

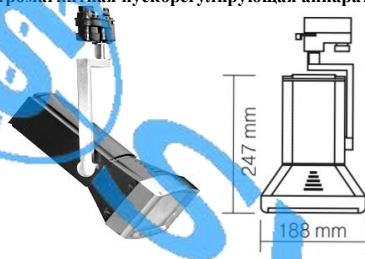
Светильник металлогалогенный для 3-го фазного 4-х проводного трека.

Модель S63D4TS70

Руководство по эксплуатации.

1. Общие сведения.

- Металлогалогенный светильник **S63D4TS70** (далее просто **светильник**) предназначен для установки на 4-х проводный жесткий трек и служит для общего или акцентного освещения предметов интерьера, торговых и выставочных площадей;
- В светильнике установлена электромагнитная пускорегулирующая аппаратура (ПРА).



2. Технические характеристики.

- Напряжение питания 220±5%, 50Гц;
- Цоколь Rх7s;
- Мощность лампы, Вт 70 max. ;
- Класс защиты от поражения электрическим током 1;
- Степень защиты от воздействия окружающей среды IP20.

3. Комплект поставки.

- Светильник 1шт.
- Упаковочная коробка 1шт.

4. Подготовка к работе и установка светильника на трек.

- Распакуйте светильник;
- Снимите отражатель, установите металлогалогенную лампу в светильник, установите отражатель на место.
ВНИМАНИЕ! Во избежание порчи лампы, не прикасайтесь к колбе лампы незащищенными руками. При установке лампы беритесь за колбу мягкой салфеткой из ткани или бумаги.
- Установите светильник в заранее установленный трек.
- Включите питание трека. Выберите нужное направление светового потока путем вращения головной части светильника.
ВНИМАНИЕ:
- **Установку, подключение и любое обслуживание светильника производить только при отключенной электрической сети.**
- **Замену или установку лампы производить только при выключенной электрической сети и после полного остывания лампы.**
- **После выключения светильника повторное включение можно делать не менее чем через 10 мин. Несоблюдение этого условия может привести к перегоранию М-Г лампы.**

5. Требования безопасности.

- Установку светильника и подключение его к сети должен производить квалифицированный специалист-электрик.
- Чистку и демонтаж светильника, установку лампы производить только при отключенной электрической сети.
ВНИМАНИЕ! Повторное включение светильника производить **НЕ МЕНЕЕ** чем через 10 минут после выключения. Несоблюдение этого условия ведет к выходу из строя металлогалогенной лампы.
- Замену лампы производить только после ее полного остывания при выключенном питании. Запрещается прикасаться к колбе лампы металлическими предметами. Предохраняйте лампу от ударов и падений.
ВНИМАНИЕ! Металлогалогенные лампы имеют очень высокую рабочую температуру. Во избежание ожогов соблюдайте осторожность при эксплуатации, не прикасайтесь к корпусу включенного светильника. После отключения светильника избегайте прикосновения к нему до полного его остывания в течении не менее 10 минут.
- Запрещается устанавливать светильник во влажных помещениях.
- Не допустимо устанавливать светильник вблизи штор, занавесок и других легко воспламеняющихся материалов и предметов.

6. Гарантийные обязательства.

- Гарантийный срок эксплуатации светильников составляет 12 месяцев со дня продажи торговой организацией.
- В случае обнаружения неисправностей светильников до истечения гарантийного срока, при соблюдении правил установки и эксплуатации, следует обращаться в торговую организацию, продавшую этот светильник. При этом

необходимо предъявить светильник, товарный чек и руководство по эксплуатации с датой продажи и штампом торгующей организации, продавшей светильник.

- Срок службы светильника составляет 5 лет.
ВНИМАНИЕ! Гарантия не распространяется:
- На изделие, имеющие механические повреждения.
- В случаях несоблюдения правил эксплуатации.
- На металлогалогенные лампы.
- В случаях внесения покупателем технических изменений в конструкцию изделия.

7. Свидетельство о приемке и продаже.

- Товар соответствует требованиям нормативных документов ГОСТ Р МЭК 60598-1-2003, ГОСТ Р МЭК 598-2-1-97, ГОСТ Р 51514-99, ГОСТ Р 51318.15-99, ГОСТ Р 51317.3.2-2006(разд. 6,7), ГОСТ Р 51317.3.3-99, ГОСТ Р МЭК 598-2-17-97 и признан годным к эксплуатации.
- Класс защиты от поражения электрическим током – 1;
- Степень защиты от воздействия окружающей среды – IP20.
- Предприятие систематически совершенствует выпускаемые светильники и оставляет за собой право на принципиальные изменения в конструкции без отражения этого в руководстве по эксплуатации.