

# ELEKTROSTANDARD®

## Инструкция по эксплуатации светодиодного светильника с датчиком движения LTB73

### Общая информация

Светодиодный светильник с датчиком движения LTB73 применяется для подсветки мебели, а также пола, лестниц и коридора. В светильнике используются SMD светодиоды, которые обеспечивают высокую яркость свечения.

Включение светильника осуществляется в момент появления человека в зоне действия датчика. Отключение датчика происходит спустя 60 секунд после прекращения движения.

Крепление корпуса светильника представляет собой магнит, встроенный в светильник, и металлический диск со скотчем, что позволяет снимать светильник для замены батареек без отделения скотча от поверхности корпуса светильника.

**Технические характеристики:** указаны на упаковке

**Комплектация:** светильник со встроенным магнитом, металлический диск со скотчем, инструкция.  
Батарейки в комплект не входят.

Светильник предназначен для установки в любом месте, где на светильник не будет попадать влага и брызги.

### Внимание!

1. Не помещайте изделие в среду с высокой температурой (выше 60 °) и не бросайте его в огонь;
2. Избегайте установки над объектами источников тепла, под прямыми солнечными лучами, в местах, где воздушный поток и температура значительно изменяются;
3. Если яркость освещения явно тусклая, необходимо заменить батарейки.



Рис.1 Устройство светильника

### Руководство по подключению

1. **Установите батареи питания;**
2. Выберите режим работы светильника, переведя выключатель в одно из двух положений:  
*ВКЛ* – для непрерывного освещения  
или  
*АВТО* – для управления светильником с помощью датчика движения.

### Порядок монтажа

1. Снимите со скотча защитную пленку.
2. Закрепите металлический диск на поверхности мебели.
3. С помощью магнита зафиксируйте светильник на металлическом диске.

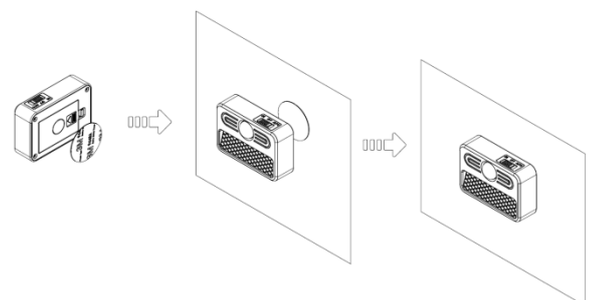


Рис.2 Порядок монтажа

### Требования по технике безопасности

Монтаж и демонтаж светильник может осуществляться обычным пользователем и не требует соответствующей квалификации.

### 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 отапливаемом 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 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.

Товар соответствует ТР ЕАЭС 037/2016.

Дата продажи

\_\_\_\_\_

Модель \_\_\_\_\_

Штамп

магазина \_\_\_\_\_

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: «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