

# ELEKTROSTANDARD®

## Инструкция по монтажу и эксплуатации профиля для светодиодной ленты

Внимание! Перед установкой и использованием профиля внимательно прочтите инструкцию!

### Общие сведения

Профиль для LED ленты используется для монтажа светодиодной ленты и защиты ее от механических повреждений и попадания влаги, обеспечивает герметичность и теплоотвод. Профиль предназначен для декорирования помещений, внутреннего светодизайна и дополнительной подсветки труднодоступных мест (мебель, лестницы, полки, перила, стенды, пол и т.д.) Профиль выполнен из анодированного алюминия, который не подвержен коррозии. Матовый рассеиватель из поликарбоната не изменяет цвет свечения ленты и обеспечивает равномерное распределения света. При соблюдении правил эксплуатации профиль имеет неограниченный срок службы.

### Технические характеристики

Диапазон рабочих температур: -20 ... +60° С

Срок службы: 10 лет

Размер: указан на упаковке

Кратность реза: не регламентирован, возможен в любом месте.

Комплектация: алюминиевый профиль, рассеиватель из поликарбоната



### Внимание!

Светодиодная лента в комплект не входит.

### Установка и обслуживание

Распакуйте профиль и убедитесь в отсутствии повреждений на нем. При необходимости профиль можно распилить при помощи как электро, так и ручного инструмента. Установите профиль на поверхность. В зависимости от типа профиля, монтаж осуществляется с помощью клипс или шурупов. Профиль для напольного монтажа фиксируется с помощью клея или герметика. Светодиодная лента наклеивается на внутреннюю поверхность профиля.

### Транспортировка и хранение

Транспортировка должна осуществляться в упаковке, в условиях, исключающих механические повреждения и прямое попадание на продукцию пыли, грязи и влаги. Допускает транспортировка продукции в любом положении, любым видом транспорта. Транспортировка авиационным транспортом должна осуществляться в герметизированном отсеке. При транспортировке должно быть обеспечена температура -20 ...+45° С при относительной влажности воздуха до 80%. Продукт должен храниться в отапливаемом помещении, защищенном от атмосферных осадков, в транспортной упаковке.

### Гарантия

Гарантийный срок эксплуатации составляет 24 месяца со дня продажи товара через розничную сеть при условии соблюдения покупателем правил установки, эксплуатации, транспортировки и хранения, указанных в настоящей инструкции. В случае выхода товара из строя до истечения гарантийного срока покупатель вправе обратиться к продавцу (в магазин, в котором был приобретен товар), к импортеру, к изготовителю товара. Контактная информация импортера и изготовителя указана ниже. Гарантия на товар не распространяется в случае, если товар использовался в системах освещения промышленных предприятий, складов, офисов и т.д., где условия эксплуатации значительно отличаются от бытовых условий (повышенный или пониженный температурный режим, нестабильная подача электроэнергии и т.д.). 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 товара, указанных в настоящей инструкции по эксплуатации, а также наличие на товаре механических повреждений, повлекших выход товара из строя либо возникновение недостатков товара, в отношении которых покупатель предъявляет требования, лишает покупателя права на гарантию.

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@royalaur.ru. Производитель: «YinFeng Lighting Co., Ltd», HuangWang Industrial, HeTang Town, JiangMen City, GuangDong Province, China. «Иньфэн Лайтинг Кампэни Лтд», Китай, провинция Гуандун, город Цзянмэнь, населённый пункт Хэтан, индустриальный район Хуанван. Импортер/поставщик: ООО «Роял Аурэль», 117418, г. Москва, ул. Зюзинская, дом 6, корп. 2, этаж 3, пом. XVI, ком. 30. Произведено в КНР.

