

# ELEKTROSTANDARD®

## Инструкция по монтажу и эксплуатации гибкого профиля для светодиодной ленты



### Внимание!

Перед установкой и использованием профиля внимательно прочтите инструкцию!

### Общие сведения

Встраиваемый гибкий алюминиевый профиль под ГКЛ 9,5 мм предназначен для создания изогнутых световых линий, без видимых алюминиевых частей.

### Технические характеристики

Максимальная ширина светодиодной ленты для встраивания: 9,5 мм

Минимальный радиус изгиба в плоскости основания: 500 мм

Способ монтажа: встраиваемый

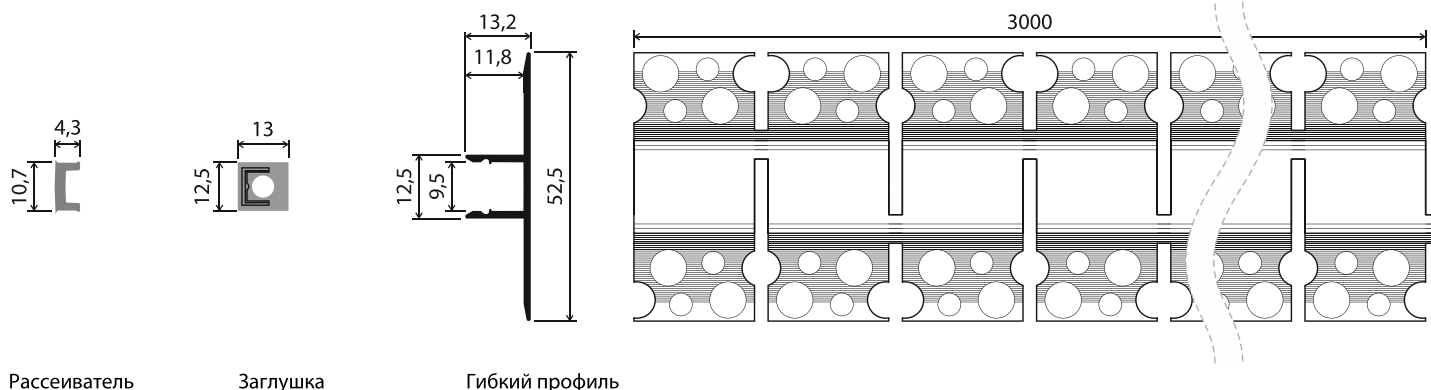
Назначение: для ГКЛ 9 мм

Материал: алюминий

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

Размер: указан на упаковке

Срок службы: 10 лет



Рассеиватель

Заглушка

Гибкий профиль



### Внимание!

Светодиодная лента, рассеиватель и заглушка в комплект не входит. Рассеиватель и заглушки приобретаются отдельно!

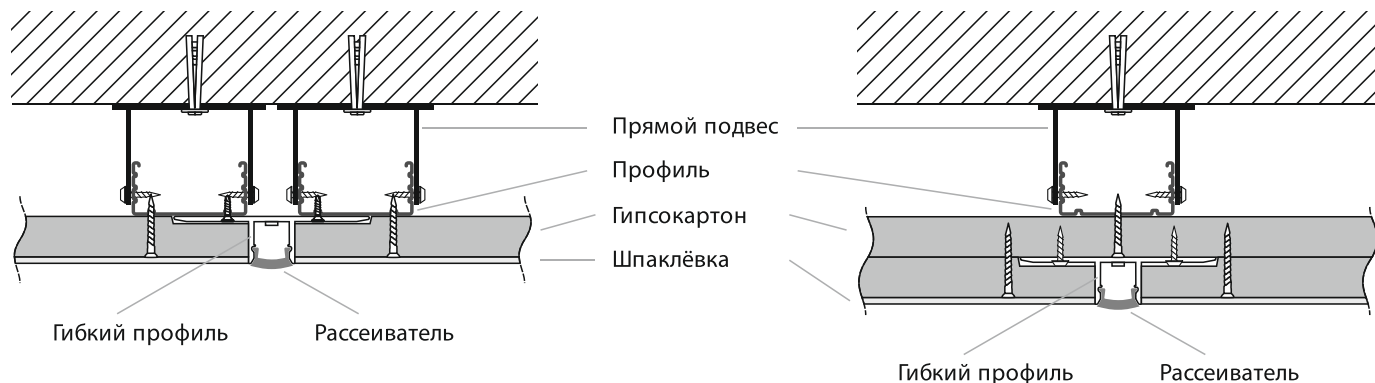
### Установка и обслуживание

Перед установкой убедитесь в отсутствии повреждений на комплектующих. При необходимости профиль можно распилить при помощи электро или ручного инструмента.

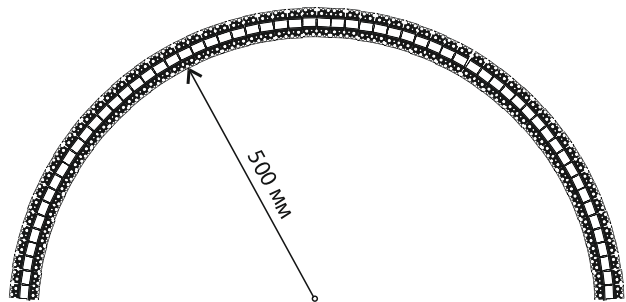
Подготовьте основание для крепления профиля для светодиодной ленты из профиля для монтажа гипсокартона.

### Монтаж

1. Закрепите на основании светодиодный профиль при помощи саморезов.
2. Заведите кабель питания от блока питания к светодиодной ленте в профиль через одну из заглушек (заглушки Арт.: ZL-2-ALP024 приобретаются отдельно).
3. Для кабеля в заглушке предусмотрено отверстие.
4. Смонтируйте ГКЛ вплотную к светодиодному профилю.
5. Выровняйте поверхность шпаклевкой.
6. После проведения всех строительных и малярных работ удалите загрязнение из профиля перед установкой светодиодной ленты.
7. Внутреннюю часть профиля перед приклеиванием светодиодной ленты необходимо обезжирить.
8. Установите светодиодную ленту в профиль и подключите ее согласно инструкции.
9. Установите на профиль рассеивающий экран (рассеиватель Арт.: RL-2-ALP024 приобретается отдельно).



Минимальный радиус изгиба в плоскости основания



#### 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 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 импортёра 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 / артикул: \_\_\_\_\_

Штамп магазина

**EAC**

Месяц и год изготовления указан на товаре и/или упаковке. Претензии по качеству товара принимаются: тел. +7 495-228-17-33, e-mail: info@royalaurol.ru. Производитель: «YinFeng Lighting Co., Ltd», HuangWang Industrial, HeTang Town, JiangMen City, GuangDong Province, China. «Иньфэн Лайтин 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.