

ELEKTROSTANDARD®

Инструкция по эксплуатации трековых светильников Line Magnetic

Трековая система Line Magnetic позволяет создавать уникальные системы освещения. Анодированный накладной шинопровод шириной 19мм может монтироваться на любую поверхность и идеально впишется в дизайн любых помещений. Набор коннекторов позволяет соединять шинопроводы в одной плоскости или создавать переходы с потолка на стену. Наборы для подвесов позволят сделать систему подвесной.



Внимание!

Перед установкой внимательно прочитайте инструкцию! Все работы по установке и обслуживанию светильника производить только при отключенной питающей сети.

Общие сведения

Рабочее напряжение: 48В
Потребляемая мощность: указано на упаковке
Световой поток: указано на упаковке
Угол рассеивания света: указано на упаковке
Цветовая температура: указано на упаковке
Индекс цветопередачи Ra: >80
Степень защиты от попадания твердых частиц и воды: IP20
Класс защиты от поражения электрическим током: 3
Класс энергоэффективности: А
Размер светильника: указано на упаковке
Материал корпуса: анодированный алюминий
Диапазон рабочей температуры: указано на упаковке
Срок службы: 50 000 ч

Цвет корпуса может незначительно отличаться оттенком и текстурным рисунком в разных партиях. Производитель оставляет за собой право без предварительного уведомления покупателя вносить изменения в конструкцию, комплектацию или технологию изготовления изделия с целью улучшения его свойств.

Комплектация

Трековый светодиодный светильник, инструкция по эксплуатации.

Требования по технике безопасности

- Запрещается подключать светильник напрямую к питающей сети ~ 220 В без специального понижающего напряжения трансформатора.
- Запрещается эксплуатация светильника с отсутствующими элементами конструкции, механическими повреждениями корпуса или контактной группы для подключения.
- Запрещается использовать светильник в запыленных помещениях, в помещениях с повышенной температурой и влажностью, а так же в помещениях с химически агрессивной воздушной средой.
- Светильник должен быть надежно закреплен в шинопроводе. Уход за светильником производить только при отключенном электропитании. Протирайте светильник мягкой салфеткой, смоченной в слабом спиртовом растворе. Не используйте агрессивных чистящих средств.
- При обнаружении неисправности, обесточьте изделие и обратитесь квалифицированному специалисту для устранения неисправности.

Правила монтажа



Внимание!

Монтаж и демонтаж светильника должен осуществляться специалистом, имеющим соответствующую квалификацию и допуск. Все работы по установке и обслуживанию производятся только при отключенной питающей сети.

- Для работы светильника необходим трансформатор DC 48 В
- Перед установкой светильника убедитесь в отсутствии повреждений на корпусе
- Установите светильник в шинопровод до щелчка
- После установки светильника в шинопровод подайте питающее напряжение на трансформатор
- Для извлечения светильника из шинопровода, отключите питание от сети, и потяните светильник по направлению от шинопровода.

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%.

Утилизация

Отходы электрической 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 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 / артикул: _____

Штамп магазина:



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@royalaurel.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. Зюзинская, дом 6, корп. 2, этаж 3, пом. XVI, ком. 30. Произведено в КНР.