

Светильник бытовой потолочный

9158-201 Alma модерн



Руководство по эксплуатации (паспорт)



Уважаемый покупатель!

Благодарим Вас за покупку продукции торговой марки RIVOLI! Данный документ распространяется на светильник бытовой 9158-201 Alma модерн, 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!**



ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:
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

Напряжение питания (переменное), В	220-240
Частота сети, Гц	50 / 60
Максимальная суммарная мощность светильника, Вт	60
Напряжение лампы, В	230
Тип цоколя лампы	E27
Максимальная мощность лампы, Вт	60
Количество ламп	1
Степень защиты изделия	IP20
Тип подключения светильника	клеменная колодка
Цвет арматуры	черный
Цвет плафона / абажура	белый
Материал изделия	металл, стекло
Температура эксплуатации, °С	+5...+40
Относительная влажность, %, не более	80
Габаритные размеры, мм	135x135x1000
Срок службы светильника, лет	5

3_Комплектность

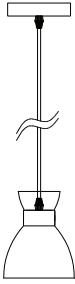
В комплект поставки входит:
Светильник, шт. 1
Набор крепежных элементов, комплект 1
Руководство по эксплуатации (паспорт), экз. 1
Упаковка, комплект 1

Կենցաղային լամպ առատաղ

9158-201 Alma модерн



Գործարկման ձեռնարկ (անձնագիր)



Հարգելի հաճախորդ!

Շնորհակալություն RIVOLI պարմաթոստեանկ գնելու համար! Այս փաստաթուղթը վերաբերում է տնային տնտեսության րուսատուրի 9158-201 Alma модерн, և նախատեսված է որպես միջանկյալ, շահագործման, փոխադրման, պահպանման և հեռացման վերաբերյալ տեղեկությունների համար. **Վստահվողությունն օգտագործելու անառք ուշադիր կարդացե՛ք այս ձեռնարկը և պահե՛ք այն մինչև օգտագործման ավարտը.** **Վստահվողոր ազդեցության տեսակների վերաբերյալ տեղեկատվություն** Անարձաք չի պարունակում մարդու առողջության համար վնասակար և վնասակար նյութեր, որոնք կարող են ազատվել արտադրարկի ծառայության ընթացքում շահագործման ընթացքում՝ որպես գործունեության կայունների համաձայն. **Չի՛չե՛ք է՛ք:** AC լարման 220V-ը կյանքին սպառնացող է!



Սովորագրացում:
AC լարման 220V-ը
կյանքին սպառնացող է!



1_Ընդհանուր տեղեկություն

Լուսատուրը նախատեսված է տարածքների ընդհանուր լուսավորության համար. Լուսատուրը համապատասխանում է «տնային լարման արտադրությունների անվտանգության մասին» ТР ТС 004/2011 պահանջներին, ТР ТС 020/2011 «Տեսնական տարադրությունների էլեկտրամագնիսական համատեղեցվածություն», ТР ЕАЭС 037/2016 «Վստահվողությունն օգտագործման անվտանգության մասին» կարգերի էլեկտրական և էլեկտրոնային արտադրանքներում, Ապահարք սերտիֆիկացված է.

2_Տեխնիկական պայմաններ

Նախատեսված սղորակ (կոնիդիոն), V	220-240
Առավելագույն հաճախություն, Հց	50 / 60
Նախատեսված առավելագույն ընդհանուր հորստություն, Վտ	60
Նախատեսված V	230
Նախատեսված սղորակ	E27
Նախատեսված առավելագույն հորստություն, Վտ	60
Նախատեսված թվանշան	1
Նախատեսված սղորակության ստանդարտ	IP20
Նախատեսված սղորակի սղորակ	սերտիֆիկացված թվան
Նախատեսված սղորակ	Սեզ
Նախատեսված սղորակների սղորակ	Սղորակ
Նախատեսված սղորակ	Սեզտուր, սղորակ
Նախատեսված սղորակության, °С	+5...+40
Նախատեսված հարստություն, %, ոչ ավել	80
Նախատեսված սղորակ, մմ	135x135x1000
Նախատեսված սղորակի մատչելի սղորակ	5

3_Ամբողջականություն

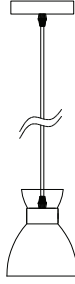
Փաթեթը ներառում է:
Նախա, հատ 1
Անձնական հավաքածուն, հավաքածուն 1
Գործարկման ձեռնարկ (անձնագիր), պատճեններ 1
Փաթեթավորում, հավաքածուն 1

Үй шамы төбе

9158-201 Alma модерн



Пайдалану жөнүндөгү нұсқаулық (паспорт)



Құрметті тұтынушы!

RIVOLI өнімдерін сатып алғаныңызға рахмет! Бұл құжат турмыстық шамаға қатысты 9158-201 Alma модерн, және оны қосу, пайдалану, тасымалдау, сақтау және жоюды басқаруға арналған. **Шамдарды қолданар алдында осы 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 сақтала отырып, өнімнің қызмет ету мерзімінде пайдалану кезінде шығарылуы мүмкін. **Есіңізде болсын! Айнымалы кернеу 220В өмірге қауіпті!**



ЕСКЕРТУ:
ЕСІҢІЗДЕ БОЛСЫҢ!
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 электромангниттік 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	60
Шамның кернеуі, В	230
Шамның негізгі түрі	E27
Шамның максималды қуаты, Вт	60
Шамдар саны	1
Өнімді қорғау дәрежесі	IP20
Шамдарды қосу түрі	терминалдық блок
Арматураның түрі	қара
Көкөлекер / абажур түсі	ақ
Өнім материалы	металл, шыны
Жұмыс температурасы, °С	+5...+40
Салыстырмалы ылғалдылық, %, артық емес	80
Жалпы өлшемдері, мм	135x135x1000
Шамның қалың еті мерзімі, 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

9158-201 Alma модерн



Пайдалану боюнча колдонмо (паспорт)



Урматтуу қардар!

RIVOLI өнімдерін сатып алғаныңыз үшін қоң рахмет! Бұл документ үй қарбасын лампасына тиешелу 9158-201 Alma модерн жана аны тұташтыруу, эксплуатациялоу, ташу, сактоо жана жоқ кылуу боюнча көрсөтмөлөргө арналған. **Сураныч, лампочканы колдонуудан мұрун ушул колдонумо жақшылып оқуу чыгыңыз жана колдонуу аяктаганга чейин сактап коюузу!** **Кооптуу таасирлердин түрлөрү жөнүндө маалымат** Продукцияда, анын иштеу әрежелерин еске алуу менен, продукциянын эксплуатациялоо мерзигинде бөлүнүү чыгышы мүмкүн болгон адамдын ден-соолугуна коркунучту жана зиянды заттар жоқ. **Есиңизде болсун! AC чыгалуусу 220V адам өмүрүнө коркунуч келтирет!**



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



1_Жалпы маалыматтар

Арматура жайларды жалпы жарықтандырууға арналған.Шамдар Бажы ТР 004/2011 "Төмен чыгалуудагы шаймандардын коопсуздукту жөнүндө", ББ ТР 020/2011 "Техникалык шаймандардын электромангниттик шайкештиги", ЕАЭБ ТР 037/2016 "Кооптуу абалды колдонууну четке жөнүндө" талаптарга жооп берет. электр жана электрондук буюмдардагы заттар . Продукция сертифицикатталған.

2_Техникалык мүнөздөмөлөр

Берүү чыгалуусу (өзгөрүүлөр), В	220-240
Тармактын жыштыгы, Гц	50 / 60
Шамдын максималдуу жалпы кубаттуулугу, Вт	60
Шамдын чыгалуусу, В	230
Шамдын негизинин түрү	E27
Шамдын максималдуу кубаттуулугу, Вт	60
Шамдардын саны	1
Продукцияны коргоо дәрежесі	IP20
Шамдарды туташтыруу түрү	терминалдық блок
Арматураның түрү	қара
Көкөлекер / абажур түсі	ақ
Продукт материалы	металл, айнак
Иштеш температурасы, °С	+5...+40
Салыстырмалуу нымдуулук, %, нымдан артык эмес	80
Жалпы өлшем, мм	135x135x1000
Шамдын нүгө өнөмөтү, жылдар	5

3_Толуктугу

Топтомго төмөнкүлөр кирет:
Чарак, дана 1
Бекіткіштер топтому, коюлган 1
Пайдалану боюнча колдонмо (паспорт), көчүрмөлөрү 1
Таңқатпа, 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 суношубайыз.
4.1.2 Чыракты жогорку нымдуулуктагы жерлерде (ванна бөлмөлөрү ж.б.) колдонууга тыюу салынат).
4.1.3 Кубаттуулугу жогору же ушул колдонмодо көрсөтүлгөндөн башкача дизайндыгы лампаларды колдонуу лампанын иштеп чыгышына алып келип, кепилдик тейлеу укугун жоюу чыгарышы мүмкүн.
4.1.4 Чырак колдонулуп жатканда лампанын айрым бөлүктөрү ысык кетет.
4.1.5 Чырактарды жылуулуку нурлануусунан улам алардын ысык кетишине жол бербөө үчүн жүмшак тандырылган объектилерге чейинки аралык 0,5 метрден кем болбошу керек.
4.1.6 Чыракты тазалоо үчүн жумшак кургак чүпүрчөк ту колдонуузу.
4.1.7 Чыракты тазалоо үчүн химиялык активдүү жана агрессивдүү тазалоочу каражаттарды колдонуузу.

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