

# Светильник бытовой потолочный 3228-305 Virineya модерн

RU

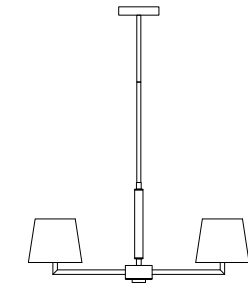


## Руководство по эксплуатации (паспорт)

### Уважаемый покупатель!

Благодарим Вас за покупку продукции торговой марки RIVOLI! Данный документ распространяется на светильник бытовой 3228-305 Virineya 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!**

**ПРЕДОСТЕРЕЖЕНИЕ: ПЕРЕМЕННОЕ НАПЯЖЕНИЕ 220В ОПАСНО ДЛЯ ЖИЗНИ!**



### 1 Общие сведения

Светильник предназначен для общего освещения помещений. Светильник соответствует требованиям ТР ТС 004/2011 «Об безопасности низковольтного оборудования», ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств», ТР ЕАЭС 037/2016 «Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектронии». Товар сертифицирован.

### 2 Технические характеристики

Напряжение питания (переменное), В	220 - 240
Частота сети, Гц	50 / 60
Максимальная суммарная мощность светильника, Вт	300
Напряжение лампы, В	230
Тип цоколя лампы	E27
Максимальная мощность лампы, Вт	60
Количество ламп	5
Степень защиты изделия	IP20
Тип подключения светильника	клеммная колодка
Цвет арматуры	хром/белый
Цвет плафона / абажура	бежевый
Материал изделия	металл, ткань, пластик
Температура эксплуатации, °С	+5...+40
Относительная влажность, %, не более	80
Габаритные размеры, мм	660x660x825
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

### 4 Сборка и подключение

- #### 4.1 Меры безопасности
- Внимание!** 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 (ванные комнаты и др.).
  - 4.1.3 Использование ламп, отличающихся большей мощностью или иной конструкцией от тех, что указаны в данном руководстве и на маркировке 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 лампы 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 химически 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. Место контакта лепестка заземления с корпусом светильника необходимо зачистить от лакокрасочного покрытия так, чтобы лепесток заземления имел хороший электрический контакт с корпусом светильника.

### 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 шампы төбе 3228-305 Virineya модерн

KZ

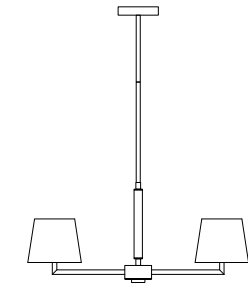


## Пайдалану жөніндегі нұсқаулық (паспорт)

### Құрметті тұтынушы!

RIVOLI өнімдерін сатып алғаныңызға рахмет! Бұл құжат тұрмыстық шамаға қатысты 3228-305 Virineya модерн, және оны қосу, пайдалану, тасымалдау, сақтау және жоюды басқаруға арналған. **Шамдарды қолданар алдында осы нұсқаулықты мұқият оқып шығыңыз және оны қолданғанды білгенше сақтаңыз.** Қауіпті әсерлер туралы 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 БОЛСЫН! АЙНЫМАЛЫ КЕРНЕУ 220В ӨМІРГЕ ҚАУІПТІ!**



### 1 Негізгі ақпарат

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

### 2 Техникалық сипаттама

Керек кернеуі (айнымалы), В	220 - 240
Желілік жиілік, Гц	50 / 60
Шамның максималды жалпы қуаты, Вт	300
Шамның кернеуі, В	230
Шамның негізгі түрі	E27
Шамның максималды қуаты, Вт	60
Шамдар саны	5
Өнімді қорғау дәрежесі	IP20
Шамдарды қосу түрі	терминалдык блок
Арматура түсі	күміс
Көкөлекер / абажур түсі	бежевий
Өнім материалы	металл, мата, пластик
Жылы температура, °С	+5...+40
Салыстырмалы ылғалдылық, %, артық емес	80
Жалпы өлшемдер, мм	660x660x825
Шамның қызмет ету мерзімі, жылдар	5

### 3 Толықтығы

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

### 4 Құрастыру және қосу

- 4.1 Қауіпсіздік шаралары **Назар аударыңыз! Шамды жинау және монтаждау бойынша барлық жұмыстар электр желісі ажыратылған жағдайда жүргізілуі керек!**
  - 4.1.1 Шамды орнату және қосу үшін білікті электршіге хабарласуды ұсыныңыз.
  - 4.1.2 Ылғалдылығы жоғары жерлерде шамды пайдалануға тыйым салынады. (жұмыртқаны бөлмеде және т.б.).
  - 4.1.3 Қуаты жоғары немесе осы нұсқаулықта көрсетілгендерден басқа дизайнды шамдарды пайдалану және жарықтандырылған таңбалары шамның істен шығуына әкелуі мүмкін және кепілдік қызмет көрсету құқығынан айырады.
  - 4.1.4 Шам жұмыс істеп тұрған кезде шамның кейбір бөліктері қызады.
  - 4.1.5 Шамдардың жылу сәулеленуіне байланысты олардың қызып кетуіне жол бермеу үшін жарықтандырылған заттарға дейінгі арақашықтық 0,5 метрден кем болмауы керек.
  - 4.1.6 Шамды тазарту үшін жұмсақ құрғақ шүберекті пайдаланыңыз.
  - 4.1.7 Шамды тазарту үшін химиялық бөлсеңді немесе агрессивті тазалағыш заттарды қолданбаңыз.
- 4.2 Шамды құрастыру, қосу және орнату. Арматура бекітпелермен жабдықталған. Шамды жинау және монтаждау, сондай-ақ 220В желісіне қосылу кезектілігі 1-суретте көрсетілген. Жерге тұйықталу пен шамның корпусының жанасу орнын болудан тазарту керек, сонда жерге тұйықтаушы шамның корпусымен жақсы электрлік байланыста болады.

### 5 Пайдалану және техникалық қызмет көрсету

- Шамдарды ауыстыру үшін:**
- Шамды электр қуат көзінен ажыратыңыз.
  - Шам мен шамның корпусын толығымен салқындатыңыз.
  - Ауыстырылатын шам шамның түріне және қуатына сәйкес келетініне ескі жеткізіңіз.
  - Ескі шамды шығарып, жанасым орнатыңыз.

# Կենցաղային լամպ առաստաղ 3228-305 Virineya модерн

AM

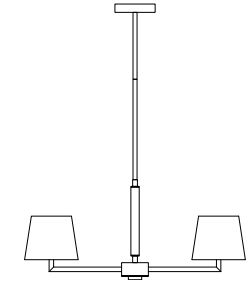


## Գործարկման ձեռնարկ (անձնագիր)

### Հարգելի հաճախորդ!

Շնորհակալություն RIVOLI ապրանքատեսակ գնելու համար! Այս փաստաթուղթը վերաբերում է տևալի տեսակետով բաժանունի 3228-305 Virineya модерн, և նախատեսված է դրա փաթեթի, շահագործման, փոխադրման, պահպանման և հետազոտման վերաբերյալ ուղեցուցիչի համար: **Լուսավորություն 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 վտանգավոր և վնասակար նյութեր, որոնք կարող են ազատվել արտադրանքի օգտագործման ընթացքում շահագործման ընթացքում՝ դրա գործունեության կայունների հասանալի: **Հիշե՛ք ի՞նչ AC լարման 220V-ը կապիտալ պահանջող է!**

**ՆԱԽԱԳԻՏԱԾՈՒՄ. AC ԼԱՐՄԱՆ 220V-Ը ՀԱՆՎԵՐՆ. ՄՐԱՌՆԱԳՐՈՒ Է!**



### 1 Ընդհանուր տեղեկություն

Լուսատուղի նախատեսված է տարածքների ընդհանուր լուսավորման համար: Լուսատուղի համապատասխանում է «Օտար» բարձր արդյունավետության ակտիվացման և «մաքի» TR CU 004/2011 պահանջներին, TR CU 020/2011 «Տեխնիկական արտադրանքների էլեկտրամագնիսային համատեղելիության», TR ECU 037/2016 «Վտանգավոր օգտագործման օգտագործման ասիմետրիկալ կապիտալի» նյութեր էլեկտրական և էլեկտրամագնիսային արտադրանքներին: Ապրանքը սերտիֆիկացված է:

### 2 Տեխնիկական պայմաններ

Անասարքային լարման (փոփոխական), В	220 - 240
Անասարքային հաճախությունը, Գց	50 / 60
Լուսատուղի նախատեսված ընդհանուր լուսավորման համար, Կտ	300
Լամպի տեսակը	E27
Լամպի առավելագույն լուսավորման համար, Կտ	60
Լամպերի քանակը	5
Ապրանքի պահպանման աստիճանը	IP20
Լուսատուղի նախատեսված տեսակը	տեղիկալային ըզրկ
Արտադրման երկր	չապանական
Շրջանակ / արտադրողի անուն	рбс
Ապրանքի նյութ	մետաղ, գործվածք, պլաստիկ
Միջադասարան ջերմաստիճան, °С	+5...+40
Հարաբերական խոնավությունը, % ու պայման	80
Ընդհանուր չափեր, մմ	660x660x825
Լամպի օգտագործման ժամկետը, ամիսներ	5

### 3 Անընդհանրականություն

- Փաթեթը կտրվում է:
- Լամպ, հատ ..... 1
  - Անընդհանրականություն, հավաքածու ..... 1
  - Գործարկման ձեռնարկ (անձնագիր), պատճեններ ..... 1
  - Փաթեթավորում, հավաքածու ..... 1

### 4 Հավաքում և միացում

- #### 4.1 Անվտանգության միջոցառումներ
- Չարդարություն!** Լուսատուղի հավաքում և տեղադրման ընթացքում աշխատանքները պետք է իրականացվեն անվտանգ տեղեկություններով:
- 4.1.1 Լուսատուղի տեղադրման և միացման համար խորհուրդ ենք տալու որևէ որակավորված էլեկտրիկին:
  - 4.1.2 Արգելվում է օգտագործել անվտանգ ընդհանուր լուսավորության կայուններ (դրամատակալներ):
  - 4.1.3 Լամպի օգտագործման ավելի բարձր ինտենսիվությամբ կամ տարբեր մակարդակի վրա կարող է այն օժտակարգվել և բաժանունի կապիտալի վրա, կարող է հանդիսանալ լուսատուղի համապատասխան և անվտանգ ընթացքում: Երաշխավորման օգտագործման արտադրանքի օգտագործման և պահպանման վերաբերյալ:
  - 4.1.4 Լուսատուղի որոշ մասեր տարբարում են, երբ լամպն օգտագործվում է:
  - 4.1.5 Լամպերի ջերմաստիճանը օգտագործման պայմաններում որևէ օգտագործման ընթացքում համար հետազոտությունը բաժանունի օրենքներին չպետք է պակաս լինի 0,5 մետրից:
  - 4.1.6 Լամպը մաքրելու համար օգտագործելու վտանգավոր չոր չէ:
  - 4.1.7 Լամպը մաքրելու համար մի օգտագործողը թիֆիսապես անպիտակ և աղբյուրի միջոցով:
- #### 4.2 Լամպի հավաքում, միացում և տեղադրում
- Լուսատուղի նախատեսված է հավաքման և տեղադրման և արագորդ կապիտալի: Լուսատուղի հավաքում և տեղադրման ընթացքում և Լակո 1-ում, զորանոցի կապիտալի և բաժանունի մարմնի շինման տեղեկությունները մարմնի կապիտալի, ընդհանուր լուսավորման լամպի էլեկտրական շինման և ընդհանուր լուսավորման մարմնի հետ:

### 5 Օգտագործում և պահպանում

- Լամպերը փոխարինելու համար:**
- Անջատե՛ք լամպը էլեկտրամատակարարումից:
  - Թույլ տվե՛ք լամպի և բաժանունի պատյանի ամբողջովն սառնել:
  - Հանուցվե՛ք, որ փոխարինող լամպը համապատասխանում է լամպի տեսակին և ինտենսիվությանը:
  - Հետազոտե՛ք ինչ լամպ է տեղադրելու լուրջ:

# Үй лампасы шып 3228-305 Virineya модерн

KG

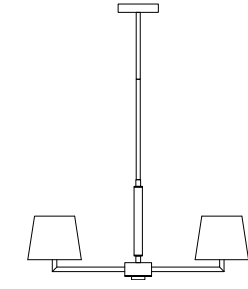


## Пайдалану боюнча колдонмо (паспорт)

### Урматтуу кардар!

RIVOLI өнімдерін сатып алғаныңызға рахмет! Бұл документ үй чарбасын лампасына тиешелу 3228-305 Virineya модерн жана аны туташтыруу, эксплуатациялоо, ташуу, сактоо жана жок кылуу боюнча керсетмөлөргө арналган. **Сураныч, лампочканы колдонуудан мурун ушул колдонмону жакшылап окуп чыгыңыз жана колдонуу аяктаганга чейин сактап койузу** КОоптуу таасирлердин турлөрү жөнүндө маалымат. Продукцияда, анын иштеөө 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!**

**ЕСКЕРТУ: ЕСІҢІЗДЕ БОЛСЫН! АС ЧЫҢАЛУУСУ 220V АДАМ ӨМҮРҮНӨ КОРКУНУЧ КЕЛТИРЕТ!**



### 1 Жалпы маалыматтар

Арматура жайларды жалпы жарыктандырууға арналган. Шамдар Бажы ТР 004/2011 Птөмөн чыңалуудагы шайкандардын коопсуздугу жөнүндө, ЕБ ТР 020/2011 ПТехникалык шайкандардын электромагниттик шайкештиги, ЕАЭБ ТР 037/2016 ПКооптуу абалды колдонууну чектөө жөнүндө талаптарга жооп берет. Электр жана электрондук буюмдардагы заттар. Продукция сертифицирталган.

### 2 Техникалык мүнөздөмөлөр

Берүү чыңалуусу (алтырмалуу), В	220 - 240
Тармактын жыштыгы, Гц	50 / 60
Шамдын максималдуу жалпы кубаттуулугу, Вт	300
Чырачтын чыңалуусу, В	230
Чырачтын негизинин түрү	E27
Чырачтын максималдуу кубаттуулугу, Вт	60
Чырачтардын саны	5
Продукциянын коргоо даражасы	IP20
Шамдарды туташтыруу түрү	терминалдык блок
Арматура түсү	күміс
Көкөлекер / абажур түсү	бежевий
Продукт материалы	металл, кездеме, пластик
Жылы температура, °С	+5...+40
Салыстырмалы ылғалдылық, %, мындан ашық эмес	80
Жалпы өлшем, мм	660x660x825
Чырачтын иштеөө мөөнөтү, жылдар	5

### 3 Толуктугу

- Топтомго төмөнкүлөр кирет:
- Чырақ, дана ..... 1
  - Бекіткічтер жиынтығы, жиынтық ..... 1
  - Пайдалану боюнча колдонмо (паспорт), көчүрмөлөр ..... 1
  - Таңгактоо, коюлган ..... 1

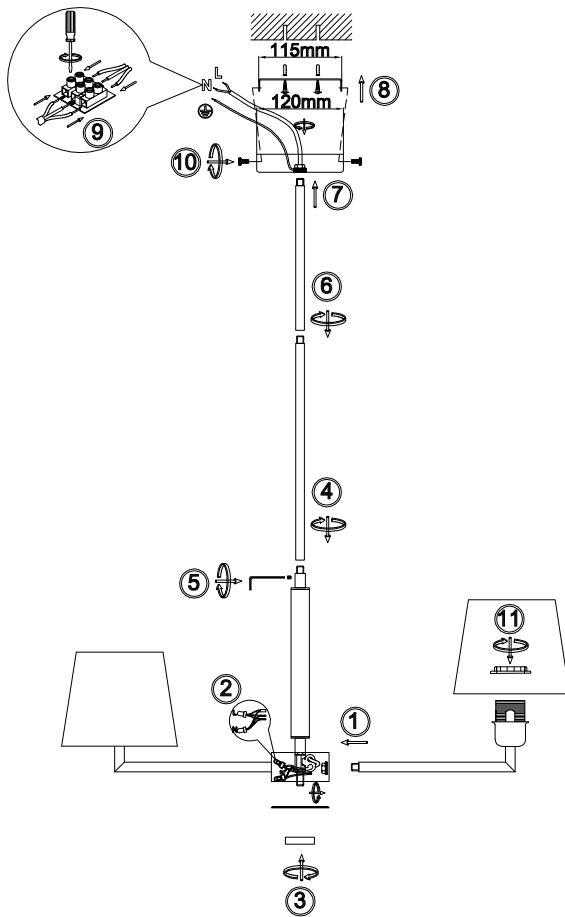
### 4 Монтаж жана байланыш

- 4.1 Коопсуздук чаралары **Көңүл буруңуз! Арматураны монтаждао жана орнотуу боюнча бардык жұмыстар электр энергиясы өчүрүлүп турушу керек!**
  - 4.1.1 Арматураны орнотуу жана туташтыруу үчүн квалификациялуу электрикке кабырлууну сунуштайбыз.
  - 4.1.2 Чыракты жогорку нымдуулуктагы жерлерде (ванна бөлмөлөрү ж.б.) колдонууга тыйуу салынат.
  - 4.1.3 Кубаттуулугу жогору же ушул колдонмодо көрсөтүлгөндөн башкача дизайнды лампаларды колдонуу лампанын иштөө чыгышына алып келип, кепилдик төлөө укугун жокко чыгарышы мүмкүн.
  - 4.1.4 Чырак колдонулдуу жатканда лампанын айрым бөлүктөрү ысып кетет.
  - 4.1.5 Чырактардын жылуулугу нурлануусунан улам алардын ысып кетишине жол бербөө үчүн жарыктандырылган объектилерге чейинки аралык 0,5 метрден кем болбошу керек.
  - 4.1.6 Чыракты тазалоо үчүн жұмсақ кургак чүпүрөктү колдонуңуз.
  - 4.1.7 Чыракты тазалоо үчүн химиялык активдүү жана агрессивдүү тазалоочу каражаттарды колдонбоңуз.
- 4.2 Чыракты монтаждоо, туташтыруу жана орнотуу Шамдарды жеткирүү топтомго бекитүүчү элементтерди камтыйт. Арматурадан чогултуу жана орнотуу, ошондой эле 220 В тармакта туташтыруу ыраттуулугу 1-суретте көрсөтүлгөн. Жерге тұйықталуу тиештер менен жерге берүүчү корпусун тийген жери бокстан тазаланууга тийиш, ошондо жерге төшөлүүчү тиштүү корпусун коргусу менен жақсы электр байланышы бар.

### 5 Колдонуу жана техникалык тейлөө

- Чырактарды алмаштыруу үчүн:**
- Чыракты электр кубатынан ажыратыңыз.
  - Чырактын жана лампанын корпусунан толугу менен муздашына жол бериңиз.
  - Алмаштыруу лампа лампанын түрүнө жана кубаттуулугуна дал келетини текшериңиз.
  - Эски чыракты алып, жаңысын орнотуңуз.

Рисунок 1  
Сурет 1  
Ціур 1  
1-Сурет



## 6\_Транспортировка и хранение

Транспортировка и хранение светильника должны производиться в упаковке с соблюдением мер предохранения от механических повреждений и воздействия атмосферных осадков.

## 7\_Утилизация

Изделие необходимо утилизировать согласно требованиям законодательства территории реализации.

## 8\_Гарантийные обязательства

Гарантийный срок эксплуатации светильника составляет 12 месяцев со дня продажи, при условии соблюдения условий эксплуатации, изложенных в данном руководстве. Возврат/обмен светильника осуществляется у розничного продавца, реализовавшего товар потребителю, в сроки и по основаниям, установленным законодательством о защите прав потребителей. Возврат/обмен светильника осуществляется без механических повреждений и при полной комплектации.

## 9\_Возможные неисправности и способы их устранения

**Внимание! Все работы связанные с устранением возможных неисправностей светильника должны осуществляться при отключенном питании сети!**

- проверьте наличие сетевого напряжения питания 220В
- убедитесь, что установленные лампы соответствуют требуемому напряжению и мощности
- удостоверьтесь в работоспособности ламп
- проверьте правильность установки ламп

Если эти способы Вам не помогли, для устранения неисправности обратитесь за помощью к квалифицированным специалистам.

## 10\_Сведения об изделии

Наименование изделия:	Светильник бытовой
Тип изделия	потолочный
Модель изделия	3228-305 Virinea модерни
Товарный знак	«RIVOL»
Страна изготовитель	Китай
Наименование изготовителя	АТЛ Бизнес (Шэньчжэнь) КО., ЛТД
Адрес изготовителя	Китайская Народная Республика, Шэньчжэнь, Наньшань Дистрикт, Чуанье стрит, Нос Баоличэн Билдинг, рум 901
Информация для связи с изготовителем	atl_company@163.com
Импортер:	Информация об импортере указана на этикетке, расположенной на индивидуальной упаковке.
Соответствие нормативным документам	ТР ТС 004 / 2011 «О безопасности низковольтного оборудования», ТР ТС 020 / 2011 «Электротехническая совместимость технических средств», ТР ЕАЭС 037 / 2016 «Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники».
Месяц, год изготовления:	



## 6\_Փոխադրում և պահեստավորում

Լուսատուի տեղադրությունը և պահեստավորումը պետք է իրականացվի վաշտաբանության կողմից՝ համաձայն սեփականության վրաստանի և վաճառողության կողմից տեղադրման պահանջարկի պահանջարկից պաշտպանության կողմից:

## 7\_Վերանվազում

Անրաբեր պետք է հետաքննվեն վաճառողի տարածքի իրավական պահանջներին համապատասխան:

## 8\_Երաշխիքային պարտավորություններ

Լուսատուի երաշխիքային ժամկետը վաճառողի օրվանից 12 ամիս է՝ սակայն չպետք է ընդհատվի իրավական պահանջարկի պահանջարկից:

Լուսատուի վերադարձը / փոխանակումն իրականացվում է մանրածախ վաճառողի կողմից: Լուսատուի վաճառողի պահանջարկի պահանջարկից պաշտպանության կողմից:

## 9\_Ջնարավոր անսարքությունները և դրանք վերացման ուղիները

Ուշադրություն! Լուսատուի հնարավոր անսարքությունների վերացման հետ կապված բոլոր աշխատանքները պետք է իրականացվեն անդամական ելակարգային ցանցով:

- ստուգեք ցանցի լարումը 220 վ է
- համոզվեք, որ տեղադրված ցանցերը ճիշտ բարձր են:
- համոզվեք, որ ցանցերն աշխատում են:
- ստուգեք, արդյոք ցանցերը ճիշտ տեղադրված են:

Եթե այս մեթոդները ձեզ չեն օգնել, իսկուրի ունենալիս հասարակացված դրամավազ մասնագետների հետ:

## 10\_Ապրանքի մանրամասերը

Ապրանքային անվանում:	Վեդադային ցանց
Ապրանքի տեսակը:	անսարքավոր
Ապրանքի մոդել:	3228-305 Virinea модерни
Ապրանքային նշան:	«RIVOL»
Արտադրող երկիր:	Չինաստան
Արտադրողի անվանում:	АТЛ Бизнес (Шэньчжэнь) КО., ЛТД
Արտադրողի հասցեն:	Չինաստանի People Տարածքային Հանրապետություն, 518054, Շենչյան, Նանշան քաղաքում, Չուանյե փող. 901 սենյակ
Արտադրողի կոմպյուտերային անվանումը:	atl_company@163.com
Լեռնանունը:	Լեռնանունը տեղեկացված է լեռնանունի վրա, գտնվում է անվանական վաշտաբանության վրա:
Վստահարարի պատասխանատվություն:	ТР СС 004/2011 «О безопасности продукции, предназначенной для эксплуатации в жилых помещениях», ТР СС 020/2011 «Электротехническая совместимость технических средств», ТР ЕАЭС 037/2016 «Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники».
Արտադրողական ամիս, տարի:	



## 6\_Тасымалдау және сақтау

Шамды тасымалдау және сақтау механикалық зақымданудан және атмосфералық жауын-шашынның әсерінен қорғаныш шараларын сақтай отырып, қаптамада жүзеге асырылуы керек.

## 7\_Қайта өңдеу

Өнім сату аумағының заңды талаптарына сәйкес жойылуы керек.

## 8\_Кепілдік міндеттемелері

Шамның кепілдік мерзімі осы нұсқаулықта көрсетілген пайдалану шарттарын ескере отырып, сатылған күннен бастап 12 айды құрайды. Шамды қайтару / айырбастау өнімді тұтынушыға сақтану сәтінде тұтынушылар құқығын қорғау туралы заңнамада белгіленген мерзімде және негіздерде жүзеге асырылады. Шамды қайтару / ауыстыру механикалық зақымдалусыз және толық жиынтық-тымен жүзеге асырылады.

## 9\_Ықтимал ақаулар және оларды жою тәсілдері

**Назар аударыңыз! Шамның ықтимал ақауларын жоюға қатысты барлық жұмыстар электр желісі ажыратылған жағдайда жүргізілуі керек!**

- Шам жұмыс істемейді
- желдігі кернеудің 220 В екенін тексеріңіз
- орнатылған шамдардың кернеуі мен қуатының дұрыс екендігіне көз жеткізіңіз
- шамдардың жұмыс істеп тұрғанына көз жеткізіңіз
- шамдардың дұрыс орнатылғанын тексеріңіз

## 6\_Ташуу жана сактоо

Шамдарды ташуу жана сактоо механикалык бузулуудан жана атмосфералык жаан-чачындын таасиринен сактоо чараларын сактоо менен тангактоодо жургузулушу керек.

## 7\_Қайта өңдеу

Продукция сатылып жатқан аймақтың мыйзамдуу талаптарына ылайық жок кылынышы керек.

## 8\_Кепилдик милдеттенмелери

Шамдын кепилдик мөөнөтү ушул колдонмодо көрсөтүлгөн иштөө шарттарын эске алуу менен сатылган күндөн тартып 12 айды түзөт.

Чыракты кайтарып берүү / алмаштыруу керектөөчүге продукцияны саткан чекене сатууда, керектөөчүлөрдүн укугун коргоо жөнүндө мыйзамдарда белгиленген мөөнөттө жана негиздерде жүргүзүлөт. Шамды кайтаруу / алмаштыруу механикалык бузулбастан жана толук комплект менен жүргүзүлөт.

## 9\_Мүмкүн болгон кемчиликтер жана аларды жоюу жолдору

**Көңүл буруңуз! Жарык берүүчүңүз мүмкүн болгон бузуктарың четтетүүгө байланыштуу бардык жумуштар электр тармагы өчүрүлүп аткарылышы керек!**

- тармактын чыңалуусу 220В экендигин текшерүү
- орнотулган шамалардын чыңалуусу жана кубаттуулугу туура экендигин текшерип алыңыз
- лампалардын иштөө жагдайындагы текшерип алыңыз
- лампалардын туура орнотулгандыгын текшерүү

Егер бұл әдістер сізге көмөктеспесе, ақаулықтарды жою үшүн білікті мамандарга хабарласыңыз.

## 10\_Өнім туралы мәліметтер

Өнімнің атауы:	Үй шамы
Элемент түрі	төбе
Өнім моделі	3228-305 Virinea модерни
Сауда белгісі	«RIVOL»
Өндіруші ел	Қытай
Өндірушінің аты	АТЛ Бизнес (Шэньчжэнь) КО., ЛТД
Өндірушінің мекен-жайы	Қытай Халық Республикасы, 518054, Шэньчжэнь, Наньшань дистрикт, Чуанье стрит, Нос Баоличэн билдинг, рум 901.
Байланыс ақпаратты өндірушімен бірге	atl_company@163.com
Импорртаушы:	Импорттаушы туралы ақпарат жапсырмада көрсетілген, жеке қаптамада орналасқан
Нормативтік құқықтық актілерді сақтау құжаттар	КО ТР 004/2011 «Төмен кернеулі жабдықтың қауіпсіздігі туралы», КО ТР 020/2011 «Техникалық жабдықтың электромагниттік үйлесімділігі», ЕАЭС ТР 037/2016 «Электр және радиоэлектроника өнімдерінде қауіпті заттарды пайдалануды шектеу туралы».
Шығарылған айы, жылы:	



Эгерде бұл ықмалар сізге жардам бербесе, көйгөйдү чечүү үчүн квалификациялуу адистерге кайрылыңыз.

## 10\_Продукциянын чоо-жайы

Продукт аты:	Үй лампы
Нерсенин туру	шып
Продукциянын модели	3228-305 Virinea модерни
Соода белгиси	«RIVOL»
Өндүрүүчү өлкө	Кытай
Өндүрүүчүнүн аты	АТЛ Бизнес (Шэньчжэнь) КО., ЛТД
Өндүрүүчүнүн дарегі	Кытай Эл Республикасы, 518054, Шэньчжэнь, Наньшань дистрикт, Чуанье стрит, Нос Баоличэн билдинг, рум 901
Байланыш маалымат өндүрүүчү менен	atl_company@163.com
Импортер:	Импортоочу маалымат этикеткасында көрсөтүлгөн, жеке тагакта жайгашкан.
Эрежелердин сакталышы	ТР 004/2011 «Төмөн чыңалуудагы шаймандардын коопсуздугу жөнүндө», ББ ТР 020/2011 «Техникалык шаймандардын электромагниттик шайкештиги», ЕАЭС ТР 037/2016 «Көптүзү абадан колдонуучу чөктөө жөнүндө» талаптарга жооп берет. электр жана электрондук буюмдардагы заттар
Өндүрүлгөн айы, жылы:	

