

Светильник LED TRILLO 3 светодиодный для 4-х проводного трека.

Серия: 04.

Модель: 04.111.08.411.

Руководство по эксплуатации.

1. Общие сведения.

- Светодиодные светильники модели 04.111.08.411 (далее просто **светильник**) предназначены для установки на 4-х проводный 3-х фазный жесткий трек и служат для общего или акцентного освещения предметов интерьера офисных, торговых или выставочных площадей;
- Светильник имеет алюминиевый корпус с декоративным покрытием. Источником света светодиодная матрица COB CREE CXA1816. Применение зеркального отражателя обеспечивает направленный световой поток.



2. Технические характеристики.

- | | |
|--|--|
| • Напряжение питания | 220±5%, 50Гц; |
| • Излучающий элемент | светодиодная матрица COB CREE CXA1816; |
| • Угол рассеивания света | 24°; |
| • Мощность светильника | 30Вт; |
| • Световой поток излучающего элемента | 2800-3000 Лм; |
| • Цветовая температура | 5000К; |
| • Цвет покрытия корпуса светильника | Белый; |
| • Цветопередача: | CRI>80; |
| • Класс защиты от поражения электрическим током | I; |
| • Степень защиты от воздействия окружающей среды | IP20; |
| • Класс энергосбережения | A. |

3. Комплект поставки.

- | | |
|-------------------------------|-------|
| • Светильник | 1 шт. |
| • Руководство по эксплуатации | 1 шт. |
| • Упаковочная коробка | 1 шт. |

4. Подготовка к работе и установка светильника на трек.

- ВНИМАНИЕ!** Установку светильника и подключение его к сети должен производить квалифицированный специалист-электрик.
- Распакуйте светильник и проверьте комплектность;
- Установите светильник в заранее подготовленный трек. Схема подключения трека показана на рис. 1.
- Включите светильник, установив колесико на адаптере в нужное положение. Включите питание трека. Выберите нужное направление светового потока путем вращения корпуса светильника.

5. Требования безопасности.

- Установка и подключение светильника должна производиться квалифицированным специалистом электриком.
- Эксплуатация светильника возможна только с источником питания, входящим в состав светильника. Категорически запрещается использование других источников питания.
- Необходимо предохранять светильники от ударов и падений.
- Установку и обслуживание светильника производить только при отключенной электрической сети.
- В случае обнаружения неисправности изделия немедленно прекратить эксплуатацию, отключить электропитание и обратиться к специалисту.
- Категорически запрещается самостоятельно разбирать и ремонтировать светильник.

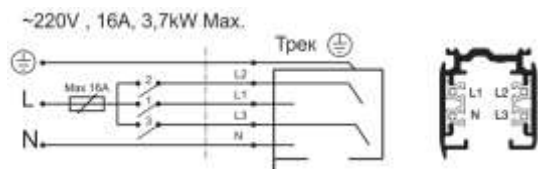


РИС.1

EAC