

# ELEKTROSTANDARD®

## Инструкция по монтажу и эксплуатации шинопроводов и комплектующих низковольтной системы «Slim Magnetic»



### Внимание!

Перед установкой внимательно прочитайте инструкцию! Все работы по установке и обслуживанию светильника производить только при отключенной питающей сети.  
Данная трековая система должна подключаться только к сети постоянного тока DC 48 В!

Шинопроводы и комплектующие предназначены для монтажа трековых светильников системы Slim magnetic.

Данная трековая система уникальна тем, что имеет крепления светильников к шинопроводу на магнитах, а также дополнительные защелки, благодаря которым источник света будет надежно закреплен на шинопроводе.

Аксессуары представлены в цвете: черный.

Пылевлагозащищенность: см. на упаковке

Материал изделия: см. на упаковке

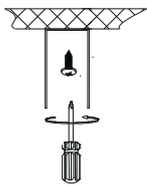
## Правила монтажа и эксплуатации

1. Для установки и ремонта шинопроводов рекомендуется пользоваться услугами квалифицированного электрика.
2. Монтаж, демонтаж и обслуживание шинопроводов должны осуществляться при выключенном питании сети.
3. При эксплуатации не допускайте превышения предельных показателей по рабочему току (20 А) и напряжению ( $\approx$ 48 В). В одной трековой системе может быть только одно подключение к сети.
4. Шинопроводы предназначены исключительно для использования в помещениях.
5. Запрещается размещать трековую систему вблизи источников влаги или в помещениях с повышенной влажностью.  
Избегайте попадания жидкости на шинопровод.
6. Суммарный вес светильников, размещенных на размещенных на 1- метровом шинопроводе – 5кг и на 2-х метровом шинопроводе – 8кг.
7. Максимальная механическая нагрузка для подвеса 10 кг.

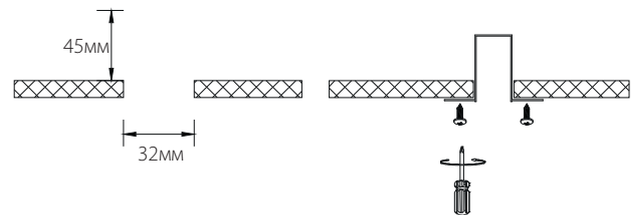
## Правила монтажа

Распакуйте шинопровод, убедитесь в отсутствии повреждений на корпусе и в местах токоведущих жил.

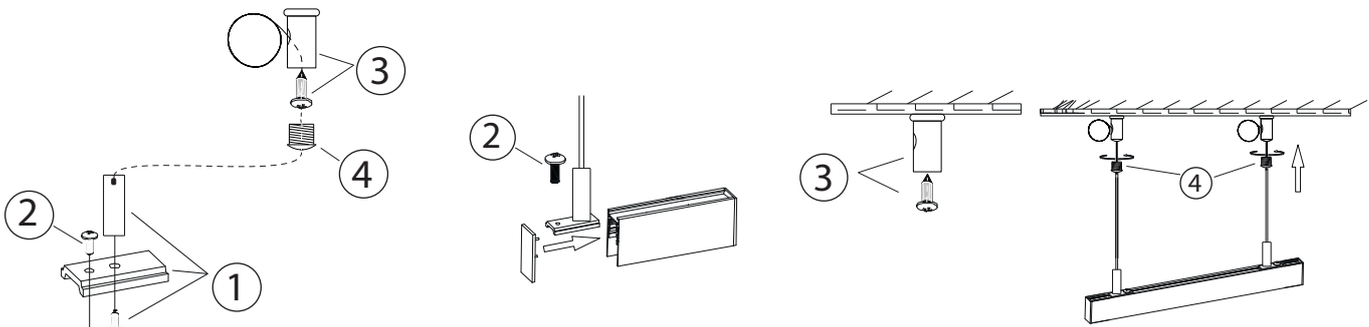
### 1. Монтаж накладного шинопровода



### 2. Монтаж встраиваемого шинопровода



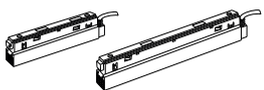
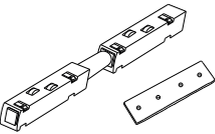
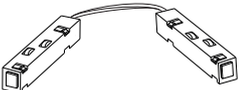
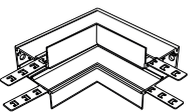
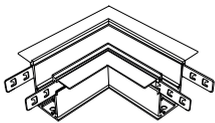
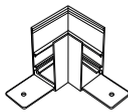
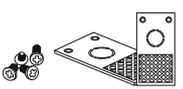
### 3. Монтаж шинопровода на подвес



### 4. Установка соединителей (коннекторов)



## Ассортимент аксессуаров для трековой системы «Slim Magnetic»

Артикул	Изображение	Описание	Артикул	Изображение	Описание
85095/00		Ввод питания	95041/00 95042/00		Трансформатор (100 W / 200W)
85096/00		Прямой коннектор и соединительная планка (широкая)	85086/00 85087/00		Шинопровод встраиваемый (1 м / 2 м)
85099/00		Гибкий коннектор	85084/00 85085/00		Шинопровод накладной (1 м / 2 м)
85093/00		Коннектор угловой внутренний для встраиваемого шинопровода	85091/00		Коннектор угловой внутренний для накладного шинопровода
85092/00		Коннектор угловой для встраиваемого шинопровода	85090/00		Коннектор угловой для накладного шинопровода
85089/00		Заглушка для шинопровода (торцевая)	85094/00		Набор для подвеса (2 м)

### 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  $-20^{\circ}\dots+45^{\circ}\text{C}$  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  $-20^{\circ}\dots+45^{\circ}\text{C}$  при относительной влажности воздуха до 80%.

### Утилизация

Товары не требуют специальной утилизации, так как не содержат в своем составе опасных материалов и веществ, способных нанести ущерб здоровью человека и окружающей среде. Утилизация происходит по стандартной схеме утилизации твердых бытовых отходов. При утилизации товар необходимо поместить в контейнер, предназначенный для твердых бытовых отходов.



### 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 \_\_\_\_\_

### Elektrostandard®

Дата производства указана на товаре и/или упаковке.

Товар сертифицирован, соответствует требованиям ТР ТС 004/2011, ТР ЕАЭС 037/2016. Претензии по качеству товара принимаются: тел. +7 495-228-17-33 e-mail: in-fo@royalarela.ru. Производитель: «ZHONGSHAN UR LIGHTING CO, LTD», NO5., KANGLONG SAN ROAD, HENGLAN TOWN, ZHONGSHAN CITY, GUANGDONG PROVINCE, CHINA. Китай, провинция Гуандун, город Чжуншань, административный район Хэнлань, 3-я улица Канлун, дом 5. Импортер/поставщик: ООО «Роял Аурэль», 117418, г. Москва, ул. Зюбинская, дом 6, корп. 2, этаж 3, пом. XVI, ком. 30. Произведено в КНР.

