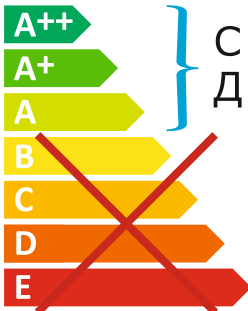




Светильник
содержит
встроенные
СД модули



Лампы в светильнике
не могут быть
заменены

Паспорт и руководство по эксплуатации на светодиодный линейный светильник **Gauss®**



Сделано в Китае

Номер партии, месяц и год изготовления указаны на светильнике

Изготовитель: NINGBO YOURLITE IMP.&EXP. CO., LTD; Адрес: F/12, 4# Building, No.999,Yangfan Road, Ningbo, Zhejiang, China / Нинбо Елайт Импорт энд Экспорт Ко, ЛТД; Адрес: Ф/12, 4# Билдинг, Номер 999, Янфан Роад, Нинбо, Жеджианг, Китай

Уполномоченное изготовителем лицо / Импортер: ООО ТПК «ВАРТОН», РФ, 121354, город Москва, улица Дорогобужская, дом 14, строение 6
Телефон: +7 495 6498133
www.gauss.ru

Для отзывов и предложений: comment@gauss.ru



Модель	Артикул	Место и дата продажи	Штамп магазина и подпись продавца

Общее описание

- Светодиодные линейные светильники Gauss® предназначены для местного освещения рабочих поверхностей в жилых и общественных помещениях. Несколько светильников могут быть соединены в единую линию;
- Светодиодные линейные светильники Gauss® служат для бытового использования.

Технические характеристики

- Индекс цветопередачи: Ra > 70;
- Коэффициент мощности: PF > 0,5;

- Коэффициент пульсации: IRF < 5 %;
- Угол светового пучка: 120°;
- Пылевлагозащита: IP20;
- Температура эксплуатации: от -20 °С до +40 °С;
- Класс защиты от поражения электрическим током: II;
- Климатическое исполнение: УХЛ4;
- Материал корпуса: пластик;
- Материал рассеивателя: пластик опаловый;
- Цвет корпуса: белый;
- Рассеиватель: матовый;
- Недиммируемый;
- Гарантия: 2 года;
- Срок службы: 30 000 часов.

Артикул	Мощность, Вт	Световой поток, лм	Входное напряжение, В / частота тока, Гц	Номинальный ток, мА	Цветовая температура, К	Вес, кг	Габаритный размер, мм	Максимальное количество светильников при шлейфовом соединении
TL001	5	400	200-240 / 50-60	22	4000	0,13	310×22×33	36
TL002	5	400	200-240 / 50-60	22	6500	0,13	310×22×33	36
TL003	8	600	200-240 / 50-60	35	4000	0,17	560×22×33	22
TL004	8	600	200-240 / 50-60	35	6500	0,17	560×22×33	22
TL005	12	1000	200-240 / 50-60	52	4000	0,21	870×22×33	15
TL006	12	1000	200-240 / 50-60	52	6500	0,21	870×22×33	15
TL007	18	1500	200-240 / 50-60	78	4000	0,25	1165×22×33	10
TL008	18	1500	200-240 / 50-60	78	6500	0,25	1165×22×33	10

Изготовитель оставляет за собой право вносить в конструкцию и комплектацию изделия технические изменения и усовершенствования, не ухудшающие технические характеристики изделия, в любое время и без предварительного уведомления.

Комплектация

- Светодиодный светильник – 1 шт.;
- Кабель питания 1 м – 1 шт.;
- Коннектор жесткий 2 см – 1 шт.;
- Коннектор гибкий 15 см – 1 шт.;
- Комплект креплений для установки на ровную поверхность – 1 шт.;
- Заглушка для светильника – 1 шт.;
- Паспорт изделия – 1 шт.

Рекомендации по установке

Монтаж светильников Gauss® должен быть произведен так, чтобы обеспечить надежную фиксацию и удобный доступ для обслуживания. Подключение светодиодных линейных светильников Gauss® к сети электропитания потребителя производится с помощью сетевого шнура к сети 220 В (рис. 1). Порядок монтажа показан на схеме (рис. 2).

~220 В

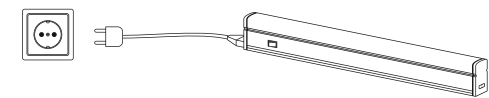


Рис. 1. Схема подключения светодиодного светильника к сети 220 В

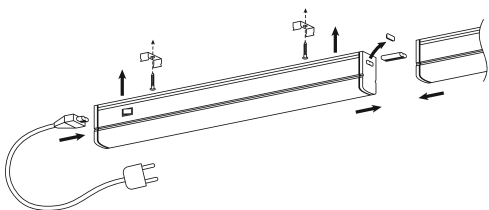


Рис. 2. Порядок монтажа

Эксплуатация

- Монтаж, демонтаж и обслуживание продукции Gauss® должны производиться при выключенном электропитании;
- Не допускаются физические воздействия, приводящие к механическим повреждениям продукции Gauss® сколы, трещины, вмятины и пр.);
- Проводить монтаж и демонтаж продукции Gauss® рекомендуется в соответствии с приложенными инструкциями лицом, имеющим специальный допуск для проведения соответствующих работ;
- К сокращению срока службы и преждевременному выходу из строя продукции Gauss® могут привести:
 - перегрузка при подаче повышенного и пониженного напряжения;
 - отклонения от температурных пределов надёжной работы.

Сертификация и утилизация

- Вся продукция Gauss® соответствует требованиям Технического регламента Таможенного Союза: ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования», ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств», ТР ЕАЭС 037/2016 «Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники»;
 - Информация о сертификате:
 - СС ЕАЭС RU C-CN.AД65.В.00289/22 от 02.03.2022 действует до 01.03.2027; Выдан: ОС ООО «Институт стандартов и технологий», место нахождения (адрес юридического лица): 117279, РОССИЯ, город Москва, улица Миклухо-Маклая, дом 36А, этаж 6, помещение XXIV / комната 28;
 - ДС ЕАЭС N RU Д-СН.РА02.В.24844/22 от 04.03.2022 действует до 02.03.2027; Выдан: ООО ТПК «ВАРТОН», 121354, Россия, город Москва, улица Дорогобужская, дом № 14, строение 6;
 - Не утилизировать продукцию Gauss® с бытовыми отходами. О способах утилизации данного продукта уточняйте в местных органах власти.

Условия транспортировки и хранения

- Условия транспортирования продукции Gauss® в зависимости от воздействия механических факторов должны соответствовать группе С ГОСТ 23216, в том числе в части воздействия климатических факторов — группе условий хранения 2 по ГОСТ 15150;

- Условия хранения светильников должны соответствовать группе условий хранения 2 ГОСТ 15150.

Возможные неисправности и способы их устранения



Внимание! Все работы, связанные с устранением возможных неисправностей изделия, должны осуществляться при отключенном электропитании.

- Если светильник Gauss® не работает:
 - проверьте наличие сетевого напряжения электропитания 220 В;
 - убедитесь в целостности всех проводов и изоляции;
 - убедитесь в целостности всех соединений.
- Если вышеперечисленные способы Вам не помогли, для устранения неисправности обратитесь за помощью к квалифицированным специалистам.

Требования безопасности

- Во избежание несчастных случаев категорически запрещается производить монтаж и демонтаж продукции Gauss® при включенном электропитании;



Внимание! Перед установкой или заменой отключите электропитание!



Не разбирайте светильник самостоятельно!

- В целях повышения надежности и увеличения срока службы рекомендуется периодически осматривать находящуюся в эксплуатации продукцию Gauss® с целью обнаружения возможного загрязнения, механических повреждений и оценки работоспособности.

Гарантийные обязательства

- Гарантийный срок 24 месяца от даты покупки при условии соблюдения условий эксплуатации, но не более 36 месяцев от даты производства. При отсутствии штампа магазина или торгующей организации, срок гарантии исчисляется с первого числа месяца производства продукции Gauss®.

Необходимые условия для предоставления гарантии на светодиодные светильники Gauss®

- Замене подлежит не работающая / не исправно работающая продукция Gauss® при условии соблюдения потребителем правил использования, хранения и эксплуатации;
- Не подлежит замене продукция Gauss®:
 - вышедшая из строя в результате попадания внутрь корпуса посторонних предметов, жидкостей, других материалов и веществ, не предназначенных для контакта с продукцией;
 - получившая повреждения и/или вышедшая из строя из-за неправильной установки и подключения;
 - вышедшая из строя в результате действия обстоятельств непреодолимой силы: пожар, затопление и т.п.;
- Все вышеизложенные условия гарантии действуют в рамках законодательства РФ, регулирующего защиту прав потребителя, и не распространяются на случаи использования продукции Gauss® в целях предпринимательской деятельности.

KZ

Тауардың аты: Сызықтық күңгірт GAUSS LED TL Elementary жарық шамы

үлгісі (артикул): TL001; TL002; TL003; TL004; TL005; TL006; TL007; TL008

Тауар қолданудың максаты мен талабы: Жұмыс беттері мен тұрғын үй-жайларды жергілікті жарықтандыру үшін

Шығарылған күні: партияның нөмірі, шығарылған айы мен жылы шамда көрсетілген

Кепілдік: 2 жыл

Қызмет ету мерзімі: 30 000 сағат

Өндіруші \ Мекенжай: NINGBO YOURLITE IMP.&EXP. CO., LTD; Address: F/12, 4# Building, No.999, Yangfan Road, Ningbo, Zhejiang, China / Нингбо Елайт Импорт энд Экспорт Ко, ЛТД; Адрес: Ф/12, 4# Билдинг, Номер 999, Янфан Родд, Нингбо, Жеджианг, Китай

Жеткізуші \ Мекенжай: ТРК Varton LLC, 121354, Мәскеу қаласы, Дорогобужская көшесі, 14 үй, 6 ғимарат; Телефон нөмірі: +74956498133; www.gauss.ru

Қазақстан Республикасына Тауардың сапасы бойынша наразылықтарды қабылдауға өкілетті тұлға Мекенжай: Тұтынушыдан талаптарды қабылдау үшін Жеткізуші (Өндіруші) уәкілеттік берген заңды тұлғаның атауы және мекен-жайы: «Apple City Distributors» ЖШС, 050062, Алматы қ., Ул. Зейнолла Кабдолов, 1/7. +7 727 2500550

Тауар белгісі: GAUSS / ГАУСС

Ережеге қойылатын талаптар: ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования», ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств», ТР ЕАЭС 037/2016 «Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники»