

## Инструкция по эксплуатации трекового светильника

Перед установкой внимательно прочитайте инструкцию.

### Область применения

Светильник предназначен для использования внутри помещений. Может применяться как для акцентного, так и для общего освещения.

Технические характеристики указаны на упаковке.

Цвет корпуса светильника может незначительно отличаться от изображения на упаковке.



### Внимание!

**Все работы по установке и обслуживанию светильника производить только при отключенной питающей сети.**

### Установка и обслуживание

Распакуйте светильник, убедитесь в отсутствии повреждений на корпусе.

1. Поверните фиксатор и контактный переключатель светильника на контактном башмаке в положение «OFF» (Рис.3).
2. Установите однофазный шинпровод и подведите питающий провод (Рис.1).

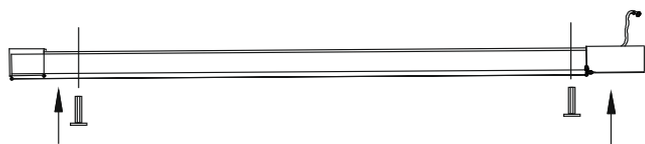


Рис.1

3. Установите светильник в шинпровод. После установки убедитесь, что светильник ровно стоит на шинпроводе, скольжение светильника должно осуществляться плавно, без задержек и рывков (Рис.2).

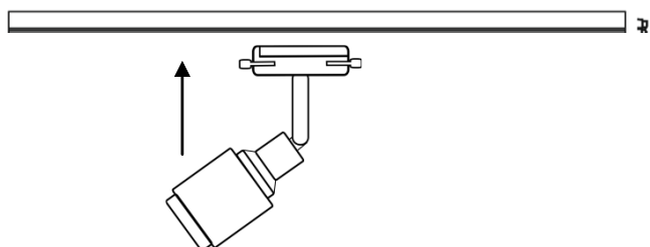


Рис.2

4. Поверните фиксатор и контактный рычаг светильника в положение ON (Рис.3).

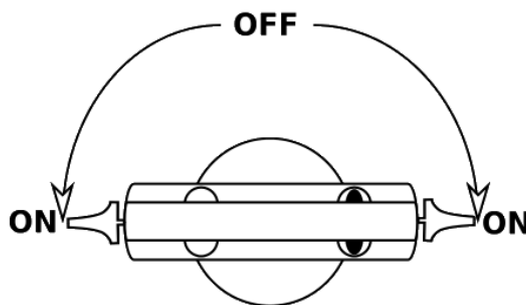


Рис.3

5. Установка завершена (Рис.4)

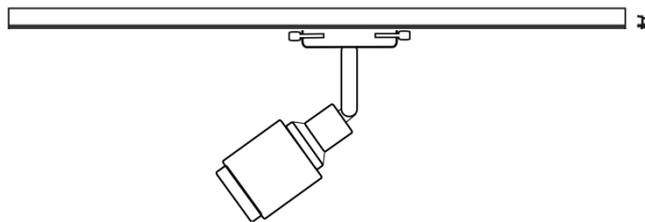


Рис.4

После установки всех светильников на шинпровод включите питание.

### Требования по технике безопасности

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

### 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 видом транспорта. Транспортировка авиационным транспортом должна осуществляться в герметизированном отсеке. При транспортировке должна быть обеспечена температура - 20°...+ 50°С 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°...+ 50°С при относительной влажности воздуха до 80 %.

## Гарантия

Гарантийный срок эксплуатации составляет 60 месяцев со дня продажи трекового светильника через розничную сеть при соблюдении потребителем правил установки, эксплуатации, транспортировки и хранения.

В случае выхода трекового светильника из строя до истечения гарантийного срока не по

вине покупателя, следует обратиться в магазин, продавший светильник. Неправильное хранение и использование трекового светильника лишает покупателя права на его гарантийное обслуживание. Возврат трекового светильника осуществляется при отсутствии механических повреждений и при его полной комплектации.

## Утилизация

Отходы электротехнической продукции не следует утилизировать с бытовыми отходами. Утилизация должна производиться в специально отведенных местах (уточняйте расположение таких пунктов в своем регионе).

Дата продажи

---

Модель

---

Штамп магазина



Elektrostandard™ — немецкое качество.

Товар соответствует ТР ТС 004/2011, ТР ТС 020/2011, 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: ZhongShan Tender Electric Appliance Co., Ltd., Guangdong, Zhongshan city, Xiaolan town, middle of industry street, №8, China. Китай, провинция Гуандун, г. Чжуншань, округ Сяолань, ул. Мидл оф индастри, 8. Импортер/Поставщик: ООО «Роял Аурэль». 117418, г. Москва, ул. Зюзинская, дом 6, корпус 2, этаж 3, пом. XVI, ком. 30. Произведено в КНР.