г	Банка
 50052558	PL-PA01	Флюс для пайки ПАЯЛЬНАЯ КИСЛОТА 30 мл.	Флакон/бутылочка
 50052559	PL-F01	Флюс для пайки ЛТИ-120 30 мл.	Флакон/бутылочка
 50052560	PL-F02	Флюс для пайки КИСЛОТА ОРТОФОСФОРНАЯ 30 мл.	Флакон/бутылочка



Клеи, клейкие ленты, клеевые пистолеты и крючки

Клеевые пистолеты и стержни

Б0057685
SGS7200-6



Ø7
ММ

Размеры, мм 7×200

Б0057686
SGS7200-12



Ø7
ММ

Размеры, мм 7×200

Б0052245
SGS11200-6



Ø11
ММ

Размеры, мм 11×200

Б0052246
SGS11200-12



Ø11
ММ

Размеры, мм 11×200

Б0057030
SGG20-01



МОЩНОСТЬ 20
Вт

Ø7
ММ

Б0046683
SGG40-01



МОЩНОСТЬ 40
Вт

Ø11
ММ

Б0046684
SGG60-01



МОЩНОСТЬ 60
Вт

Ø11
ММ



Клеи

Б0002919
SUBL1-15



Цвет прозрачный

Б0035609
SUTB-30



Цвет прозрачный

Б0002921
SSBL1-15



Цвет желтоватый

Б0035612
SSTB-30



Цвет желтоватый

Б0034922
SGTB-30



Цвет прозрачный

С0039198
SBL1-3



Цвет прозрачный

С0042302
SSBL12-3



Цвет прозрачный

Б0034921
SSBL12-1



Цвет прозрачный

С0045533
SBL1-6



Цвет прозрачный

Б0034923
SSBL1-6



Цвет прозрачный

Б0058949
SGTB-25

НОВИНКА



Цвет прозрачный

С0039400
SABL1-33



Цвет прозрачный

С0039396
SGBL1-3



Цвет прозрачный

С0042300
SSGBL12-3



Цвет прозрачный

Б0055031
505-31

НОВИНКА



Цвет прозрачный

Б0033119
505-3



Цвет прозрачный

Б0033120
505-6



Цвет прозрачный

Б0002922
SEBL1-6



Цвет прозрачный

Б0013934
SEPBL1-55



Цвет серый

Клейкие ленты

C0044581
ТРА72-00
Упаковочная



Цвет	прозрачный
Длина, м	20 24/72
Ширина, мм	48

C0044591
TCL72-02
Супер-лента



Цвет	серый
Длина, м	5 24/72
Ширина, мм	48

C0044592
TPD72-03
Лента для труб



Цвет	серый
Длина, м	5 24/72
Ширина, мм	48

C0044593
TAL72-04
Алюминиевая



Цвет	хром
Длина, м	5 24/72
Ширина, мм	48

B0048520
STHW-2548YB
Разметочная



Цвет	желто-черная
Длина, м	25 24/72
Ширина, мм	48

B0048521
STRT-548WR
Светоотражающая



Цвет	красно-белый
Длина, м	5 24/120
Ширина, мм	48

B0046371
SDST-1215TR
Монтажная



Цвет	прозрачный
Длина, м	1,5 12/144
Ширина, мм	12

B0046372
SDST-1915GR
Монтажная



Цвет	серый
Длина, м	1,5 12/144
Ширина, мм	19

C0044596
THL72-07
Лента-липучка



Цвет	черный
Длина, м	0,46 24/288
Ширина, мм	19

B0004925
TAS72-10
Противоскользящие полосы



Цвет	черный
Длина, м	0,6x6 36/72
Ширина, мм	19

B0050342
SFLEX-1015B
Герметизирующая



Цвет	черный
Длина, м	1,5 6/60
Ширина, мм	100

B0050343
SFLEX-1015W
Герметизирующая



Цвет	прозрачный
Длина, м	1,5 6/60
Ширина, мм	100



Крючки

Б0002530
SSH10-S1S-12



Цвет серебро
Размеры, см 10×10

Б0002532
SSH10-R1S-12



Цвет серебро
Размеры, см 10

Б0002531
SSH10-S1WN-12



Цвет венге
Размеры, см 10×10

Б0002455
SH10-R1TR-24



Цвет прозрачный
Размеры, см 10

Б0002518
SH1010-S1S-24



Цвет серебро
Размеры, см 10×10

Б0002520
SH68-R2TR-24



Цвет прозрачный
Размеры, см 6.8

Б0002522
SH68-S2S-24



Цвет серебро
Размеры, см 6,8×6,8

Б0002521
SH68-R2BTR-24



Цвет голубой
Размеры, см 6.8

Б0002523
SH68-S2R-24



Цвет красный
Размеры, см 6,8×6,8

Б0002526
SH5-S4TR-24



Цвет прозрачный
Размеры, см 5×5

Б0002524
SH5-R4S-24



Цвет серебро
Размеры, см 5

Б0002525
SH5-R4GMIX-24



Цвет прозрачный, розовый, оранжевый, фиолетовый
Размеры, см 5

Б0060138
SCC-D20-T20

НОВИНКА



Цвет прозрачный
Размеры, см 1,2×2

Б0060137
SCH-K20-T6

НОВИНКА



Цвет прозрачный
Размеры, см 2,2×2,8

Б0060136
SCH-P120-W2

НОВИНКА



Цвет белый
Размеры, см 7,5×2,7





1. Обезжирьте поверхность



2. Высушите



3. Удалите защитную плёнку и приложите крючок к поверхности



4. Удалите воздушные пузырьки путём надавливания от крючка



5. Через 30 минут крючок можно использовать



6. Для удаления подцепите крючок за край и аккуратно отделите крючок от поверхности



Крючки СИЛА на силиконовом креплении

9 381 просмотр • 3 сент. 2014 г.

17 НЕ НРАВИТСЯ ПОДЕЛИТЬСЯ СОЗДАТЬ КЛИП СОХРАНИТЬ



БИБЛИОТЕКА СПЕЦИФИЧЕСКИХ ПИКТОГРАММ РАЗДЕЛА



Вес в граммах



Наличие диспенсера



Влагостойкость



Устойчивость к низким температурам



Устойчивость к ультрафиолету



Устойчивость к высоким температурам



Максимальная нагрузка

Изоляционные ленты

Изоляционная лента серии PRO



Код товара	Артикул	Наименование	Размер (Ш, мм × Д, м)	Цвет
50027915	PRO180BLACK	Профессиональная изолента Супер плюс на ПВХ основе	19 × 20	черный
50027917	PRO150BLACK	Профессиональная изолента на ПВХ основе	19 × 20	черный
50027918	PRO150BLUE	Профессиональная изолента на ПВХ основе	19 × 20	синий
50057288	PRO150WHITE	Профессиональная изолента на ПВХ основе	19 × 20	белый
50057287	PRO150GREY	Профессиональная изолента на ПВХ основе	19 × 20	серый
50057292	PRO150RED	Профессиональная изолента на ПВХ основе	19 × 20	красный
50057291	PRO150GREEN	Профессиональная изолента на ПВХ основе	19 × 20	зеленый
50057289	PRO150YEL	Профессиональная изолента на ПВХ основе	19 × 20	желтый
50057290	PRO150YG	Профессиональная изолента на ПВХ основе	19 × 20	желто-зеленый
50027916	PROSELF	Самослипающаяся изоляционная изолента	15 × 5	черный
50052254	PROSS25	Самослипающаяся силиконовая изоляционная изолента	25 × 3	черный
50057181	PROFLEEC1915	Изолента на основе флиса	19 × 15	черный
50057480	PROMAS38	Мастика электроизоляционная	38 × 1.5	черный
50057481	PRORUMAS50	Резиново-мастичная электротехническая лента	50 × 3	черный

PRO180



Применяется для группировки проводов и создания надёжной электроизоляции. Обеспечивает надёжную защиту от воздействия влаги и механической нагрузки. Высококачественная ПВХ изоляционная лента толщиной 180 мкм, пригодна для использования при любых условиях окружающей среды от +105°C до -18°C. Обладает высокой устойчивостью к истиранию, воздействию влаги, щелочей, кислот, коррозии и изменяющимся условиям окружающей среды (включая воздействие UV излучения).



PRO150



Для проведения профессиональных электромонтажных работ. За счёт негорючести ПВХ-основы имеет превосходную стойкость к электропробу и высоким температурам. Выдерживает напряжение в 6000 В. Пожаробезопасна. Не боится также и отрицательных температур.



PROSELF



Призвана обеспечить надёжный монолитный слой электроизоляции при проведении электротехнических работ, сращивании и жгутировании. Отличительная особенность - в способности к самослипанию за счёт эффекта самовулканизации. Применяется для создания изоляции при электротехнических работах. Обладает высокими диэлектрическими свойствами. Рекомендовано для использования в условия высокой влажности, при условии неподвижного соединения.

Применение:

Отделить защитный лайнер перед применением ленты. Обмотать изолируемый участок, растягивая ленту и накладывая слои один на другой. Через минуту между слоями ленты происходит самовулканизация и образуется монолитный слой изоляции.



PROSS25


Высокоэластичная и прочная силиконовая лента при намотке самовулканизируется, образуя монолитную структуру для надежной герметичной защиты соединения. Устойчива к длительному воздействию влаги, УФ-лучей, перепадов температур, химических веществ (газ, масло, топливо, кислоты, щелочи, растворители).
 Прочная - выдержит до 50 кг давления. Устойчива к коррозии, конденсату и вибрации. Температура эксплуатации от -50...+250 °С. Можно использовать на улице и в помещении. Не липнет к рукам и легко удаляется. Растяжение до 400%. Мгновенное сцепление без дополнительной фиксации. Обладает звукоизоляционными свойствами. Можно использовать под водой.


PROFLEEC1915
НОВИНКА


Обеспечивает защиту проводов от негативного воздействия экстремальных температур и механических повреждений. С помощью изоляционной ленты на флисовой основе обматывают электрические провода для подавления шума, снижения вибрации.


PROMAS38
НОВИНКА


Электроизоляционная мастика толщиной 3 мм для изоляции и защиты от влаги, выравнивания поверхностей в местах соединений кабеля, заполнения неровностей и пустот с целью получения ровной основы для последующей намотки изоляционной ленты. Легко подложит формовке даже при низких температурах. Сохраняет эластичность и устойчивость к атмосферным воздействиям в течение длительного времени.


PRORUMAS50
НОВИНКА


Резиново-мастичная лента для изоляции и защиты от влаги и коррозии электрических соединений. Самозатухающая лента, не поддерживающая процесс горения. Обладает высокими адгезионными и изоляционными свойствами. Толщина ленты позволяет быстро нарастить диаметр и выровнять поверхность. Лента наносится на место соединения в растянутом состоянии (приблизительно на 30%). В результате слои ленты в течение 1 минуты слипаются между собой, образуя монолитную однородную массу (технология холодной вулканизации).



Электроизоляционная лента на ПВХ-основе



Состав: ПВХ-плёнка, клеевой слой на резиновой основе
Назначение: Предназначена для проведения электротехнических и авторемонтных работ, а также соединения и изоляции труб.



Адгезия (липкость):
45 сек.)



Прочность при растяжении:
15.0



Удлинение при растяжении:
190%

Код товара	Артикул	Размер (Ш, мм × Д, м)	Цвет
● C0045275	36930	15 × 5	черный
● C0045274	36954	15 × 5	синий
● C0036540	43546/43539	19 × 20	черный
● C0036539	43560/43553	19 × 20	синий
● C0036541	43584/43577	19 × 20	красный
● C0036542	43607/43591	19 × 20	белый
● C0036543	43621/43614	19 × 20	желтый
● C0036544	43645/43638	19 × 20	зеленый
● C0036545	43669/43652	19 × 20	желто-зеленый
● C0036552	43683/43676	15 × 20	черный
● C0036551	43706/43690	15 × 20	синий
● C0036550	43720/43713	15 × 20	красный
● C0036546	43744/43737	15 × 20	белый
● C0036547	43768/43751	15 × 20	желтый
● C0036549	43782/43775	15 × 20	зеленый
● C0036548	43805/43799	15 × 20	желто-зеленый
● C0036558	43829/43812	15 × 10	черный
● C0036556	43867/43850	15 × 10	красный
● C0036553	43881/43874	15 × 10	белый
● C0036554	43904/43898	15 × 10	желтый
● C0036555	43928/43911	15 × 10	зеленый
● C0036559	43942/43935	15 × 10	желто-зеленый
● C0036557	43943/43846	15 × 10	синий
● C0038781	43966/43959	15 × 10	черный, белый, красный, желтый, зеленый
● B0039314	87530/87431	15 × 20	серый
● B0039315	87561/87547	19 × 20	серый

Электроизоляционная лента на ХБ-основе



Состав: ХБ-лента, клеевой слой

Назначение: Изолента хлопчатобумажная предназначена для ведения электротехнических, электромонтажных и ремонтных работ. Работоспособна при температурах от -30°C до +30 °C в условиях неагрессивных сред, выдерживает испытательное напряжение (электрическая прочность) 1000 В. ХБ изолента обеспечивает герметичность изделий от воздействия влаги и солнечного света. Конструктивно ХБ изолента представляет собой прорезиненную хлопчатобумажную ленту, покрытую с одной стороны специальным клеящим составом.

Код товара	Артикул	Размер (Ш, мм × Д, м)	Цвет
● B0002454	47592	20 × 55	черный
● B0002453	47608	20 × 125	черный

БИБЛИОТЕКА СПЕЦИФИЧЕСКИХ ПИКТОГРАММ РАЗДЕЛА



Влагостойкость



Адгезия (липкость)



Термозащита



Устойчивость к низким температурам



Огнестойкость



Жгутирование



Напряжение пробоя



Прочность при растяжении



Шумоподавление

Торговое оборудование, рекламные материалы



50033795
Стенд напольный
1000×2000×550мм

50052436
Стенд напольный
500×2000×550мм

50060115
Стенд ЭРА напольный
с 2 корзинами
500×2000×550мм

50041842
Стенд ЭРА напольный
с 1 корзиной
500×2000×550мм



50056790
Стенд ЭРА для
настенной подсветки
720×1340×345мм



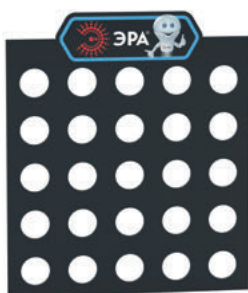
50056789
Стенд ЭРА для
накладных светильников
720×1340×345мм



50040871
Стенд Технический свет
650×1420мм



50057414
Стенд ЭРА напольный
"Точечные светильники"
930×1800×930мм



50019236
Стенд настенный
Встраиваемые
светильники
800×800×150мм



50051452
Демостенд настенный
улучшенный
Встраиваемые
светильники
730×1460×60мм



50051451
Демостенд настольный
улучшенный
Встраиваемые
светильники
260×730×260мм



50060665
Стенд настенный
Светильники даунлайт
720×621мм



50060664
Стенд настенный
Пластиковые
светильники 720×621мм



50052578
Стенд Вилки и колодки
500×830×130мм



50057860
Стенд ЭРА Тройники,
удлинители,
колодки 500×830 мм
500×830×150мм



50042313
Стенд Удлинители
и колодки
1000×1575×130мм



50057861
ЭРА Стенд ПВХ треугол.
"Тройники, удлинители,
колодки" 330×770 мм
330×770×400мм



50043896
Стенд с модульными
светильниками (серия A1
и P1) 660×1000×130мм



Б0033103
Стенд Эра 12 белый
600×1100мм

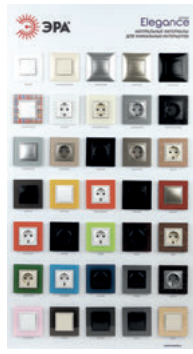
Б0046351
Стенд Эра 12 черный
600×1100мм

Б0033104
Стенд Эра 12 белый
500×830мм

Б0052247
Стенд Эра 12 черный
500×830мм

Б0055557
Стенд Эра 12 Сатин
Белый 500×830мм

Б0057131
Стенд Эра 12 Сатин
Черный 500×830мм



Б0039037
Стенд Эра Elegance
Белый 600×1100мм

Б0044833
Стенд Эра Elegance
Черный 600×1100мм

Б0052033
Стенд Эра Elegance
Белый 500×830мм

Б0051394
Стенд Эра Elegance
Черный 500×830мм



Б0047424
Стенд Intro Plano Solo
Quadro Polo 600×1100мм

Б0047425
Стенд Intro Plano Solo
Quadro Polo 500×830мм

Б0059739
Стенд Intro Plano Solo
Quadro Polo Atlantic
500×830мм



Б0029136
Стенд Эра Эксперт IP20,
IP54, IP65 600×1100мм

Б0044832
Стенд Эра Эксперт IP20,
IP54, IP65 500×830мм



Б0026949
Чемодан с образцами
Эра 12

Б0029386
Чемодан с образцами
Эра Эксперт

Б0039322
Чемодан с образцами
Эра Элегант

Б0044834
Чемодан с образцами
Intro



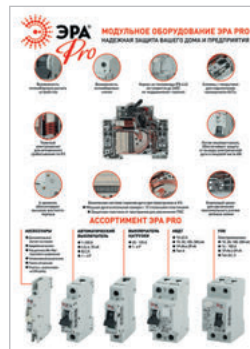
Б0051758
Стенд Неоновая лента
600×600мм



Б0047050
Стенд Светодиодная
лента 600×600мм



Б0036576
Стенд НВО
400×830×150мм



Б0057339
Стенд ЭРА «Модульное
оборудование ЭРА Pro
А3» 420×300×130мм



Б0043456
Стенд Трубы+коробки
600×830×145мм



С0039206
Демо-стенд ЭРА 12
звонков 655×815×115мм



С0045018
Демо-стенд ЭРА 6
звонков 210×1000×105мм



Б0059893
Демо-стенд ЭРА 4 звонка
400×1100×100мм



Б0033097
Стойка Армия России
625×1800×550мм



Б0030401
Стойка напольная Трофи
425×1925×400мм



Б0019479
Стойка Сила универсальная 300×2000×300мм



Б0003842
Стойка Сила МИНИ 8 крючков 200×850×180мм



Б0004467
Диспенсер для изоленды Эра



Б0052323
Тестер ЭРА 50×100×310мм



Б0059986
Монетница ЭРА КВАДРО 152×152мм



Б0031632
Шелфтокер ЭРА картон



Б0031633
Шелфтокер Трофи картон



Б0056566
Вобблер ЭРА



Б0056567
Стикер ЭРА



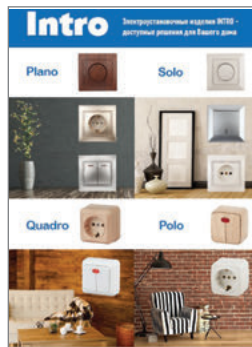
Б0060114
Стикер ЭРА круглый d-30мм



Б0039018
Буклет Эра Эксперт



Б0039177
Брошюра Эра Элегант



Б0039212
Листовка Intro v2



Б0029391
Листовка ЭРА 12



Б0035250
Листовка Стабилизаторы напряжения



Б0057239
Плакат А3 "Защити квартиру правильно"



Б0060108
ЭРА Плакат А2
Б0060107
ЭРА Плакат А3

БИБЛИОТЕКА ОБЩИХ ПИКТОГРАММ КАТАЛОГА

	Диапазон рабочих напряжений		Класс энергобезопасности		Мощность светильника
	Срок службы		Степень защиты от влаги и пыли		Тип цоколя
	Срок гарантии		Коэффициент мощности		Тип ламп
	Угол рассеяния света		Диапазон рабочих температур		Световой поток
	Индекс цветопередачи		Климатическое исполнение		Изделие произведено в России
	Коэффициент пульсации светового потока		Тип светодиодов		Диаметр сечения провода
	Светодиодное освещение		Светоотдача		Номинальная сила тока
	Цветовая температура		Емкость аккумулятора		

ЗАЩИТНИКИ ОТ ПЫЛИ И ВЛАГИ

К-1е

Колодка, 1 гнездо,
с заземлением, каучук,
IP44



К-2е

Колодка, 2 гнезда,
с заземлением, каучук,
IP44



К-3е

Колодка, 3 гнезда,
с заземлением, каучук,
IP44



К-1е

Колодка, 1 гнездо,
с заземлением, каучук,
IP44



К-4е

Колодка, 4 гнезда,
с заземлением, каучук,
IP44



R8

розетка с заземлением,
угловая, каучук,
IP44



ПЛАСТИКОВЫЕ БОКСЫ TREND

- ✓ Ударопрочный, негорючий пластик
- ✓ Объем корпуса больше, чем у конкурентов на 20%
- ✓ Функциональность
- ✓ Удобство монтажа
- ✓ Футуристический современный дизайн
- ✓ Возможность интегрировать в многомодульные системы





youtube.com/c/EricSvetlanov



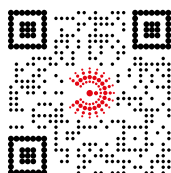
t.me/eraworldru



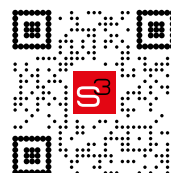
vk.com/era_russia



ok.ru/era.russia



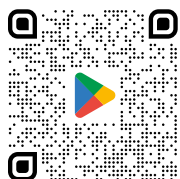
www.eraworld.ru



www.s3.ru

Оптовые поставки товаров (для юридических лиц
и индивидуальных предпринимателей)

Мобильное приложение S3 для заказа товаров оптом



Google Play



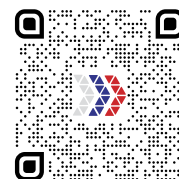
App Store



Galaxy Store



RuStore



NashStore