

Светильник светодиодный мебельный FT 9251 21 LED Руководство по эксплуатации.

1. Общие сведения.

- Мебельный светодиодный светильник FT9251LED (в дальнейшем просто светильник) предназначен для комбинированного или местного освещения предметов интерьера в жилом помещении, офисе и т.д. Габаритные размеры светильника указаны на Рис.1.
- Светильник состоит из декоративного корпуса с установленными в него светодиодами. Для удобства эксплуатации на питающий провод светильника установлен LED-коннектор.

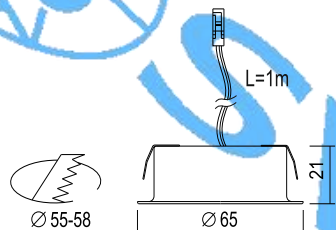


Рис. 1

2. Технические характеристики.

- | | |
|--|--|
| • Напряжение питания, | =12V; |
| • Потребляемый ток, | 120 mA; |
| • Потребляемая мощность светильника, не более | 1,3W; |
| • Кол-во светодиодов | 21 шт.; |
| • Цветность | белый, теплый белый, синий, зеленый, желтый, красный; |
| • Световой поток | 50Lm (теплый белый, 3200K), 55Lm(холодный белый, 6200K); |
| • Класс защиты от поражения электрическим током | III; |
| • Степень защиты от воздействия окружающей среды | IP20; |
| • Класс энергосбережения | A; |
| • Срок службы светильника | не менее 10 000 часов |

Внимание!

При подключении к сети 220В необходимо использовать источник постоянного напряжения 12V (приобретается отдельно).

3. Комплектность.

- | | |
|-------------------------------|-------|
| • Светильник FT9251 LED | 1 шт. |
| • Руководство по эксплуатации | 1шт. |

4. Подготовка к работе.

- Светильник поставляется в рабочем состоянии, пригодном для монтажа.
- Установите светильник (группу светильников) в подготовленные отверстия диаметром 55-58мм и подключите их к источнику постоянного напряжения согласно **схеме электрического соединения** (Рис.2).
- Подключите источник постоянного напряжения к питающей сети.

Схема электрического соединения.

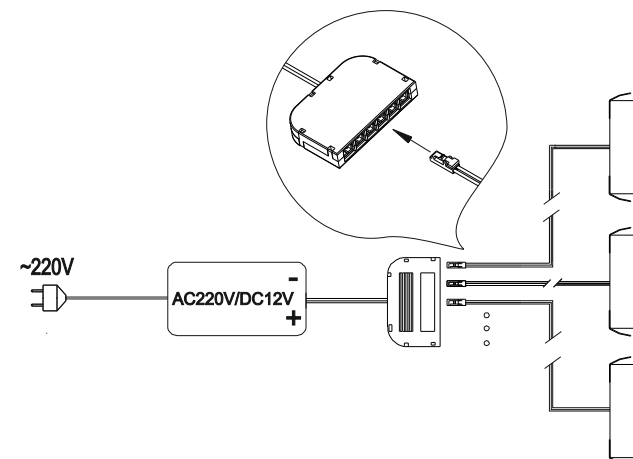


Рис.2

5. Требования безопасности.

- Установку **светильника** и подключение его к сети должен производить квалифицированный специалист-электрик.
- Чистку и демонтаж **светильника** должен производить только при отключенной электрической сети.
- Предохраняйте **светильник** от ударов и падений.
- Запрещается устанавливать светильник во влажных помещениях.

6. Гарантийные обязательства.

- Гарантийный срок эксплуатации **светильника** составляет 12 месяцев со дня продажи торгующей организацией.
 - В случае обнаружения неисправностей до истечения гарантийного срока, при соблюдении правил установки и эксплуатации, следует обращаться в торгующую организацию, продавшую этот светильник. При этом необходимо предъявить изделие, товарный чек и руководство по эксплуатации с датой продажи и штампом торгующей организации.
 - Срок службы **светильника** составляет 5 лет.
- ВНИМАНИЕ!** Гарантия не распространяется:
- На изделия, имеющие механические повреждения.
 - В случаях несоблюдения правил эксплуатации.
 - В случаях внесения покупателем технических изменений в конструкцию изделия.

7. Утилизация.

- Светильники не содержат дорогостоящих или токсичных материалов и комплектующих деталей, требующих специальной утилизации.
- Утилизацию светильников проводят обычным способом.

8. Свидетельство о приемке и продаже.

- Товар соответствует требованиям нормативных документов ГОСТ Р МЭК 60598-1-2003, ГОСТ Р МЭК 60598-2-2-99, ГОСТ Р МЭК 60065-2005, ГОСТ Р 51317.3.2.-2006, ГОСТ Р 51317.3.3-99, ГОСТ Р 51318.14.1-2006 и признан годным к эксплуатации.
- Предприятие систематически совершенствует выпускаемую продукцию и оставляет за собой право на не принципиальные изменения в конструкции без отражения этого в руководстве по эксплуатации.