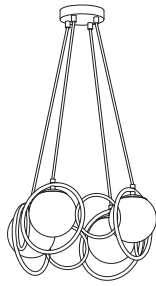


Светильник бытовой потолочный

4074-204 Ariadna дизайн



Руководство по эксплуатации (паспорт)



Уважаемый покупатель!
Благодарим Вас за покупку продукции торговой марки RIVOLI! Данный документ распространяется на светильник бытовой 4074-204 Ariadna 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	160
Напряжение лампы, В	230
Тип цоколя лампы	E14
Количество ламп	4
Максимальная мощность лампы, Вт	40
Класс защиты изделия	IP20
Тип подключения светильника	клеммная колодка
Цвет арматуры	черный, античное золото
Цвет плафона / абажура	тонированный
Материал изделия	металл, стекло
Температура эксплуатации, °С	+5...+40
Относительная влажность, %, не более	80
Габаритные размеры, мм	440x440x850
Срок службы светильника, лет	5

3 Комплектность

В комплект поставки входят:
Светильник, шт.1
Набор крепежных элементов, комплект1
Руководство по эксплуатации (паспорт), экз.1
Упаковка, комплект1

4 Сборка и подключение

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

4.2. Сборка, подключение и установка светильника

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

5 Использование и обслуживание

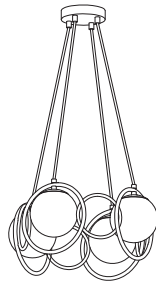
- Для замены ламп:**
- Отключите светильник от сети питания.
 - Дайте лампе и корпусу светильника полностью остыть.
 - Убедитесь в соответствии лампы для замены параметрам светильника по типу и мощности.
 - Извлеките старую лампу и установите новую.

Үй шамы төбе

4074-204 Ariadna дизайн



Пайдалану жөнндегі нұсқаулық (паспорт)



Құрметті тұтынушы!
RIVOLI өнімдерін сатып алғаныңызға рахмет!
Бұл құжат тұрмыстық шамаға қатысты 4074-204 Ariadna дизайн, 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:
ЕСІНІЗДЕ БОЛСЫН!
АЙНЫМАЛЫ КЕРНЕУ 220В ӨМІРГЕ ҚАУІПТІ!**



1 Негізгі ақпарат

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

2 Техникалық сипаттама

Корек кернеуі (айнымалы), В	220-240
Желілік жиілік, Гц	50 / 60
Шамның максималды жалпы қуаты, Вт	160
Шамның кернеуі, В	230
Шамның негізгі түрі	E14
Шамның максималды қуаты, Вт	40
Шамдар саны	4
Өнімді қорғау дәрежесі	IP20
Шамдарды қосуды түрі	терминалдық блок
Арматураны түсі	қара, көке ақпан
Көкпелдер / абажур түсі	тондалды
Өнім материалы	металл, шыны
Жұмыс температурасы, °С	+5...+40
Салыстырмалы ылғалдылық, %, артық емес	80
Жалпы өлшемдер, мм	440x440x850
Шамның қалың ету мерзімі, жылдар	5

3 Толықтығы

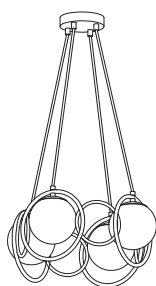
Пакеттің құрамына кіреді:
Шам, дана1
Бекіткіштер жиынтығы, жиынтық1
Пайдалану жөніндегі нұсқаулық (паспорт), көшірмесі1
Қаптама, жинақ1

Կենցաղային լամպ առաստաղ

4074-204 Ariadna дизайн



Գործարկման ձեռնարկ (անձնագիր)



Հարգելի հաճախորդ!
Շնորհակալություն RIVOLI պարնաբանական գնելու համար!
Այս փաստաթուղթը վերաբերում է սեղանի տեսնեսության լուսատուների 4074-204 Ariadna դիզայն, և նախատեսված է դրա միացման, շահագործման, փոխադրման, պահեստավորման և հեռացման վերաբերյալ ուղեցուցիչների համար.
Լուսավորությունը օգտագործելուց առաջ ուշադիր կարդացե՛ք այս ձեռնարկը և պահե՛ք այն մինչև օգտագործման ավարտը.
Վտանազանը ազդեցության տեսակների վերաբերյալ տեղեկատվություն
Ապրանքը չի պարունակում վնասող արտադրության համար վնասազգիչ և վնասազոր նյութեր, որոնք կարող են ազդեցել արտադրանքի ծառայության ընթացքում շահագործման ընթացքում՝ դրա գործունեության կանխմանը համայնապես.
Հիշե՛ք: AC լարման 220V-ը կյանքին սպառնացող է!



**Սովորագրչացում:
AC լարման 220V-ը
կյանքին սպառնացող է!**



1 Ընդհանուր տեղեկություն

Լուսատուը նախատեսված է տնայնամասերի ընդհանուր լուսավորության համար. Լուսատուը համարապահպանվում է «Lowvoltage» պայմանագրերում ներկայացված մասին՝ TR CU 004/2011 պահանջներին, TR CU 020/2011 «Տեխնիկական պահանջարկներին վերաբերող միջազգային համատեղեցվածություն», TR E CISU 037/2016 «Վտանազանի օգտագործման օգտագործման սահմանափակումների վախճ» նյութերի երկտարակալ և երկտարակալ արտադրանքներին». Ապրանքը ներդրվելով պահված է.

2 Տեխնիկական պայմաններ

Առավելագույն ընդունվող լինող լարման, V	220-240
Առավելագույն հաճախությունը, հց	50 / 60
Լուսատուի առավելագույն ընդունվող ընդունվող հզորություն, Վտ	160
Լամպի լարման, V	230
Լամպի հիմքի տեսակը	E14
Լամպի առավելագույն ընդունվող հզորություն, Վտ	40
Լամպի քանակը	4
Ապրանքի պաշտպանության աստիճանը	IP20
Լուսատուի միջավայրի տեսակը	տնայնամասերի բնի
Ամենաբարձր լարման	տես. հոսանք
Արտադրող / Գործարկողի անվանումը	տոմոլ
Ապրանքի կարգ	մետաղ, սպառվել
Միջավայրի թեթևությունը, °С	+5...+40
Ռադիատիվական խեղճարկություն, %, ոչ ավել	80
Ընդունվող կառուցվածք, մմ	440x440x850
Լամպի ծառայության մատչելի տարիները	5

3 Ամբողջականություն

Փաթեթը ներառում է:
Լամպ, հատ1
Ներդրման հավաքածու, հավաքածու1
Օդնորսարկման ձեռնարկ (անձնագիր), պատճեններ1
Փաթեթավորում, հավաքածու1

4 Հավաքում և միացում

- 4.1. Անվտանգության միջոցառումներ
Ուշադրություն Լուսատուի հավաքման և տեղադրման ընթացքում պահանջներին պետք է հրավանագրված անշտույլով էլեկտրացանցով!
- Լուսատուի տեղադրման և միացման համար նյութերը ենթա պահվում են ըստ նրանց խոստովանությունը և պահվում են պահպանումը պահպանումը և այլն.
 - Լամպի օգտագործումը կանխ քննարկելուց առաջ կարևոր է կատարել ճիշտ և լիարժեք տեղադրումը և լուսատուի նշագրման վրա, կարող է լինել վնասելու լուսատուի համարնամանը և անվտանգ տեղադրումը երաշխարկային ծառայության ընթացքում:
 - Լուսատուի որոշ մասեր տաքանում են, երբ կամային օգտագործվում է.
 - Լուսատուի օդը սառնումը ծառայության պատճառով դրանք գերտաքացվող խոստովանելու համար ռեպարտի օրը լուսավորված օբյեկտներին չպետք է պահպանվում մինչև 5 անոթը.
 - Լամպը մաքրելու համար օգտագործե՛ք փափուկ չոր ջրը.
 - Լամպը մաքրելու համար մեծ օգտագործե՛ք թվահապուս անվտանգ և ազդեցելի մաքրող միջոցներ.

4.2. Լամպի հավաքում, միացում և տեղադրում

Լուսատուների առաքման հավաքածուն տեղադրում է անվտանգոր լուսատուի. Լուսատուի հավաքում և տեղադրումը ընդունված է լուսատուի միացումը հաջողակատևությունը ներկայացված է Ավար 1-ում.

5 Օգտագործում և սպասարկում

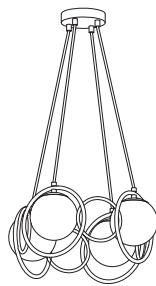
- Լամպերը փոխարինելու համար:**
- Անշտույլը ակտիվ չեղարկված և լուսատուից առանջ.
 - Փոխելուց առաջ և փոխարինելուց առաջ.
 - Փոխելուց առաջ, որ փոխարինող կամային հավաքածուն ընդունված է լուսատուի միացումը և հարդարյալը.
 - Չեղարկե՛ք ինչ կամային և տեղադրե՛ք նորը.

Үй лампасы шып

4074-204 Ariadna дизайн



Пайдалануу боюнча колдонмо (паспорт)



Урматтуу кардар!
RIVOLI өнімдерін сатып алғаныңызға үчүн чоң рахмет!
Бул документ үй чарбасын лампасна тиешелүү 4074-204 Ariadna дизайн 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 иштөө эрежелерин эске алуу менен, продукциянын эксплуатациялоо мезгилинде бөлүнүп чыгышы мүмкүн болгон адамдын ден-соолугуна коркунучтуу жана зыяндуу заттар жок.
Эсиңизде болсун! AC чыңалуусу 220V адам өмүрүнө коркунуч келтирет!



**Эскертүү:
Есіңизде болсун! AC чыңалуусу 220V
адам өмүрүнө коркунуч келтирет!**



1 Жалпы маалыматтар

Арматура жайларды жалпы жарықтандырууга арналган. Шамдар Бажы TR 004/2011 «Төмөн чыңалуудагы шаймандардын коопсуздугу жөнүндө», ББ TR 020/2011 «Техникалык шаймандардын электромагниттик шабкештиги», ЕАЭБ TR 037/2016 «Кооптуу абалды колдонууну чектөө жөнүндө» талаптарга жооп берет. электр жана электрондук буюмдардагы заттар - Продукция сертифицирталган.

2 Техникалык мүнөздөмөлөр

Берүү чыңалуусу (айнымалы), В	220-240
Тарекеттик жыштыгы, Гц	50 / 60
Шамдын максималдуу жалпы кубаттуулугу, Вт	160
Шамдын чыңалуусу, В	230
Шамдын негизги түрү	E14
Шамдын максималдуу кубаттуулугу, Вт	40
Шамдардын саны	4
Продукцияны коргоо дәрежесі	IP20
Шамдарды туташтыруу түрү	терминалдық блок
Арматураны түсі	қара, бақыр ақпан
Көкпелдер / абажур түсі	тонированный
Продукт материалы	металл, аялған
Иштелу температурасы, °С	+5...+40
Салыстырмалы нымдуулук, %, мөңгө ашық эмес	80
Жалпы өлшем, мм	440x440x850
Шамдың қалың өмөреті, жылдар	5

3 Толуктугу

Топтомго төмөнкүлөр кирет:
Чырақ, дана1
Бекіткіштер топтому, коюлган1
Пайдалану боюнча колдонмо (паспорт), көчүрмөлөр1
Таңгактоо, коюлган1

4 Монтаж жана байланыш

- 4.1. Коопсуздук чаралары
Көңүл бурнуңуз! Арматураны монтаждоо жана орнотуу боюнча бардык жумуштар электр энергиясын өчүрүлүп турушу керек!
- Арматураны орнотуу жана туташтыруу үчүн квалификациялуу электрикке кайрылууну сунуш кылыңыз.
 - Чыракты жогорку нымдуулуктагы жерлерде (ванна бөлмөлөрү ж.б.) колдонууга тыюу салынат).
 - Кубаттуулугу жогору же ушул колдонмо көрсөтүлгөндөн башкача дизайндагы лампаларды колдонуу лампаны иштен чыгышына алып келип, кепилдик тейлөө укугун жокко чыгарышы мүмкүн.
 - Чырақ колдонулуп жатканда лампанын айрым бөлүктөрү ысык кетет.
 - Чырактардын жылуулук нурунунан улануу алардын ысык кетүүшүнө жана бербөө үчүн жарықтандырылган объектилерге чейинки аралык 0,5 метрден кем болбошу керек.
 - Чыракты тазалоо үчүн жумиш жасагы кургак ашүпреткү колдонуңуз.
 - Чыракты тазалоо үчүн химикалык активдүү жана агрессивдүү тазалоочу каражаттарды колдонбоңуз.

4.2. Чыракты монтаждоо, туташтыруу жана орнотуу

Шамдарды жеткирүү топтомго бекитүүчү элементтерди камтыйт. Арматураны монтаждоонун жана орнотуунун, ошондой эле 220 В тармакка 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.