

ELEKTROSTANDARD®

Инструкция по эксплуатации садово-паркового (уличного) светильника со светодиодами (артикул указан на упаковке)

Перед установкой внимательно прочитайте инструкцию.

Область применения

Светильник может устанавливаться как снаружи, так и внутри помещений. При наружной установке необходимо учитывать IP (степень защиты от пыли и влаги). Следует организовать влагозащищенное подключение к сети.

В качестве источника света используются ультраяркие светодиоды со сроком службы 50 000 часов, и в отличие от классических источников света не требуют замены в течение всего срока эксплуатации светильника.

Технические характеристики

Потребляемая мощность: указана на упаковке

Нормируемое напряжение: 230 В

Номинальная частота: 50 Гц

Световой поток: указан на упаковке

Цветовая температура: указан на упаковке

Тип и кол-во LED: указан на упаковке

Класс энергоэффективности: указан на упаковке

Класс защиты от поражения электрическим током: указан на упаковке

Степень защиты от попадания твердых частиц и воды: указана на упаковке

Материал корпуса: указан на упаковке

Размеры светильника (Д x Ш x В): указаны на упаковке

Диапазон рабочих температур: -20 ... +40 °C

Индекс цветопередачи, Ra: > 80

Коэффициент пульсации: < 5%

Срок службы: 50 000 часов

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



Внимание!

На время установки светильника выключайте электропитание в сети.

При наличии поворотных поворотных плафонов, стоит избегать многократного вращения в одну сторону при регулировке.

Установка и обслуживание

- Для грунтовых светильников необходимо подготовить бетонное основание.
- Распакуйте светильник и убедитесь в его сохранности.
- Отключите электропитание.
- Подсоедините светильник к сети питания и заизолируйте соединение. При наличии гермоввода, подключение производится строго через него.
- Закрепите светильник на поверхности.
- Убедитесь, что во время установки не были повреждены электрические провода.
- Подключите электрическое питание.
- При загрязнении светильника очистку поверхности следует производить мягкой сухой тканью. Избегайте использования растворителей и других агрессивных реагентов.



Требования по технике безопасности

ВНИМАНИЕ! 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 воспламеняемого материала.

Запрещается эксплуатация светильников с отсутствующими элементами конструкции, с механическими повреждениями изоляции проводки, с неисправными контактными зажимами.

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 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 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



Товар сертифицирован, соответствует требованиям ТР ТС 020/2011, ТР ТС 004/2011, ТР ЕАЭС 037/2016. Месяц и год изготовления указан на товаре и/или упаковке. Претензии по качеству товара принимаются: тел. +7 495-228-17-33, e-mail: info@royalaurel.ru. Производитель: «YinFeng Lighting Co., Ltd», HuangWang Industrial, HeTang Town, JiangMen City, GuangDong Province, China. «Инфэн Лайтинг Кампэн Лтд», Китай, провинция Гуандун, город Чжаянмэн, населенный пункт Хэтан, индустриальный район Хуанван. Импортер/поставщик: ООО «Роял Аурэль», 117418, г. Москва, ул. Энзинская, дом 6, корп. 2, этаж 3, пом. XVI, ком. 30. Произведено в КНР.