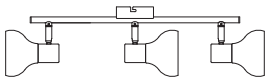


Светильник бытовой настенно-потолочный

7052-703 Lorena поворотный



Руководство по эксплуатации (паспорт)



Уважаемый покупатель!

Благодарим Вас за покупку продукции торговой марки RIVOLI! Данный документ распространяется на светильник бытовой 7052-703 Lorena поворотный, 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 | 120 |
| Напряжение лампы, В | 230 |
| Тип цоколя лампы | E14 |
| Максимальная мощность лампы, Вт | 40 |
| Количество ламп | 3 |
| Степень защиты изделия | IP20 |
| Тип подключения светильника | клеммная колодка |
| Цвет арматуры | белый, светлое дерево |
| Цвет плафона / абажура | белый |
| Материал изделия | металл |
| Температура эксплуатации, °С | +5...+40 |
| Относительная влажность, %, не более | 80 |
| Габаритные размеры, мм | 455x100x150 |
| Срок службы светильника, лет | 5 |

3. Комплектность

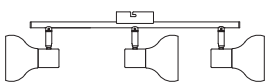
| | |
|---|---|
| В комплект поставки входит: | |
| Светильник, шт. | 1 |
| Набор крепежных элементов, комплект | 1 |
| Руководство по эксплуатации (паспорт), экз. | 1 |
| Упаковка, комплект | 1 |

Կենցաղային լամպ պատ-առաստակ

7052-703 Lorena поворотный



Գործարկման ձեռնարկ (անձնագիր)



Նախազգուշացում: AC լարման 220Վ-ը կանխել սպանազող է!



1. Ընդհանուր տեղեկություն

Լուսատուը նախատեսված է տարածքների ընդհանուր լուսավորության համար. Լուսատուը համարվում է սպանազող է «Lowvoltage» կարգի սպանազող լամպերի օգտագործմանը. TR CU 004/2011 պահանջներին, TR CU 020/2011 «Տեխնիկական պահպանության միջոցառումները համապատասխանության համատեղությունը», TR EASU 037/2016 «Ատոմագիրը օգտագործման օգտագործման սահմանափակումների վերաբերյալ» կարգի էլեկտրական և էլեկտրամագնիսային արտադրանքներին».

2. Տեխնիկական պայմաններ

| | |
|---|-------------------|
| Արտադրման թուղթի (կոդի) համարը, V | 220-240 |
| Արտադրման համարը, հո | 50 / 60 |
| Արտադրման առավելագույն ընդհանուր հզորությունը, հո | 120 |
| Լամպի լարման Վ | 230 |
| Լամպի հիմքի տեսակը | E14 |
| Լամպի առավելագույն հզորությունը, հո | 40 |
| Լամպի քանակը | 3 |
| Արտադրման պաշտպանության աստիճանը | IP20 |
| Արտադրման միջավայրի տեսակը | սեռնիստային բոլոր |
| Արտադրման գույնը | սպիտակ, բաց փայտ |
| Միջավայրի թթվածնային օդի քանակը | սպիտակ |
| Արտադրման կետի հաստատվածությունը, °C | +5...+40 |
| Հարմարվածության արժեքները, %, ոչ ավել | 80 |
| Ընդհանուր չափերը, մմ | 455x100x150 |
| Լամպի նախարկման ամսվերջի տարեկանը | 5 |

3. Ամբողջականություն

| | |
|--|---|
| Փաթեթը ներառում է: | |
| Լամպ, հատ | 1 |
| Ամրանային հավաքածու, հավաքածու | 1 |
| Օդադարձման ձեռնարկ (անձնագիր), պատճեններ | 1 |
| Փաթեթավորում, հավաքածու | 1 |

Հարգելի հաճախորդ!

Շնորհակալություն RIVOLI պարնաբանական գնորդ համար! Այս փաստաթուղթը վերաբերում է սեյմային տեխնոլոգիաներով 7052-703 Lorena поворотный, և նախատեսված է դրա միացման, շահագործման, փոխարկման, պահպանման և հեռացման վերաբերյալ ուղեցույցների համար. **Լուսավորությունը օգտագործելը առաջ ուշադիր կարգաբեր այս ձեռնարկը և պահել այն մինչև օգտագործման ավարտը.** **Ատոմագիրը սպանազող տեսակների վերաբերյալ տեղեկատվություն** Արտադրող չի պարտավորվում մարդու առողջության համար վնասազուրկ և վնասազուրկ կործանել, որոնք կարող են ազդել արտադրանքի ծառայության ընթացքում շահագործման ընթացքում՝ դրա գործունեության կանոնների համաձայն. **Դիմել իր: AC լարման 220Վ-ը կանխել սպանազող է!**

4. Հավաքում և միացում

4.1. Ամրանային լամպի միջոցառումներ Ուշադիրություն Լուսատուի հավաքման և տեղադրման ընթացքում պահպանել պահանջները և իրականացնել անվտանգ էլեկտրամագնիսային:

- Լուսատուի տեղադրման և միացման համար կիրառելի ենք սալին դիմել որպեսզի անվտանգ էլեկտրական.
- Լուսատուի օգտագործման ամրացմանը խնայողությամբ կարող ենք (դառնալիս կարող ենք արտադրողի կողմից նախատեսված լուսատուի միջոցառումները կիրառել և պահպանել):
- Լամպի օգտագործման ամրացմանը խնայողությամբ կարող ենք (դառնալիս կարող ենք արտադրողի կողմից նախատեսված լուսատուի միջոցառումները կիրառել և պահպանել):
- Լուսատուի որոշ մասեր տաքանում են, երբ կայան օգտագործվում է.
- Լուսատուի օդադարձման և միացմանը խնայողությամբ կարող ենք (դառնալիս կարող ենք արտադրողի կողմից նախատեսված լուսատուի միջոցառումները կիրառել և պահպանել):
- Լամպի մասերը կարող ենք փոխել չոր.
- Լամպի մասերը, համար էլ օգտագործող ընդհանուր անվտանգ էլեկտրական և էլեկտրամագնիսային միջոցներ.
- Լամպի հավաքում, միացում և տեղադրում

Լուսատուների առաքման հավաքածուները և միացումը տարբեր. Լուսատուի հավաքում և միացումը, ընդհանուր անվտանգ էլեկտրական և էլեկտրամագնիսային միջոցառումները կիրառել և պահպանել:

5. Օգտագործում և սպասարկում

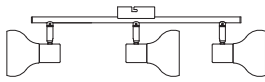
- Լամպերը փոխարինելու համար:
- Առաջինը կանգնել էլեկտրամագնիսային արտադրողի կողմից.
 - Ինչպե՞ս փոխել լամպը և փոխարինել այն:
 - Փոխելուց, որ փոխարինելու լամպը համարվում է անվտանգ էլեկտրական և էլեկտրամագնիսային:
 - Փոխելուց հետո կանգնել և տեղադրել լամպը.

Үй шамы қабырға-төбе

7052-703 Lorena поворотный



Пайдалану жөніндегі нұсқаулық (паспорт)



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



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 жабдыктардың электромагниттік үйлесімділігі», ЕАЭО ТР 037/2016 «Электр және радиоэлектроника өнімдерінде қауіпті заттарды пайдалануды шектеу туралы». Өнім сертифицирталған.

2. Техникалық сипаттама

| | |
|--|------------------|
| Керек кернеу (айнымалы), В | 220-240 |
| Желілік жиілік, Гц | 50 / 60 |
| Шамның максималды жалпы қуаты, Вт | 120 |
| Шамның кернеуі, В | 230 |
| Шамның негізгі түрі | E14 |
| Шамның максималды қуаты, Вт | 40 |
| Шамдар саны | 3 |
| Өнімді қорғау дәрежесі | IP20 |
| Шамдарды қосу түрі | терминалдық блок |
| Арматура түрі | эк. жеңіл ағаш |
| Кабельлер / абажур түсі | эк. металл |
| Өнім материалы | металл |
| Жұмыс температурасы, °С | +5...+40 |
| Салыстырмалы ылғалдылық, %, артық емес | 80 |
| Жалпы өлшемдер, мм | 455x100x150 |
| Шамның қалың еті меншігі, жылдар | 5 |

3. Толықтығы

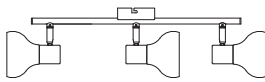
| | |
|--|---|
| Пакеттің құрамына кіреді: | |
| Шам, дана | 1 |
| Бекіткіштер жиынтығы, жиынтық | 1 |
| Пайдалану жөніндегі нұсқаулық (паспорт), көшірмесі | 1 |
| Таңғакто, қиолған | 1 |

Үй лампасы дубал шыбы

7052-703 Lorena поворотный



Пайдалану боюнча қолдонмо (паспорт)



Ескерту: Есізде болсын! AC қыналуы 220В адам өміріне қорқунуш келтірет!



1. Жалпы маалыматтар

Арматура жайларды жалпы жарықтандыруға арналған. Шамдар Бажаы ТР 004/2011 «Төмен қыналуыдағы шаймандардың коопсаздығу жөнінде», ББ ТР 020/2011 «Техникалық шаймандардың электромагниттік шақкештігі», ЕАЭБ ТР 037/2016 «Кооптуу абады қолдонууну четкө жөнінде» талаптарға жооп берет. электр жана электрондук буюмдардағы заттар 1., Продукция сертифицирталған.

2. Техникалық мүнөздөмөлөр

| | |
|---|------------------|
| Беруу қыналуы (айнымалы), В | 220-240 |
| Тарекетін жиілігі, Гц | 50 / 60 |
| Шамның максималду жалпы кубаттулығы, Вт | 120 |
| Шамның кернеуі, В | 230 |
| Шамның негізгі түрі | E14 |
| Шамның максималду кубаттулығы, Вт | 40 |
| Шамдардың саны | 3 |
| Продукция қорғау дәрежесі | IP20 |
| Шамдарды тұтастыруу түрі | терминалдық блок |
| Арматура түрі | эк. жеңіл ағаш |
| Кабельлер / абажур түсі | эк. металл |
| Продукция материалы | металл |
| Ишле температурасы, °C | +5...+40 |
| Салыстырмалду ылғалдылық, % мандан артық емес | 80 |
| Жалпы өлшемдер, мм | 455x100x150 |
| Шамның қалың өлшемдері, жылдар | 5 |

3. Толуктуғы

| | |
|---|---|
| Топтамго төмөнкүлер кирет: | |
| Чырақ, дана | 1 |
| Бекіткіштер топтумго, қиолған | 1 |
| Пайдалану боюнча қолдонмо (паспорт), көчүрмөлөр | 1 |
| Таңғакто, қиолған | 1 |

Урматтуу қардар!

RIVOLI өнімдерін сатып алғаныңызға үчүн чоң рахмет! Бул документ үй чарбасын лампасна тиешелу 7052-703 Lorena поворотный жана аны тұтастыруу, эксплуатациялоу, ташуу, сактоо жана жок кылуу боюнча көрсөтмөлөргө арналган. **Сураныч, лампочканы қолдонуудан мұрун үшул қолдонмону жакшылап окуп чыгыңыз жана қолдонуу аяктагана чейин сактап қоюңыз** Кооптуу таасирлердин түрлөрү жөнінде маалымат! Продукцияда, анын иштен эрежелерин эске алуу менен, продукциянын эксплуатациялоу мерзигине бөлүнүп чыгышы мүмкүн болгон адамдын ден-соолугуна қорқунуучу жана зиянды заттар жок. **Есиңизде болсун! AC қыналуы 220В адам өміріне қорқунуш келтірет!**

4. Монтаж жана байланыш

- 4.1. Коопсуздук чаралары **Көңүл бурину!** Арматураы монтаждо жана орнотуу боюнча бардык жуыштар электр энергиясы өчүрүлүп турушу керек!
- Арматураы орнотуу жана тұтастыруу үчүн квалификациялыу электрикке кайрылуу үчүн табыз.
 - Чырақты жогорку нымдуулуктагы жерлерде (ванна бөлмөлөрү ж.б.) қолдонууға тыю салынат.
 - Кубаттуулук жогору же үшул қолдонмо көрсөтүлгөндөн башкача дизайнды лампаларды қолдонуу лампаны иштен чыгышына алып келип, кепилдик тейлеу үкунун жокко чыгарышы мүмкүн.
 - Чырақ қолдонулуп жатканда лампаны айрым өлөктөрү ысып кетет.
 - Чырақтарды жылынуу үчүн нурлануусунан улам алардын ысып кетішіне жол бербеу үчүн жарықтандырылған объектилерге чейинки аралық 0,5 метрден кем болбошу керек.
 - Чырақты тазалоо үчүн жұмшак кургак ащүпреткү қолдонуңыз.
 - Чырақты тазалоо үчүн химикалық активдүү жана агрессивдүү тазалоочу каражаттарды қолдонбоңыз.

4.2. Чырақты монтаждо, тұтастыруу жана орнотуу Шамдарды жеткіруу топтумго бекитүү элементтерди камтып, Арматураы монтаждо жана орнотууну, ошондой эле 220 В тармакка тұтастыруунун ырақтуулугу 1-сүрөтте көрсөтілген.

5. Қолдонуу жана техникалық тейлөө

- Чырақтарды алмаштыруу үчүн:
- Чырақты электр кубатынан ажыратыңыз.
 - Чырақты жана лампаны корпусунан толугу менен муздашына жол бериниз.
 - Алмаштыруучу лампа лампаны түрүне жана кубаттуулугуна дал келгенин текшериниз.
 - Эски чырақты алып, жаңысын орнотуңыз.