

ELEKTROSTANDARD®

Инструкция по эксплуатации светильников со светодиодами (артикул указан на упаковке)

Перед установкой внимательно прочитайте инструкцию

Область применения

Светодиодные светильники от компании Elektrostandard - удобное и эстетичное решение для освещения дома. Кроме декоративной функции, подсветка отвечает за безопасность и удобство передвижения в темное время суток без использования основного освещения. В качестве источника света используются экономичные и надежные светодиоды, создающие мягкое неслепящее освещение в зоне применения. Корпус светильника выполнен из прочного алюминиевого сплава и обладает высокой степенью пылевлагозащиты - IP65. Светодиодная подсветка устанавливается в монтажный стакан, поставляемый вместе со светильником, и не требует особых навыков для подключения.

Технические характеристики

Потребляемая мощность: указана на упаковке
Нормируемое напряжение: 230 В
Номинальная частота: 50 Гц
Световой поток: указан на упаковке
Цветовая температура: указана на упаковке
Тип и кол-во LED: указано на упаковке
Класс энергоэффективности: А
Класс защиты от поражения электрическим током: I
Степень защиты от попадания твердых частиц и воды: IP65
Материал корпуса: указано на упаковке
Размеры светильника (Д x Ш x В): указан на упаковке
Диапазон рабочих температур: -20 ... +40 °C
Индекс цветопередачи, Ra: указан на упаковке
Коэффициент пульсации: <5%
Срок службы: 50 000 часов



Цвет корпуса светильника может незначительно отличаться оттенком цвета и текстурным рисунком в разных партиях.

Технические характеристики датчика

Угол охвата: 120°
Дальность действия: до 3 м
Максимальное время отключения: 60 сек
Минимальная освещенность: 5 лк
Максимальная освещенность: 20 лк
Минимальная высота установки: 20 см
Максимальная высота установки: 30 см



Внимание!

На время установки светильника выключайте электропитание в сети.

Установка и обслуживание

- Распакуйте светильник и убедитесь в его сохранности.
- Отключите электропитание.
- Подсоедините светильник к сети питания и заизолируйте соединение.
- Закрепите монтажный стакан в месте размещения светильника.
- Установите светильник в стакан.
- Убедитесь, что во время установки не были повреждены электрические провода.
- Подключите электропитание.
- При загрязнении светильника очистку поверхности следует производить мягкой сухой тканью. Избегайте использования растворителей и других агрессивных реагентов.

Требования по технике безопасности

- Монтаж и демонтаж светильника должен осуществляться опытным специалистом, имеющим соответствующую квалификацию. Все работы по монтажу и обслуживанию необходимо производить только при отключенном электропитании.
- Запрещается эксплуатация светильников с отсутствующими элементами конструкции, с механическими повреждениями изоляции проводки, с неисправными контактными зажимами.
- При обнаружении неисправности, обесточьте изделие и обратитесь к квалифицированному специалисту для выявления причин. Установка светильника производится на поверхность из нормально воспламеняющегося материала.

Транспортировка и хранение

Транспортировка должна осуществляться в упаковке, в условиях, исключающих механические повреждения и прямое попадание на продукцию пыли, грязи и влаги. Транспортировка авиационным транспортом должна осуществляться в герметизированном отсеке. При транспортировке должна быть обеспечена температура -20 ... +40 °C при относительной влажности воздуха до 80 %. Продукция должна храниться в отапливаемом, вентилируемом помещении, защищенном от атмосферных осадков, в транспортной упаковке. В помещении должна обеспечиваться температура -20 ... +40 °C 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 60 месяцев со дня продажи светильника через розничную сеть при условии соблюдения потребителем правил эксплуатации, транспортировки и хранения, указанных в настоящей инструкции. В случае выхода светильника из строя до истечения гарантийного срока покупатель вправе обратиться к продавцу (в магазин, в котором был приобретен светильник), к импортеру, к изготовителю светильника. Контактная информация импортёра 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 светильника, указанных в настоящей инструкции по эксплуатации, а также наличие на светильнике механических повреждений, повлекших выход светильника из строя либо возникновение недостатков светильника, в отношении которых покупатель предъявляет требования, лишает покупателя права на гарантию.

Дата продажи: _____

Модель / артикул: _____

Штамп магазина



Месяц и год изготовления указан на товаре. Товар сертифицирован, соответствует требованиям ТР ТС 004/2011, ТР ТС 020/2011, ТР ЕАЭС 037/2016. Претензии по качеству товара принимаются: тел. +7 495-228-17-33, e-mail: info@royalaurel.ru. Производитель: «ZHONGSHAN UR LIGHTING CO.,LTD», NO5., KONGLONG SAN ROAD, HENGLAN TOWN, ZHONGSHAN CITY, GUANGDONG PROVINCE, CHINA. Китай, провинция Гуандун, город Чжуншань, административный район Хэнлань, 3-я улица Канлун, дом 5. Импортер/ поставщик: ООО «Роял Аурэль», 117418, г. Москва, ул. Зюзинская, дом 6, корп. 2, этаж 3, пом. XVI, ком. 30. Произведено в КНР.