

Инструкция по эксплуатации светодиодного линейного светильника

**Перед установкой внимательно прочитайте инструкцию.**

## Назначение:

Светодиодные линейные светильники применяются для освещения бытовых помещений и подсветки предметов интерьера, шкафов, ниш и т.п. В светодиодных линейных диммируемых светильниках установлен сенсорный выключатель, который светится синим цветом, что упрощает его обнаружение. В светильнике используются SMD светодиоды, которые обеспечивают высокую яркость свечения при минимальном потреблении электроэнергии. Светильник укомплектован проводом для подключения к сети питания, коннектором для последовательного соединения нескольких светильников и крепежом. На корпусе светильника установлен выключатель.

## Технические характеристики:

Потребляемая мощность	указана на упаковке
Нормируемое напряжение	указано на упаковке
Номинальная частота	указана на упаковке
Световой поток	Указан на упаковке
Кол-во и тип LED	указано на упаковке
Цветовая температура	Указана на упаковке
Степень пылевлагозащиты	IP20
Материал корпуса	указан на упаковке
Размеры светильника (Д x Ш x В)	указаны на упаковке
Рабочая температура	- 20°...+40°C
Срок службы	50 000 ч

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

## Комплектация:

Светильник, провод с разъемом, блок питания, комплект крепежа, инструкция по эксплуатации.



### **Внимание!**

Работы по установке и подключению должен производить квалифицированный специалист. Во избежание короткого замыкания не допускайте соприкосновения оголенных контактов.

## Требования по технике безопасности:

- Монтаж и демонтаж светодиодного светильника должен осуществляться опытным специалистом, имеющим соответствующую квалификацию.
- Все работы по монтажу и обслуживанию необходимо производить только при отключенном питании.

## Руководство по подключению:

Зафиксируйте крепеж на поверхности в месте установки светильника. Вставьте светильник в крепежные элементы до щелчка.

- Подключите сетевой шнур линейного светодиодного светильника со стороны кнопки включения и выключения. Не соединяйте последовательно более 10 светильников, это может привести к возникновению пожароопасной ситуации!
- Подключение сетевого шнура диммируемого линейного светильника возможно с любой торцевой стороны корпуса светильника; включение и выключение осуществляется кратковременным касанием светящегося сенсорного индикатора на корпусе светильника, у остальных – нажатием кнопки включения. Для выбора необходимой яркости свечения необходимо удерживать палец на

сенсоре. После выключения сенсором светильника, подсоединенного к электросети, он запоминает выбранный уровень яркости.

#### **Транспортировка и хранение:**

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

Продукция должна храниться в вентилируемом помещении, защищенном от атмосферных осадков, в транспортной упаковке.

#### **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 36 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: \_\_\_\_\_



Elektrostandard™. Месяц и год изготовления указан на товаре.

Товар сертифицирован, соответствует требованиям ТР ТС 004/2011 и ТР ТС 020/2011.

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.