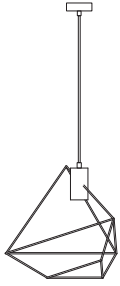


Светильник бытовой потолочный

4143-201 Ella дизайн



Руководство по эксплуатации (паспорт)



Уважаемый покупатель!

Благодарим Вас за покупку продукции торговой марки RIVOLI! Данный документ распространяется на светильник бытовой 4143-201 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 НАПРЯЖЕНИЕ 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 радиоэлектроники». 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 колода
Цвет арматуры	черный
Цвет плафона / абажура	черный
Материал изделия	металл
Температура эксплуатации, °С	+5...+40
Относительная влажность, %, не более	80
Габаритные размеры, мм	250x250x1000
Срок службы светильника, лет	5

3_Комплектность

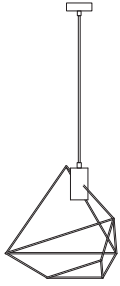
В комплект поставки входит:
Светильник, шт. 1
Набор крепежных элементов, комплект 1
Руководство по эксплуатации (паспорт), экз. 1
Упаковка, комплект 1

Կենցաղային լամպ առաստաղ

4143-201 Ella дизайн



Գործարկման ձեռնարկ (անձնագիր)



Հարգելի հաճախորդ!

Շնորհակալություն RIVOLI սպասարկությանը գնելու համար! Այս փաստաթուղթը վերաբերում է տնային տնտեսության լուսատուին 4143-201 Ella дизайн, և նախատեսված է դրա միացման, շահագործման, փոխարկման, պահեստավորման և հեռացման վերաբերյալ ուղեցույցների համար. **Լուսավորությունը օգտագործելուց առաջ ուշադիր կարդացեք այս ձեռնարկը և պահեք այն մինչև օգտագործման ավարտը.** **Վտանգավոր ազդեցության տեսակների վերաբերյալ տեղեկատվություն** Անարված չի պարունակում մարդու առողջության համար վտանգավոր և վնասատու կորուստ, որպես կարող է ազդել վնասակար ծառայության ընթացքում շահագործման ընթացքում՝ դրա գործունեության կատարման համաձայն. **Հիշե՛ք: AC լարման 220V-ը կանխին սպառնացող է!**

Ստիպագուշացում:
AC լարման 220V-ը
կանխին սպառնացող է!



1_Ընդհանուր տեղեկություն

Լուսատուը նախատեսված է տարածքների ընդհանուր լուսավորության համար. Լուսատուը համապատասխանում է «տնային լամպային սարքավորումների անվտանգության մասին» TR CU 004/2011 պահանջներին, TR CU 020/2011 «Տնտեսական սարքավորումների էլեկտրամագնիսական համատեղելիություն», TR EUSU 037/2016 «Վտանգավոր օգտագործման օգտագործման սահմանափակումների մասին» կարգերի էլեկտրական և էլեկտրատնային արտադրանքներին, Արևմտյան սեւտորի ֆինանսաված է.

2_Տեխնիկական պայմաններ

Արտադրման քաղաք (ֆաբրիկայի անուն), V	220-240
Արտադրողի հասցե (առաստաղի հոս), հո	50 / 60
Լուսատուի առավելագույն ընդհանուր հզորություն, հո	25
Լամպի լարման V	230
Լամպի տիպը ստանդ.	GU10
Լամպի առավելագույն հզորություն, հո	25
Լամպերի քանակ	1
Արտադրողի սպասարկության տեսակը	IP20
Լուսատուի միացման տեսակը	սեղանի վրայի բլրի
Լամպի օդակ	Սեզ
Սեղանի վրայի / լուսավորման օդակ	Սեզ
Արտադրողի կառ.	Սեղանի
Արտադրողի վերահսկման, °C	+5...+40
Հարմարեցման արագություն, %, ոչ ավել	80
Ընդհանուր չափերը, մմ	250x250x1000
Ընդհանուր չափերը մանրէր, սանիմերը	5

3_Ամբողջականություն

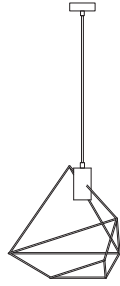
Փաթեթը ներառում է:
Լամպ, հատ 1
Ամրակման հավաքածու, հավաքածու 1
Գործարկման ձեռնարկ (անձնագիր), պատճեններ 1
Փաթեթավորում, հավաքածու 1

Үй шамы төбе

4143-201 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 түрі	қара
Көкөрікшелер / абажур түсі	қара
Өнім материалы	металл
Жұмыс температурасы, °C	+5...+40
Салыстырмалы ылғалдылық, %, артқы емес	80
Жалпы өлшемдер, мм	250x250x1000
Шамның қалың еті мүшелері, жылдар	5

3_Толықтығы

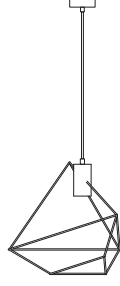
Пакеттің құрамына кіреді:
Шам, дана 1
Бекіткіштер жиынтығы, жиынтық 1
Пайдалану жөніндегі нұсқаулық (паспорт), көшірмесі 1
Қаптама, жинақ 1

Үй лампасы шып

4143-201 Ella дизайн



Пайдалану боюнча колдонмо (паспорт)



Урматтуу қардар!

RIVOLI өнімдерін сатып алғаныңыз үшін қоң рахмет! Бұл документ үй қарбасының лампасына тиесілеу 4143-201 Ella дизайн жана аны тұташтыру, эксплуатациялоу, ташу, сактоо жана жог кылуу боюнча көрсөтмөлөрге арналган. **Сураныч, лампочканы колдонуудан мурун ушул колдонмону жакшылып окуп чыгыңыз жана колдонуу аяктаганга чейин сактап койузу!** **Кооптуу таасирлердин турлөрү жөнүндө маалымат** Продукцияда, андын иштөө эрежелерин эске алуу менен, продукциянын эксплуатациялоу мезгилинде бөлүнүү чыгышы мүмкүн болгон адамдын ден-соолугуна коркунучтуу жана зыяндуу заттар жог. **Эсиңизде болсун! AC чыгалуусу 220V адам өмүрүнө коркунуч келтирет!**

Ескертүү:
Есізізде болсын! AC чыгалуусу 220V адам өмүрүнө коркунуч келтирет!



1_Жалпы маалыматтар

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

2_Техникалык мүнөздөмөлөр

Берүү чыгалуусу (өзгөрүүлөр), В	220-240
Тармактын жыштыгы, Гц	50 / 60
Шамдын максималдуу жалпы кубаттуулугу, Вт	25
Чыгаргыч чыгалуусу, В	230
Чыгаргыч негизги түрү	GU10
Чыгаргыч максималдуу кубаттуулугу, Вт	25
Чыгаргычтардын саны	1
Продукцияны коргоо дәрежеси	IP20
Шамдарды туташтыруу түрү	терминалдық блок
Арматураның түрү	қара
Көкөрікшелер / абажур түсі	қара
Продукт материалы	металл
Иштөө температурасы, °C	+5...+40
Салыстырмалы нымдуулук, %, нмандан арык эмес	80
Жалпы өлшем, мм	250x250x1000
Чыгаргыч нүктө өнөктөрү, жылдар	5

3_Толуктугу

Топтомго төмөнкүлөр кирет:
Чырак, дана 1
Бекиткичтер топтому, коюлган 1
Пайдалану боюнча колдонмо (паспорт), көчүрмөлөр 1
Таңгактоо, коюлган 1

4_Монтаж жана байланыш

4_1. Коопсуздук чаралары
Көңүл буркуну! Арматураны монтаждоо 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 туюк салынат).
4.1.3 Кубаттуулугу жогору же ушул колдонмодо көрсөтүлгөндөн башкача дизайндыгы лампаларды колдонуу лампанын иштөө чыгышына алып келип, кепилдик тейлөө укугун жоготуу чыгарышы мүмкүн.
4.1.4 Чырак колдонулуп жатканда лампанын айрым бөлүктөрү ысык кетет.
4.1.5 Чырактарды жылуулуку нурлануусунан улам алардын ысык кетишине жол берүү үчүн жүмшак тандырылган объектилерге чейинки аралык 0,5 метрден кем болбошу керек.
4.1.6 Чыракты тазалоо үчүн жумшак кургак чүпүрөчтү колдонуңуз.
4.1.7 Чыракты тазалоо үчүн химиялык активдүү жана агрессивдүү тазалоочу каражаттарды колдонуңуз.

4_2. Чыракты монтаждоо, туташтыруу жана орнотуу
Шамдарды жеткириу топтому бекитүүчү элементтерди камтыйт. Арматураны монтаждоонун жана орнотуунун, ошондой эле 220 В тармакка туташтыруунун үрөөтү тууралуу 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.