

# ELEKTROSTANDARD®

Инструкция по эксплуатации стационарного настенного светильника со светодиодным источником света (артикул указан на упаковке)

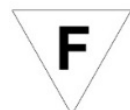
Перед установкой внимательно прочитайте инструкцию.

## Область применения

Стационарный настенный светильник предназначен для дополнительного освещения и декоративной подсветки предметов интерьера, картин, ниш, полок и др.

## 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	указанны на упаковке
Класс энергоэффективности	A
Класс защиты от поражения электрическим током	II
Степень защиты от попадания твердых частиц и воды	IP20
Материал корпуса	указан на упаковке
Размеры светильника (Д x Ш x В)	указанны на упаковке
Диапазон рабочих температур	- 10 ... + 40 °C
Индекс цветопередачи, Ra	> 80
Коэффициент пульсации	< 5%
Срок службы	50 000 часов
Вес изделия	указан на упаковке



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

## Комплектация

Светильник, комплект крепежа, инструкция по эксплуатации.



### Внимание!

**На время установки светильника выключайте электропитание в сети.**

## 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 проводов, 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.

## **Руководство по подключению**

Распакуйте светильник и убедитесь в его сохранности.

Отключите электропитание.

Подсоедините светильник к сети питания.

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.

## **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 – 10 ... + 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 – 10 ... + 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**

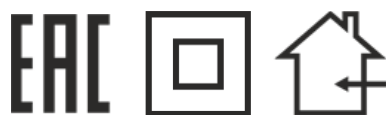
Гарантийный срок эксплуатации составляет 60 месяцев со дня продажи светильника через розничную сеть при условии соблюдения потребителем правил эксплуатации, транспортировки и хранения, указанных в настоящей инструкции.

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: \_\_\_\_\_

Артикул / модель: \_\_\_\_\_

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: «HONGYUAN OPTOELECTRONIC TECHNOLOGY CO., LTD» Zhejiang province, Yuyao economic development zone, Fengyi road, №18, China. Китай, провинция Чжэцзян, Юйяо зона экономического развития, ул. Фэнъи, 18. Импортер/поставщик: ООО «Роял Аурэль», 117418, г. Москва, ул. Зюзинская, дом 6, корп. 2, этаж 3, пом. XVI, ком. 30. Произведено в КНР.