

## ПАСПОРТ

### НАИМЕНОВАНИЕ ПРОДУКЦИИ (ТИП, МАРКА, МОДЕЛЬ):

Светильник светодиодный трековый Star Track, произведенный под торговой маркой REXANT.

### ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:

Светильники Star Track REXANT монтируются в однофазный шинопровод и предназначены для освещения коммерческих, бытовых, общественных и производственных помещений.

### КОМПЛЕКТНОСТЬ

1. Изделие в сборе (светильник) – 1 шт.
2. Упаковка, комплект – 1 шт.
3. Руководство по эксплуатации, гарантийный талон, экз. – 1 шт.

### ХАРАКТЕРИСТИКИ И ПАРАМЕТРЫ:

#### ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

| Артикул | Цвет корпуса | Номинальная мощность, Вт | Коррелированная цветовая температура, К | Угол рассеивания, градусов | Световой поток, Лм |
|---------|--------------|--------------------------|---|----------------------------|--------------------|
| 611-001 | Белый        | 12                       | 4000                                    | 23                         | 1050               |
| 611-002 | Черный       | 12                       | 3000                                    | 23                         | 1050               |
| 611-003 | Белый        | 12                       | 4000                                    | 23                         | 1050               |
| 611-004 | Серый        | 12                       | 4000                                    | 23                         | 1050               |
| 611-005 | Белый        | 20                       | 4000                                    | 30                         | 1750               |
| 611-006 | Черный       | 20                       | 4000                                    | 30                         | 1750               |
| 611-007 | Серый        | 20                       | 4000                                    | 30                         | 1750               |
| 611-008 | Белый        | 30                       | 4000                                    | 30                         | 2610               |
| 611-009 | Черный       | 30                       | 4000                                    | 30                         | 2610               |

#### ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

|                           |              |
|---------------------------|--------------|
| Напряжение, В             | АС 230/50 Гц |
| Температурный режим       | +1...+40 °С  |
| Источник света            | LED          |
| Класс энергоэффективности | A            |
| Индекс цветопередачи      | >80 Ra       |
| Материал корпуса          | Алюминий     |
| Коэффициент пульсации     | <5%          |
| Срок службы               | 30 000 ч     |

### ПРАВИЛА И УСЛОВИЯ МОНТАЖА:

После распаковывания необходимо провести наружный осмотр изделия. При осмотре следует убедиться в отсутствии механических повреждений.

Монтаж изделия допускается только квалифицированными специалистами и лицами, имеющими специальную подготовку. Работы производятся в соответствии с техникой безопасности работ и руководства по эксплуатации изделия.

**Внимание!** Все работы по сборке и установке светильника должны осуществляться при отключенном питании сети!

Перед подключением убедитесь в соответствии требуемых характеристик.  
Температура эксплуатации изделия -30...+40 °С. Относительная влажность не более 80 %.

## **СВЕДЕНИЯ ОБ ОГРАНИЧЕНИЯХ В ИСПОЛЬЗОВАНИИ:**

- Используйте прибор только по его прямому назначению.
- Не используйте изделие, если оно повреждено или имеет признаки неисправности.

## **ПРАВИЛА И УСЛОВИЯ БЕЗОПАСНОЙ ЭКСПЛУАТАЦИИ (ИСПОЛЬЗОВАНИЯ):**

Товар безопасен при использовании по назначению.

По истечении срока службы изделие не представляет опасности для дальнейшей эксплуатации.

Для чистки светильника необходимо использовать мягкую сухую ткань. Не используйте для чистки светильника химически активные и агрессивные чистящие средства.

Товар соответствует требованиям Технического регламента Таможенного Союза ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования», ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств». Товар сертифицирован.

## **МЕРЫ, КОТОРЫЕ СЛЕДУЕТ ПРЕДПРИНЯТЬ ПРИ ОБНАРУЖЕНИИ НЕИСПРАВНОСТИ ПРОДУКЦИИ:**

Светильник не работает или работает некорректно:

- проверьте наличие сетевого питания 220 В и нет ли обрыва цепи в вводном коннекторе питания шинопровода, а также плотно ли прилегает адаптер трекового светильника в шинопровод;

- проверьте положение выключателя адаптера светильника.

Если перечисленные выше способы не помогли, для устранения неисправности обратитесь за помощью к квалифицированным специалистам.

## **ПРАВИЛА И УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ, ПЕРЕВОЗКИ (ТРАНСПОРТИРОВАНИЯ) И УТИЛИЗАЦИИ:**

Особых условий транспортировки не требует.

Транспортировка допускается любым видом крытого транспорта в упаковке изготовителя, обеспечивающей предохранение упакованных изделий от механических повреждений, загрязнения и попадания влаги.

Храните изделие в упаковке производителя в помещениях с естественной вентиляцией при температуре

-30...+40 °С. При хранении на стеллажах упаковки должны быть сложены не более чем в 2 ряда по высоте.

Утилизация производится в соответствии с требованиями действующего законодательства РФ.

## **ДАТА ИЗГОТОВЛЕНИЯ, СРОК СЛУЖБЫ, ГАРАНТИЙНЫЙ СРОК:**

Дата изготовления: см. на упаковке и/или изделии.

Срок службы 7 лет.

Гарантийный срок эксплуатации – 24 месяца со дня продажи при условии соблюдения покупателем условий эксплуатации, транспортировки, хранения и мер безопасности, указанных в инструкции к товару

## **НАИМЕНОВАНИЕ И МЕСТОНАХОЖДЕНИЕ ИЗГОТОВИТЕЛЯ (УПОЛНОМОЧЕННОГО ИЗГОТОВИТЕЛЕМ ЛИЦА), ИМПОРТЕРА, ИНФОРМАЦИЯ ДЛЯ СВЯЗИ С НИМИ:**

Изготовитель: «Лин'Ан КФ Ко., ЛТД» / «Lin'an CF Co., Ltd»

Адрес изготовителя: Лин ан индустриальная зона, Ханчжоу, Чжэцзян, Китай / Lin'an industrial zone, Hangzhou, Zhejiang, China.

Импортер и уполномоченный представитель: ООО «СДС», 123060, Россия, г. Москва,

ул. Маршала Соколовского, д. 3, этаж 5, пом.1, комната 3

