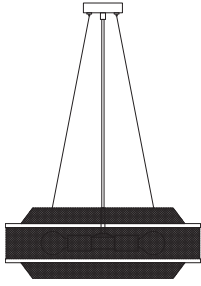


Светильник бытовой потолочный

5090-203 Marika лофт-кантри

Руководство по эксплуатации (паспорт)



Уважаемый покупатель!

Благодарим Вас за покупку продукции торговой марки RIVOLI! Данный документ распространяется на светильник бытовой 5090-203 Marika лофт-кантри, 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 радиоэлектроники». Товар сертифицирован.

2 Технические характеристики

Table with 2 columns: characteristic and value. Includes: Напряжение питания (переменное), В: 220-240; Частота сети, Гц: 50 / 60; Максимальная суммарная мощность светильника, Вт: 120; Напряжение лампы, В: 230; Тип цоколя лампы: E27; Максимальная мощность лампы, Вт: 40; Количество ламп: 3; Степень защиты изделия: IP20; Тип подключения светильника: клеммная колодка; Цвет арматуры / абжурга: черный, золото; Цвет плафона / абажура: черный, золото; Материал изделия: металл; Температура эксплуатации, °С: +5...+40; Относительная влажность, %, не более: 80; Габаритные размеры, мм: 500x500x90; Срок службы светильника, лет: 5

3 Комплектность

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

4 Сборка и подключение

- 4.1. Меры безопасности. Вниманию! Все работы по сборке и установке светильника должны осуществляться при отключенном питании сети! 4.1.1 Для монтажа и подключения рекомендуем обратиться к квалифицированному электрику. 4.1.2 Запрещается пользоваться светильником в местах повышенной влажности (ванн, комнаты и др.). 4.1.3 Использование ламп, отличающихся большой мощностью или иной конструкцией от тех, что указаны в данном руководстве и описанные светильника, может привести к выходу светильника из строя и лишает прав на гарантийное обслуживание. 4.1.4 При работе лампы некоторые части светильника нагреваются. 4.1.5 Расстояние до освещаемых объектов во избежание их перегрева за счет теплового излучения ламп не должно быть меньше 0,5 метра. 4.1.6 Для чистки светильника необходимо использовать мягкую сухую ткань. 4.1.7 Не используйте для чистки светильника химические активные и агрессивные чистящие средства. 4.2. Сборка, подключение и установка светильника

В комплект поставки светильника включены крепёжные элементы. Последовательность сборки и монтажа светильника, а также подключение к сети 220В, показана на рисунке 1.

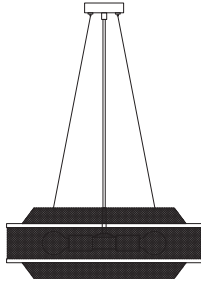
5 Использование и обслуживание

- Для замены ламп: Отключите светильник от сети питания. Дайте лампе и корпусу светильника полностью остыть. Убедитесь в соответствии лампы для замены параметрам светильника по типу и мощности. Извлеките старую лампу и установите новую.

Үй шамы төбе

5090-203 Marika лофт-кантри

Пайдалану жөнүндөгү нускаулык (паспорт)



Құрметті тұтынушы!

RIVOLI өнімдерін сатып алғаныңызға рахмет! Бұл құжат тұрмыстық шамаға қатысты 5090-203 Marika лофт-кантри, және оны қосу, пайдалану, тасымалдау, сақтау және жоюды басқаруға арналған. Шамдарды қолданар алдында оны нұсқаулықты мұқият оқып шығыңыз және оны қолданып болғанша сақтаңыз. Қауіпті әсерлер түрлері туралы ақпарат. Өнімде адам денсаулығына қауіпті және зиянды заттар жоқ, оларды пайдалану ережелері сақталса отырып, өнімнің қызмет ету мерзімінде пайдалану кезінде шығарылуы мүмкін. Есіңізде болсын! Айнымалы кернеу 220В өмірге қауіпті!



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

2 Техникалық сипаттама

Table with 2 columns: characteristic and value. Includes: Керек кернеу (айнымалы), В: 220-240; Желілік жиілік, Гц: 50 / 60; Шамның максималды жалпы қуаты, Вт: 120; Шамның кернеуі, В: 230; Шамның негізгі түрі: E27; Шамның максималды қуаты, Вт: 40; Шамдар саны: 3; Өнімді қорғау дәрежесі: IP20; Шамдарды қосу түрі: терминалдық блок; Арматура түрі: кара, алтын; Капкепелер / абажур түсі: кара, алтын; Өнім материалы: металл; Жұмыс температурасы, °С: +5...+40; Салыстырмалы ылғалдылық, %, артық емес: 80; Жалпы өлшемдер, мм: 500x500x90; Шамның қалың еті мерзімі, жылдар: 5

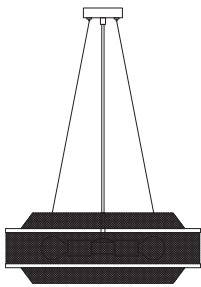
3 Тольқытығы

Пакеттің құрамына кіреді: Шам, дана 1 Бекіткіштер жиынтығы, жиынтық 1 Пайдалану жөнүндөгү нұсқаулық (паспорт), көшірмесі 1 Таңғабто, жоқпана, жинақ 1

Կենցաղային լամպ առաստաղ

5090-203 Marika лофт-кантри

Գործարկման ձեռնարկ (անձնագիր)



Հարգելի հաճախորդ!

Շնորհակալություն RIVOLI պարանախտակ գները համար! Այս փաստաթուղթը վերաբերում է տեղանի տեղեկության լուսատուի 5090-203 Marika лофт-кантри, և նախատեսված է դրա միացման, շահագործման, փոխադրման, պահպանվածման և հեռացման վերաբերյալ ուղեցուցիչները համար. Լուսատուի օգտագործելուց առաջ ուշադիր կարդացե՛ք այս ձեռնարկը և պահե՛ք այն մինչև օգտագործման ավարտը. Վտանգավոր ազդեցության տեսակների վերաբերյալ տեղեկատվություն Ապրանքը չի պարունակում մարդու առողջության համար վնասակար և վնասակար նյութեր, որոնք կարող են ազդել արտադրանքի ծառայության ընթացքում շահագործման ընթացքում՝ դրա գործունեության կայունության համար. Դիմե՛ք և: AC լարման 220В-ը կլանելի սպառնացող է!



Սպիտագույնացում: AC լարման 220В-ը կլանելի սպառնացող է!



1 Ընդհանուր տեղեկություն

Լուսատուը նախատեսված է տարածքների ընդհանուր լուսավորության համար. Լուսատուը համապատասխանում է «Lowvoltage» կարգավորումների ակտիվացման պահին» TR CU 004/2011 պահանջներին, TR CU 020/2011 «Տեխնիկական պարամետրների վերաբերյալ միասնական ստանդարտները», TR EASU 037/2016 «Ատոմագրիկ օգտագործման օգտագործման սահմանափակումների վերաբերյալ» կարգը բեկտրոնային և էլեկտրոնային արտադրանքներին», Ապրանքը սերտիֆիկացված է.

2 Տեխնիկական պայմաններ

Table with 2 columns: characteristic and value. Includes: Արտադրման ցուցանիշ (նորմալում), V: 220-240; Արտադրողի համահամապատասխանության հո, 50 / 60; Արտադրողի ցուցանիշ (նորմալում) հորիզոնական, 4x, 120; Արտադրողի V, 230; Լամպի հիմքի տեսակը, E27; Լամպի առավելագույն ընդունելիությունը, 4x, 40; Լամպի քանակը, 3; Արտադրողի պարամետրների հորիզոնական, IP20; Արտադրողի միջոցով տեսակը, տեղանիային թրև; Արտադրողի գույնը, սև, ուռնգույն; Արտադրողի (թափանցիկ) գույնը, սև, ուռնգույն; Արտադրողի կապիտալը, +5...+40; Դասակարգման արտադրողի, %, ոչ ավելի, 80; Ընդունելի չափերը, մմ, 500x500x90; Լամպի ծառայության մաքրման, տարիները, 5

3 Ամբողջականություն

Փաթեթը ներառում է: Լամպ, հատ 1 Ամբողջական հավաքածու, հավաքածու 1 Փորձարկման ձեռնարկ (անձնագիր), պատճեններ 1 Փաթեթավորում, հավաքածու 1

4 Հավաքում և միացում

- 4.1. Անվտանգության միջոցառումներ Ուշադրություն Լուսատուի հավաքման և տեղադրման ընդհանուր անվտանգության պահանջները համար. 4.1.1 Լուսատուի տեղադրման և միացման համար կորիդիոր ենթ պահանջները որպես կարգավորված էլեկտրիկներ. 4.1.2 Լուսատուի օգտագործման ամբողջ ընթացքում կարգավորված էլեկտրիկները որպես կարգավորված էլեկտրիկներ. 4.1.3 Լամպի օգտագործման ամբողջ ընթացքում կարգավորված էլեկտրիկները որպես կարգավորված էլեկտրիկներ. 4.1.4 Լուսատուի որոշ մասեր տաքանում են, երբ լամպն օգտագործվում է. 4.1.5 Լուսատուի ջերմաստիճանը ծառայության ավարտում լուսատուի ջերմաստիճանից որոշ աստիճանով բարձր լինելու է. 4.1.6 Լամպը մաքրելու համար օգտագործե՛ք փափուկ չոր շոր. 4.1.7 Լամպը մաքրելու համար չե՛ք օգտագործե՛ք ակտիվացված և/կամ ակտիվացված մաքրման միջոցներ. 4.2. Լամպի հավաքում, միացում և տեղադրում Լուսատուների առաքման հավաքածուները ներառում է ամբողջով տարրերը. Լուսատուի հավաքումը և տեղադրումը, ինչպես նաև 220 V ցանցին միացման հաջողականությունը ներկայացված է Արտ 1-ում.

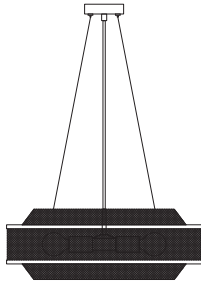
5 Օգտագործում և սպասարկում

- Լամպերը փոխարինելու համար: Առաջադրված լամպը էլեկտրոնային լուսատուից. Թե՛ղ սղբե՛ք լամպը և փաստորի պատվան ամբողջովն սպառե՛ք. Դանդաղե՛ք, որ փոխարինվող լամպը համապատասխանում է լամպի տեսակին և հորիզոնական. Դանդաղե՛ք ինչ լամպը և տեղադրե՛ք նորը.

Үй лампасы шып

5090-203 Marika лофт-кантри

Пайдалануу боюнча колдонмо (паспорт)



Урматтуу кардар!

RIVOLI өнімдерін сатып алғаныңызға үчүн чоң рахмат! Бұл документ үй чарбасын лампасына тиешелүү 5090-203 Marika лофт-кантри жана аны туташтыруу, эксплуатациялоо, ташуу, сактоо жана жок кылуу боюнча көрсөтмөлөргө арналган. Сураныч, лампочканы колдонуудан мурун ушул колдонмону жакшылап окуп чыгыңыз жана колдонуу аяктагана чейин сактап коюңуз! Кооптуу таасирлердин түрлөрү жөнүндө маалымат! Продукцияда, анын иштеөө эрежелерин эске алуу менен, продукциянын эксплуатациялоо мерзигинде бөлүнүп чыгышы мүмкүн болгон адамдын ден-соолугуна коркунучтуу жана зыяндуу заттар жок. Эсиңизде болсун! AC чыңалуусу 220V адам өмүрүнө коркунуч келтирет!



Эскертүү: ЕСІНІЗДЕ БОЛСЫН! AC ЧЫҢАЛУУСУ 220V АДАМ ӨМҮРҮНӨ КОРКУНУЧ КЕЛТИРЕТ!



1 Жалпы маалыматтар

Арматура жайларды жалпы жарықтандырууға арналған. Шамдар Бажы ТР 004/2011 «Төмен чыңалуудагы шаймандардын коопсуздук жөнүндө», ББ ТР 020/2011 «Техникалык шаймандардын электромагниттик шакекчегин», ЕАЭС ТР 037/2016 «Кооптуу абалды колдонууну чектөө жөнүндө» талаптарга жооп берет. электр жана электрондук буюмдардагы заттар - Продукция сертифицирталган.

2 Техникалык мүнөздөмөлөр

Table with 2 columns: characteristic and value. Includes: Берүү чыңалуусу (айгөрмө), В: 220-240; Тарекеттик жыштыгы, Гц: 50 / 60; Шамдын максималдуу жалпы кубаттуулугу, Вт: 120; Чыгарыч чыңалуусу, В: 230; Чыгарыч металл түрү: E27; Чыгарыч максималдуу кубаттуулугу, Вт: 40; Чыгарычтардын саны: 3; Продукциянын коргоо дәрежеси: IP20; Шамдарды туташтыруу түрү: терминалдык блок; Арматура түрү: кара, алтын; Капкепелер / абажур түсү: кара, алтын; Пайдалануу материалы: металл; Жұмыс температурасы, ° С: +5...+40; Салыстырмалы нымдуулук, %, мандан артык эмес: 80; Жалпы өлшем, мм: 500x500x90; Чыгарыч нүгө өнөөттү, жылдар: 5

3 Толуктуугу

Топтомго төмөнкүлөр кирет: Чырақ, дана 1 Бекіткіштер топтому, коюлган 1 Пайдалануу боюнча колдонмо (паспорт), көчүрмөлөр 1 Таңгактоо, коюлган 1

4 Монтаж жана байланыш

- 4.1. Коопсуздук чаралары Көңүл бурнуңуз! 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 Чырақты жогорку нымдуулуктагы жерлерде (ванна бөлмөлөрү ж.б.) колдонууга тыюу салынат. 4.1.3 Кубаттуулугу жогору же ушул колдонмо көрсөтүлгөндөн башкача дизайнды лампаларды колдонуу лампаны иштеп чыгышына алып келип, кепилдик тейлөө укугун жокко чыгарышы мүмкүн. 4.1.4 Чырақ колдонулуп жатканда лампанын айрым бөлүктөрү ысык кетет. 4.1.5 Чырактардын жылуулугу нурлануусунан улам алардын ысык кетишине жол бербөө үчүн жарықтандырылган объектилерге чейинки аралык 0,5 метрден кем болбошу керек. 4.1.6 Чырақты тазалоо үчүн жумушка кургак аспаптарды колдонуңуз. 4.1.7 Чырақты тазалоо үчүн химиялык активдүү жана агрессивдүү тазалоочу каражаттарды колдонбоңуз. 4.2. Чырақты монтаждоо, туташтыруу жана орнотуу Шамдарды жеткирүү топтому бекитүү элементтерди камтыйт. Арматураны монтаждоонун жана орнотуунун, ошондой эле 220 В тармакка туташтыруунун ырааттуулугу 1-сүрөттө көрсөтүлгөн.

5 Колдонуу жана техникалык тейлөө

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