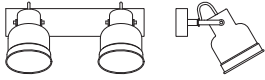


Светильник бытовой настенно-потолочный

7035-702 Inessa поворотный

Руководство по эксплуатации (паспорт)



Уважаемый покупатель!

Благодарим Вас за покупку продукции торговой марки RIVOLI! Данный документ распространяется на светильник бытовой 7035-702 Inessa 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	80
Напряжение лампы, В	230
Тип цоколя лампы	E27
Количество ламп	2
Степень защиты изделия	IP20
Тип подключения светильника	клеммная колодка
Цвет арматуры	черный, античная бронза
Цвет плафона / абажура	черный, античная бронза
Материал изделия	металл
Температура эксплуатации, °С	+5...+40
Относительная влажность, %, не более	80
Габаритные размеры, мм	300x190x140
Срок службы светильника, лет	5

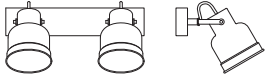
3 Комплектность

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

Կենցաղային լամպ պատ-առաստաղ

7035-702 Inessa поворотный

Գործարկման ձեռնարկ (անձնագիր)



Հարգելի հաճախորդ!

Շնորհակալություն RIVOLI պարկետառեսակ գնելու համար! Այս փաստաթուղթը վերաբերում է սնային տեխնոլոգիաներով արտադրված 7035-702 Inessa поворотный, և նախատեսված է դրա միացման, շահագործման, փոխարկման, պահպանման և հեռացման վերաբերյալ ուղեցուցիչների համար. **Լուսավորությունը օգտագործելուց առաջ ուշադիր կարդացե՛ք այս ձեռնարկը և պահե՛ք այն մինչև օգտագործման պատրաստ.** Վստահավոր ազդեցության տեսակների վերաբերյալ տեղեկատվություն Ապրանքը չի պարունակում մարդու առողջության համար վնասակար և վնասակար նյութեր, որոնք կարող են ազդեցել արտադրանքի ծառայության ընթացքում շահագործման ընթացքում՝ դրա գործունեության կանոնների հասնաձայն. **Դիշե՛ք Ի՛ր: AC լարման 220V-ը կ'ընտրե՛ն սպասանաղը Է!**



Սախագծուչացում: AC լարման 220V-ը կ'ընտրե՛ն սպասանաղը Է!



1 Ընդհանուր տեղեկություն

Լուսատուը նախատեսված է տնտեսաբերիչ ընդհանուր լուսավորության համար. Լուսատուը համարվում է «Lowohp կարման պարբերականների ակտիվացման սպային»՝ ТР ТС 004/2011 պահանջներով, ТР СС 020/2011 «Տեխնիկական պարբերականների համատեղման համատեղություն», ТР ЕАЭС 037/2016 «Առանձնավոր օգտագործման օգտագործման սահմանափակումների մասին» կրթերը հեղատվական և էլեկտրական արտադրանքներին»., Արարները սերտիֆիկացված է.

2 Տեխնիկական պայմաններ

Սախագործման ընթացքի (փոփոխում), V	220 - 240
Առանցքային հաճախությունը, Գց	50 / 60
Սախագործման առավելագույն ընդհանուր հզորությունը, Վտ	80
Սախագործման V	230
Լամպի հիմքի տեսակը	E27
Լամպի քանակությունը	4x2
Սախագործման արտադրանքի արտադրանքը	IP20
Լուսատուի միացման տեսակը	կլեմմային բլոկ
Սնային ցանցի գույնը	սև, հասարակ
Սնային ցանցի / լուսավորման զույգի գույնը	սև, հասարակ
Սախագործման տեմպերատուրան, °C	+5...+40
Տարածական ընթացքը, %, ոչ ավելի	80
Էլեկտրոնային չափերը, մմ	300x190x140
Լամպի ծախսարկային մատչելի, սպային	5

3 Ամբողջականություն

Փաթեթը ներառում է:
Լամպ, հատ. 1
Ամրանային հավաքածու, հավաքածու 1
Օգտագործման ձեռնարկ (անձնագիր), պատճեններ 1
Փաթեթավորում, հավաքածու 1

4 Հավաքում և միացում

4.1. Անվտանգության միջոցառումներ
Ուշադրություն Լուսատուի հավաքման և տեղադրման ընթացքում պահանջները պետք է իրականացվեն անվտանգ էլեկտրացանցով!

- Լուսատուի տեղադրման և միացման համար նյութերը եթե սախագործման համար նախատեսված է:
- Կապումը և օգտագործման պատրաստը իրականացվում է պարզապես (ուղիղ) և այլ.
- Լամպի օգտագործումը պետք է ընդհատվի կամ արդեն զրոյի, թողնելով կամ արդեն զրոյի, թողնելով և այլ.
- Լուսատուի նախատեսված վրան, կարող է հանգեցնել լուսատուի համարմանը և ակտիվ վրանի հետ շահագործման օգտագործման ընթացքում.
- Լուսատուի որոշ մասեր տաքանում են, երբ կապում օգտագործում է.
- Լուսատուի ընթացքում ծառայության պատրաստը ընթացքում պետք է լուսատուի համար Խնայողությունը լուսավորման օգտագործման ընթացքում չպետք է ավելանա լինի 0.5 մետրը.
- Լամպը մաքրելու համար օգտագործե՛ք փափուկ չիղ շոր.
- Լամպը մաքրելու համար մի օգտագործե՛ք թվապես անվտանգ և ազդեցիկ մաքրող միջոցներ.

4.2. Լամպի հավաքում, միացում և տեղադրում

Լուսատուների առաքման հավաքածուն ներառում է ամրագործող սարքերը. Լուսատուի հավաքման և տեղադրման ընթացքում 220V օգտագործման հաշտորդակները լուսատուի հավաքման և տեղադրման ընթացքում պետք է օգտագործվեն:

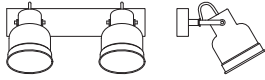
5 Օգտագործում և սպասարկում

- Լամպերը փոխարինելու համար:
- Առաջինը ամպը էլեկտրաանվտանգությունը.
 - Թողնել լամպի և լուսատուի պայուսման ամբողջականացումը.
 - Հանգեցնել, որ փոխարինող ամպը համարմանը համարման է լամպի տեսակի և հզորությանը.
 - Հեռացնել ինչ ամպը և տեղադրել նորը.

Үй шамы қабырға төбесі

7035-702 Inessa поворотный

Пайдалану жөніндегі нұсқаулық (паспорт)



Құрметті тұтынушы!

RIVOLI өнімдерін сатып алғаныңызға рахмет! Бұл құжат тұрмыстық шамаға қатысты 7035-702 Inessa поворотный, 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 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

Қорек кернеуі (айнымалы), В	220 - 240
Желілік жиілік, Гц	50 / 60
Шамның максималды жалпы қуаты, Вт	80
Шамның кернеуі, В	230
Шамның негізгі түрі	E27
Шамның максималды қуаты, Вт	40
Шамдар саны	2
Өнімді қорғау дәрежесі	IP20
Шамдарды қосу түрі	терминалды блок
Арматураны түсі	қара, кеме қола
Клеммалар / абажур түсі	қара, кеме қола
Өнім материалы	металл
Жұмыс температурасы, °С	+5...+40
Салыстырмалы ылғалдылық, %, артық емес	80
Жалпы өлшемдер, мм	300x190x140
Шамның қызмет ету мерзімі, жылдар	5

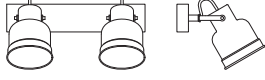
3 Тольқытығы

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

Үй лампы дубал шип

7035-702 Inessa поворотный

Пайдалану боюнча колдонмо (паспорт)



Урматтуу қардар!

RIVOLI өнімдерін сатып алғаныңызға рахмет! Бұл документ үй қарбасының лампына тиешелуі 7035-702 Inessa поворотный және аны тұтастыру, эксплуатациялоу, ташу, сактоу жана жек кылуу боюнча көрсетмелерге арналған. **Сураныч, лампочканы колдонуудан мұрун ушул колдонмоу жакшылып окуп чыгыңыз жана колдонуу аяктаганга чейин сактап коюуыз! Кооптуу таасирлердин түрлеру жөунде маалымат!** Продукцияда, анын иштеу эрежелерин эссе алуу менен, продукциянын эксплуатациялоу мерзигинде бөлүнүп чыгышы мүмкүн болгон адамдын ден-соолугуна коркунучтуу жана зияндуу заттар жоқ. **Эсиңизде болсун! AC чыңалуусу 220V адам өмүрүнө коркунуч келтирет!**



Эскерту: Есіңізде болсын! AC чыңалуусу 220V адам өмүрүнө коркунуч келтирет!



1 Жалпы маалыматтар

Арматура жайларды жалпы жарықтандыруға арналған. Шамдар Бажы ТР 004/2011 «Төмен кернеулі жабдықтың қауіпсіздігі жөнінде», ББ ТР 020/2011 «Техникалық жабдыктардың электромагниттік шапкештигі», ЕАЭС ТР 037/2016 «Кооптуу абалды колдонууну четтөө жөунде»., талаптарга жооп берет. электр жана электрондук буюмдардагы заттар . Продукция сертифицирталған.

2 Техникалык мүнөздөмөлөр

Берүү чыңалуусу (айнымалы), В	220 - 240
Тармактан шыгыты, Гц	50 / 60
Шамдын максималдуу жалпы кубаттуулугу, Вт	80
Шамнын чыңалуусу, В	230
Шамнын негизинде түрү	E27
Шамнын максималдуу кубаттуулугу, Вт	40
Шамдардын саны	2
Продукцияны қорғау дәрежесі	IP20
Шамдарды тұташтыруу түрү	терминалды блок
Арматураны түсі	қара, бадырақ қола
Клеммалар / абажур түсі	қара, бадырақ қола
Иштелу материалы	металл
Иштөө температурасы, °С	+5...+40
Салыстырмалы ылғалдылық, % мұндағы артық емес	80
Жалпы өлшемдер, мм	300x190x140
Шамның қызмет ету мерзімі, жылдар	5

3 Толуктугы

Топтомго төмөнкүлөр кирет:
Чырақ, дәнәш 1
Бекіткіштер топтому, коюлган 1
Пайдалану боюнча колдонмо (паспорт), көчүрмөлөр 1
Таңғактоу, коюлган 1

4 Монтаж жана байланыш

4.1. Коопсуздук чаралары
Көңүл буркууз! Арматураны монтаждоу жана орнотуу боюнча бардык жумуштар электр энергиясы өчүрүлүп турган керек!

- Арматураны орнотуу жана тұташтыруу үчүн квалификациялуу электрикке кайрылууну сунуштайбыз.
- Чыракты жогорку нымдуулуктагы жерлерде (ванна бөлмөлөрү ж.б.) колдонууга тыюу салынат).
- Кубаттуулугу жогору же ушул колдонмодо көрсөтүлгөндөн башкача дизайндагы лампаларды колдонуу лампаны иштеп чыгышына алып келип, кепилдик тейлөө укугун жокко чыгарышы мүмкүн.
- Чырак колдонулуп жатканда лампанын айрым бөлүктөрү ысык кетет.
- Чырактардын жылуулук нурунунусунан улам алардын ысык кетпешине жок бербөө үчүн жарык тандырылган объектилерге чейинки аралык 0.5 метрден кем болбошу керек.
- Чыракты тазалоо үчүн жуушак кургак чүпүрөктү колдонуңуз.
- Чыракты тазалоо үчүн химиялык активдүү жана агрессивдүү тазалоочу каражаттарды колдонбоңуз.

4.2. Шамды монтаждоо, тұташтыруу жана орнотуу

Шамдарды жеткирүү топтомго бекитүүчү элементтерди камтып, Арматураны монтаждоонун жана орнотуунун, ошондой эле 220 В тармакка тұташтыруунун ырааттуулугу I-сүрөттө көрсөтүлгөн.

5 Колдонуу жана техникалык тейлөө

- Чырактарды алмаштыруу үчүн:
- Чыракты электр кубатынан ажыратыңыз.
 - Чырактан жана лампанын корпусунун толугу менен муздашына жол бериниз.
 - Алмаштыруула лампа лампанын түрүнө жана кубаттуулугуна дал келгенин текшериниз.
 - Эски чыракты алып, жаңысын орнотуңуз.