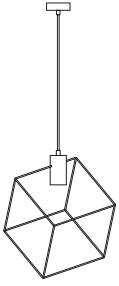


Светильник бытовой потолочный

4143-210 Ella дизайн



Руководство по эксплуатации (паспорт)



Уважаемый покупатель!

Благодарим Вас за покупку продукции торговой марки RIVOLI! Данный документ распространяется на светильник бытовой 4143-210 Ella дизайн, и предназначен для руководства по его подключению, эксплуатации, транспортировке, хранению и утилизации. **Внимательно изучите данное руководство перед использованием светильника и сохраните его до конца эксплуатации!** **Информация о видах опасных воздействий.** Изделие не содержит опасных и вредных для здоровья человека веществ, которые могут выделяться в процессе эксплуатации в течение срока службы изделия при соблюдении правил его эксплуатации. **Помните! Переменное напряжение 220В опасно для жизни!**



ПРЕДОСТЕРЕЖЕНИЕ:
ПЕРЕМЕННОЕ НАПЯЖЕНИЕ 220В
ОПАСНО ДЛЯ ЖИЗНИ!



1. Общие сведения

Светильник предназначен для общего освещения помещений. Светильник соответствует требованиям 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 радиоэлектронике». Товар сертифицирован.

2. Технические характеристики

Напряжение питания (переменное), В	220-240
Частота сети, Гц	50 / 60
Максимальная суммарная мощность светильника, Вт	25
Напряжение лампы, В	230
Тип цоколя лампы	GU10
Максимальная мощность лампы, Вт	25
Количество ламп	1
Степень защиты изделия	IP20
Тип подключения светильника	клеменная колодка
Цвет арматуры	черный
Цвет плафона / абажура	черный
Материал изделия	металл
Температура эксплуатации, °С	+5...+40
Относительная влажность, %, не более	80
Габаритные размеры, мм	500x500x1000
Срок службы светильника, лет	5

3. Комплектность

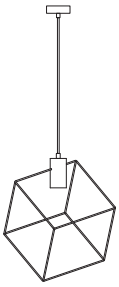
В комплект поставки входит:
Светильник, шт. 1
Набор крепежных элементов, комплект 1
Руководство по эксплуатации (паспорт), экз. 1
Упаковка, комплект 1

Կենցաղային լամպ առաստաղ

4143-210 Ella дизайн



Գործարկման ձեռնարկ (անձնագիր)



Զարգելի հաճախորդ!
Շնորհակալություն RIVOLI արտադրատեսակի գնելու համար! Այս փաստաթուղթը վերաբերում է տնային տնտեսության ցանկատվին 4143-210 Ella դիզայն, և նախատեսված է դրա միացման, շահագործման, փոխարկման, պահեստախնդրման և հեռացման վերաբերյալ ուղեցույցների համար. **Լուսավորությունը օգտագործելուց առաջ ուշադիր կարդացե՛ք այս ձեռնարկը և պահե՛ք այն մինչև օգտագործման ավարտը.** **Վտանգավոր ազդեցության տեսակների վերաբերյալ տեղեկատվություն** Անարված չի պարունակում մարդու առողջության համար վտանգավոր և վնասակար կորպոր, որը կարող է ազդել արտադրանքի ծառայության ընթացքում շահագործման ընթացքում՝ դրա գործունեության կայունների համաձայն. **Դիչե՛ք Ի՛ք: AC արման 220V-ը կանախ սպանաջող է!**

Սովորաբար:
AC արման 220V-ը
կանախ սպանաջող է!



1. Ընդհանուր տեղեկություն

Լուսատուղի նախատեսված է տարածքների ընդհանուր լուսավորության համար. Լուսատուղի համապատասխանում է «տնային լամպային արտադրանքների անվտանգության մասին» ТР ТС 004/2011 պահանջներին, ТР ТС 020/2011 «Տեխնիկական արտադրանքների էլեկտրամագնիսական համատեղելիության», ТР ЕАЭС 037/2016 «Վտանգավոր ազդեցության օգտագործման սահմանափակումների մասին» կարգերի էլեկտրական և էլեկտրոնային արտադրանքներին, Արտաբեր սերտիֆիկացված է.

2. Տեխնիկական պայմաններ

Նախատեսված ցանցի (փոփոխելի), V	220 - 240
Առավելագույն հաճախություն, Գց	50 / 60
Նախատեսված առավելագույն ընդհանուր հզորություն, Վտ	25
Լամպային լույս, V	230
Լամպի տիպը և տեսակը	GU10
Լամպի առավելագույն հզորություն, Վտ	25
Լամպերի քանակը	1
Արտադրանքի պաշտպանության ստեղծմանը	IP20
Լուսատուղի միացման տեսակը	տեղեկատվություն
Լամպային զտիչը	Սեզ
Շնորհաբեր / ռադիոհեռուկցիայի ստիճ	Սեզ
Արտադրանքի կառուցումը	մետաղ
Արտադրանքի ընդունելիություն, °C	+5...+40
Տարածված արտադրանքի, %, ոչ ավել	80
Ընդհանուր չափերը, մմ	500x500x1000
Լամպի նախարկման ամսաթիվը, տարեկան	5

3. Ամբողջականություն

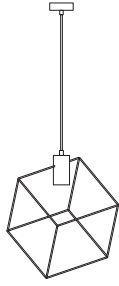
Փաթեթը ներառում է:
Լամպ, հատի 1
Ամրակման հավաքածուն, հավաքածուն 1
Գործարկման ձեռնարկ (անձնագիր), պատճեններ 1
Փաթեթավորում, հավաքածուն 1

Үй шамы төбе

4143-210 Ella дизайн



Пайдалану жөніндегі нұсқаулық (паспорт)



ЕСКЕРТУ:
ЕСІЗІДЕ БОЛСЫН!
АЙНЫМАЛЫ КЕРНЕУ 220В ӨМІРГЕ ҚАУІПТІ!



1. Негізгі ақпарат

Шамдар үй-жайларды жалпы жарықтандыруға арналған. Шамдар талаптарға сай келеді КО ТР 004/2011 «Төмен кернеулі жабдықтың қауіпсіздігі туралы», КО ТР 020/2011 «Техникалық жабдықтың электромгниттік үйлесімділігі», ЕАЭО ТР 037/2016 «Электр және радиоэлектроника өнімдерінде қауіпті заттарды пайдалануды шектеу туралы». Өнім сертифицикатталған.

2. Техникалық сипаттама

Керек кернеуі (айнымалы), В	220 - 240
Желілік жиілік, Гц	50 / 60
Шамның максималды жалпы қуаты, Вт	25
Шамның кернеуі, В	230
Шамның негізгі түрі	GU10
Шамның максималды қуаты, Вт	25
Шамдар саны	1
Өнімді қорғау дәрежесі	IP20
Шамдарды қосу түрі	терминалдық блок
Арматураның түсі	қара
Көкөністер / абажур түсі	қара
Өнім материалы	металл
Жұмыс температурасы, °C	+5...+40
Салыстырмалы ылғалдылық, %, мұндағы емес	80
Жалпы өлшем, мм	500x500x1000
Шамның қамқат ету мерзімі, жылдар	5

3. Тольқытығы

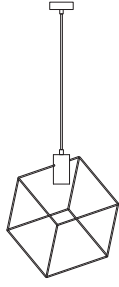
Пакеттің құрамына кіреді:
Шам, дана 1
Бекіткіштер жиынтығы, жиынтық 1
Пайдалану жөніндегі нұсқаулық (паспорт), көшірмесі 1
Қаптама, жинақ 1

Үй лампасы шып

4143-210 Ella дизайн



Пайдалану боюнча колдонмо (паспорт)



Урматтуу қардар!
RIVOLI өнімдерін сатып алғаныңыз үшін қоң рахмат! Бұл документ үй қарбасын лампасына тиесілеу 4143-210 Ella дизайн жана аны тұташтыру, эксплуатациялоу, ташу, сактоо жана жоқ кылуу боюнча көрсөтмөлөрге арналған. **Сураныч, лампочканы колдонуудан мурун ушул колдонууну жакшылып окуп чыгыңыз жана колдонуу аяктаганга чейин сактап койузу! Кооптуу таасирлердин турлөрү жөнүндө маалымат** Продукцияда, алын иштөө эрежелерин эске алуу менен, продукциянын эксплуатациялоу мезгилинде бөлүнүү чыгышы мүмкүн болгон адамдын ден-соолугуна коркунучтуу жана зыяндуу заттар жок. **Эсиңизде болсун! AC чыгалуусу 220V адам өмүрүнө коркунуч келтирет!**

Эскертүү:
ЕСІЗІДЕ БОЛСЫН! AC ЧЫГАЛУУСУ 220V
АДАМ ӨМҮРҮНӨ КОРКУНУЧ КЕЛТИРЕТ!



1. Жалпы маалыматтар

Арматура жайларды жалпы жарықтандыруға арналған. Шамдар Бажы ТР 004/2011 «Төмен чыгалуудагы шаймандардын коопсуздук жөнүндө», ББ ТР 020/2011 «Техникалык шаймандардын электромгниттик шайкештиги», ЕАЭБ ТР 037/2016 «Кооптуу абалды колдонууну чектөө жөнүндө» талаптарга жооп берет. электр жана электрондук буюмдардагы заттар . Продукция сертифицикатталган.

2. Техникалык мүнөздөмөлөр

Берүү чыгалуусу (айнымалы), В	220 - 240
Тармактын жыштыгы, Гц	50 / 60
Шамдын максималдуу жалпы кубаттуулугу, Вт	25
Чырактын чыгалуусу, В	230
Чырактын негизинин түрү	GU10
Чырактын максималдуу кубаттуулугу, Вт	25
Чырактардын саны	1
Продукцияны коргоо дәрежеси	IP20
Шамдарды туташтыруу түрү	терминалдық блок
Арматураның түсү	қара
Көкөністер / абажур түсү	қара
Продукт материалы	металл
Иштөө температурасы, °C	+5...+40
Салыстырмалы нымдуулук, %, мұндағы эмес	80
Жалпы өлшем, мм	500x500x1000
Чырактын өлшемі менен, жылдар	5

3. Толуктугу

Топтомго төмөнкүлөр кирет:
Чырак, дана 1
Бекіткіштер топтомго, коюлган 1
Пайдалану боюнча колдонмо (паспорт), көчүрмөлөр 1
Таңқатпа, коюлган 1

4. Монтаж жана байланыш

4.1. Коопсуздук чаралары
Көңүл буркуну! Арматураны монтаждау жана орнотуу боюнча бардык жумуштар электр энергиясы өчүрүлүп турушу керек!
4.1.1 Арматураны орнотуу жана туташтыруу үчүн квалификациялуу электрикке кайрылууну сунуштайбыз.
4.1.2 Чыракты жогорку нымдуулуктагы жерлерде (ванна бөлмөлөрү ж.б.) колдонууга туюн салынат).
4.1.3 Кубаттуулугу жогору же ушул колдонмодо көрсөтүлгөндөн башкача дизайнды лампаларды колдонуу лампанын иштөө чыгышына алып келип, кепилдик тейлөө укугун жокко чыгарышы мүмкүн.
4.1.4 Чырак колдонууну жатканда лампанын айрым бөлүктөрү ысык кетет.
4.1.5 Чырактардын жылуулук нурлануусунан улам алардын ысык кетишине жол бербөө үчүн жарык тандарылан объектилерге чейинки аралык 0,5 метрден кем болбошу керек.
4.1.6 Чыракты тазалоо үчүн жумшак кургак чүпүрчөк ту колдонуу.
4.1.7 Чыракты тазалоо үчүн химиялык активдүү жана агрессивдүү тазалоочу каражаттарды колдонуу.
4.2. Чыракты монтаждау, туташтыруу жана орнотуу Шамдарды жеткирүү топтомго бекитүү элементтерди камтыйт. Арматураны монтаждаууну жана орнотууну, ошондой эле 220 В тармакта туташтыруунун ырааттуулугу 1-сүрөттө көрсөтүлгөн.

5. Колдонуу жана техникалык тейлөө

Чырактарды алмаштыруу үчүн:
• Чыракты электр кубатынан ажыратыңыз.
• Чырактын жана лампанын корпусунун толугу менен муздашына жол бериңиз.
• Алмаштыруучу лампа лампанын түрүнө жана кубаттуулугуна дал келгенин текшериниз.
• Эски чыракты алып, жаңысын орнотуңуз.