

# ELEKTROSTANDARD®

## Инструкция по эксплуатации светодиодных ламп (артикул указан на упаковке)

Светодиодные лампы Elektrostandard® применяются для акцентного и основного освещения интерьеров и витрин, декоративной подсветки и т.д.

Данные лампы обеспечивают мягкий, равномерный свет. Использование светодиодных ламп позволяет значительно снизить расходы на электроэнергию.

### Технические характеристики

Напряжение и частота сети: ~ 230 В, 50 Гц

Мощность: указана на упаковке

Цоколь: указан на упаковке

Цветовая температура: указана на упаковке, категория допуска: 4

Световой поток: указан на упаковке

Диапазон рабочей температуры: указан на упаковке

Срок службы: указан на упаковке

Диммирование: не поддерживается

Размер: указан на упаковке

Материал: указан на упаковке

Класс энергоэффективности: А

Класс сохранения светового потока: С

Индекс цветопередачи Ra: > 80

Коэффициент пульсации: < 5 %

Производитель оставляет за собой право вносить изменения в конструкцию и внешний вид изделия без предварительного уведомления.

### Преимущества ламп Elektrostandard®:

- светодиодные лампы Elektrostandard® заменяют традиционные лампы, потребляя на 95% меньше электроэнергии;
- лампы компактны и имеют небольшой вес;
- лампы могут быть установлены в любом рабочем положении.

### Правила установки и эксплуатации

- монтаж и демонтаж лампы осуществляются при отключенном питании;
- светодиодную лампу нельзя использовать с диммером, если на лампе нет специальной подтверждающей информации;
- светодиодную лампу нельзя использовать во время (или после) ее контакта с водой или другими жидкостями;
- светодиодную лампу не рекомендуется использовать в открытых уличных светильниках;
- светодиодную лампу нельзя разбирать;
- при чистке лампы нельзя использовать химически активные вещества и растворители. Для снятия загрязнения используется сухая ткань;
- повышенное напряжение, частые включения и несоблюдение температурного режима могут привести к сокращению срока службы лампы.

При обнаружении неисправностей необходимо в оперативном порядке произвести обесточивание светильника. Самостоятельно не производить никаких вмешательств. В данной ситуации необходимо обратиться к специалисту, имеющему необходимые допуски и разрешения.

### Транспортировка и хранение

Транспортировка должна осуществляться в упаковке, в условиях, исключающих механические повреждения и прямое попадание на изделие пыли, грязи и влаги. Допускается транспортировка изделия в любом положении, любым транспортом. Транспортировка авиационным транспортом должна осуществляться в герметизированном отсеке. При транспортировке должна быть обеспечена температура – 20 ... + 40 °С при относительной влажности воздуха до 80%.

Изделие должно храниться в транспортной упаковке в отапливаемом, вентилируемом помещении, защищенном от атмосферных осадков. В помещении должна обеспечиваться температура – 20 ...+ 40 °С при относительной влажности воздуха до 80 %.

### Утилизация

Отходы электротехнической продукции не следует утилизировать с бытовыми отходами. Утилизация должна производиться в специально отведенных местах (уточняйте расположение таких пунктов в своем регионе)



### Гарантия

Гарантийный срок эксплуатации составляет 24 месяца со дня продажи светодиодной лампы через розничную сеть при условии соблюдения потребителем правил эксплуатации, транспортировки и хранения, указанных в настоящей инструкции. В случае выхода светодиодной лампы из строя до истечения гарантийного срока покупатель вправе обратиться к продавцу (в магазин, в котором была приобретена лампа), к импортеру, к изготовителю лампы. Контактная информация импортера и изготовителя указана ниже. Для подтверждения даты продажи покупатель может предъявлять настоящую инструкцию, имеющую отметку продавца о дате продажи. Нарушение покупателем правил установки, и/или эксплуатации, и/или транспортировки и/или хранения светодиодной лампы, указанных в настоящей инструкции по эксплуатации, а также наличие на лампе механических повреждений, повлекших выход лампы из строя либо возникновение недостатков лампы, в отношении которых покупатель предъявляет требования, лишает покупателя права на гарантию.

Дата продажи: \_\_\_\_\_

Штамп магазина:

Elektrostandard®

Товар соответствует ТР ТС 004/2011, ТР ТС 020/2011, ТР ЕАЭС 037/2016.

Месяц и год изготовления указаны на товаре и/или упаковке. Претензии по качеству товара принимаются: тел. +7 495-228-17-33, e-mail: info@royalarela.ru. Производитель: «Donghai Yifeng Lamps Co.,Ltd», Китай, No.9 Jingchen Road, Economic Development Zone, Donghai, Jiangsu. "Дунхай Ифэн Лэмпс Со.ЛТД", Китай, № 9 Джингчен роуд, Зона Экономического Развития, Дунхай Провинция Цзянсу. Импортер/поставщик: ООО «Роял Аурэль», 117418, г. Москва, ул. Зюбинская, дом 6, корп. 2, этаж 3, пом. XVI, ком. 30. Произведено в Китай.

# ELEKTROSTANDARD®

## Жарықдиодты шамдарды пайдалану жөніндегі нұсқаулық (артикулы қаптамасында көрсетілген)

Elektrostandard® жарықдиодты шамдар интерьерлер мен витриналарды акценттеу және негізгі жарықтандыру үшін, сәнді көмескі жарық және т.с.с. үшін қолданады. Бұл шамдар жұмсақ, біркелкі жарықты қамтамасыз етеді. Жарықдиодты шамдарды қолдануэлектр қуатқа жұмсалатын шығындарды елеулі төмендетуге мүмкіндік береді.

### Техникалық сипаттамалары

Желінің кернеуі мен жиілігі: ~ 230 В, 50 Гц  
Қуат: қаптамасында көрсетілген  
Цоколь: қаптамасында көрсетілген  
Түр-түстік температура: қаптамасында көрсетілген,  
Рұқсат санаты: 4  
Жарық ағыны: қаптамасында көрсетілген  
Жұмыс температурасының диапазоны: қаптамасында көрсетілген  
Қызмет ету мерзімі: қаптамасында көрсетілген  
Диммирлеу: қолданылмайды  
Өлшемі: қаптамасында көрсетілген  
Материал: қаптамасында көрсетілген  
Энергия тиімділігі сыныбы: А  
Жарық ағының сақтау сыныбы: С  
Түсті тарату индексі Ra: > 80  
Лүпіл коэффициенті: < 5 %

Өндіруші өнімнің құрылымына мен сыртқы түріне алдын ала хабарландырусыз өзгерістер енгізу құқығын өзіне қалдырады.

### Elektrostandard® шамдарының артықшылықтары:

- Elektrostandard® жарықдиодты шамдары дәстүрлі шамдарды алмастырады, 95%-ға аз электр қуатын тұтынады;
- шамдары ықшам және кішігірім салмақты;
- шамдары кез келген жұмыс қалпында орнатыла алады.

### Орнату және пайдалану ережелері

- шамды монтаждау және бөклшектеу қуатты сөндіріп барып жүзеге асырылады;
  - егер шамда арнайы растайтын ақпарат болмаса жарықдиодты шамды диммермен бірге қолдануға болмайды;
  - жарықдиодты шамды су немесе басқа сұйықтықтармен байланыста болған уақытта (немесе кейін) қолдануға болмайды;
  - жарықдиодты шамды ашық көше жарықшамдарында қолдануға болмайды;
  - жарықдиодты шамды бөлшектеуге болмайды;
  - шамды тазалаған кезде химиялық белсенді заттар мен ерітінділерді қолдануға болмайды.
- Кірден тазалау үшін құрғақ мата қолданылады;
- жоғары кернеу, жиі қосу және температуралық режимді сақтамау шамның қызмет ету мерзімін қысқартуға алып келуі мүмкін.

### Тасымалдау және сақтау

Тасымалдау механикалық зақымдануды және өнімге шаңның, кірдің және ылғалдың тікелей түсуін болдырмайтын жағдайларда қаптамада жүзеге асырылуы тиіс. Өнімді кез келген жағдайда, кез келген көлікпен тасымалдауға рұқсат етіледі.

Авиациялық көлікпен тасымалдау герметикаланған бөлікте жүзеге асырылады. Тасымалдау кезінде ауаның салыстырмалы ылғалдылығы 80% дейін - 20°...+40°С температура қамтамасыз етілуі керек.

Өнім атмосфералық жауын-шашыннан қорғалған, желдетілетін үй-жайда көліктік қаптамада сақталуы керек. Үй-жайда ауаның салыстырмалы ылғалдылығы 80 % дейін -20°...+ 40°С температура қамтамасыз етілуі керек.

### Кәдеге жарату

Электр техникалық өнім қалдықтары тұрмыстық қалдықтармен бірге кәдеге жаратуға болмайды. Кәдеге жарату арнайы бөлінген орындарда жүргізілуі тиіс (өз аймағыңыздағы осындай пункттердің орналасуын нақтылаңыз)



### Кепілдік

Пайдаланудың кепілдік мерзімі тұтынушы осы нұсқаулықта көрсетілген пайдалану, тасымалдау және сақтау ережелерін сақтаған жағдайда, жарықдиодты шамды бөлшек сауда желісі арқылы сатқан күннен бастап 24 айды құрайды. Жарықдиодты шам кепілдік мерзімі аяқталғанға дейін істен шыққан жағдайда, сатып алушы сатушыға (шам сатып алынған дүкенге), импорттаушыға, шамды өндірушіге жүгінуге құқылы.

Импорттаушы мен өндірушінің байланыс ақпараты төменде көрсетілген.

Сату күнін растау үшін сатып алушы сатушының сату күні туралы белгісі бар осы нұсқаулықты ұсына алады. Сатып алушының осы пайдалану нұсқаулығында көрсетілген орнату және / немесе пайдалану және/немесе тасымалдау және / немесе сақтау ережелерін бұзуы, сондай-ақ шамның істен шығуына әкеп соққан жарықдиодты шамның механикалық зақымдануының болуы немесе сатып алушы өзіне қатысты талаптар қоятын шамның кемшіліктерінің туындауы сатып алушыны кепілдік құқығынан айырады.

Сату күні: \_\_\_\_\_

Дүкеннің мөртаңбасы:



Elektrostandard®

Тауар сертификатталған, КО ТР 004/2011, КО ТР 020/2011, ЕАЭО ТР 037/2016 сәйкес келеді. Өндірілген айы мен жылы тауарда көрсетілген. Тауардың сапасына наразылық +7 495-228-17-33, e-mail: info@royalalurel.ru бойынша қабылданады. Өндіруші: «Donghai Yifeng Lamps Co., Ltd», Қытай, Жоқ.9 Jingchen Road, Economic Development Zone, Donghai, Jiangsu. "Дунхай Ифэн Лампс Со.ЛТД", Қытай, № 9 Цзинчэн жолы, Экономикалық даму аймағы, Дунхай Цзянсу провинциясы.

Өнімді импорттаушы / жеткізуші: "Роял Аурил " ЖШҚ, 117418, Мәскеу қ., Зюзинская к-сі, 6 үй, корпус.2., 3-қабат, XVI бөлме, 30-шұңқыр. Қытайда өндірілген.