

# Светильники стационарные мебельные. Модели FT9251T. Руководство по эксплуатации.

## 1. Общие сведения.

- Врезные мебельные светильники моделей FT9251T (в дальнейшем просто **светильник**) предназначены для комбинированного или местного освещения предметов интерьера в доме и офисе.

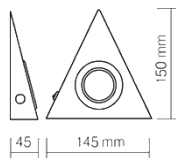


РИС.1

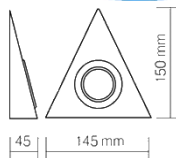


РИС.2

## 2. Технические характеристики.

- Напряжение питания, 12В~;
- Тип лампы и цоколь JC, G4;
- Мощность лампы 20W MAX;
- Класс защиты от поражения электрическим током III;
- Степень защиты от воздействия окружающей среды IP20.

## 3. Устройство изделия.

- Светильник имеет декоративный металлический корпус, в который вставляется низковольтная галогенная лампа.
- Светильник изготавливается в 2-х вариантах: с установленным выключателем, рис.1, без выключателя, рис.2.
- Конструкция светильника позволяет просто и быстро установить его в удобное для эксплуатации месте.

**ВНИМАНИЕ!** Светильник можно устанавливать только на токопроводящую поверхность.

## 4. Комплектность.

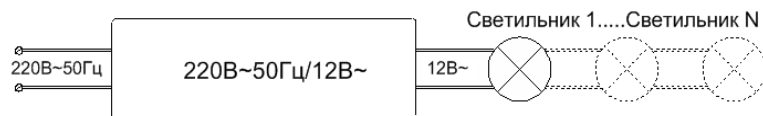
- Светильник 1 шт.;
- Лампа JC 20 W 1 шт.;

## 5. Подготовка к работе.

- Распакуйте светильник;
- Установите светильник на подготовленную поверхность;
- Установите лампу в светильник;
- Подключите светильник к питающей сети согласно **схеме электрического соединения**.

**ВНИМАНИЕ!** При электрическом подключении светильников к сети необходимо использовать понижающий трансформатор 220V / 12V, электронный или намоточный. При использовании электронного трансформатора длина провода низковольтной цепи не должна превышать 2м.

## Схема электрического соединения.



## 6. Требования безопасности.

- Установку светильника и подключение его к сети должен производить квалифицированный специалист-электрик.
- Чистку и демонтаж светильника, установку и замену лампы производить только при отключенной электрической сети.

- Замену лампы производить только после ее полного остывания при выключенном питании. Во избежание порчи лампы, не прикасайтесь к колбе незащищенными руками. При замене лампы беритесь за колбу мягкой салфеткой из ткани или бумаги.
  - Предохраняйте лампу от ударов и падений.
- ВНИМАНИЕ!** Во избежание ожогов соблюдайте осторожность при эксплуатации, не прикасайтесь к корпусу включенного светильника. После отключения светильника избегайте прикосновения к нему до полного его остывания.
- Не допустимо устанавливать светильник вблизи штор, занавесок и т.п., накрывать светильник бумагой, тканью, другими легко воспламеняющимися материалами.

## 7. Утилизация.

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

## 8. 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 торговой организации, продавшей светильник.
- Срок службы светильника составляет 5 лет.

**ВНИМАНИЕ!** Гарантия не распространяется:

- На изделие, имеющие механические повреждения.
- В случаях несоблюдения правил эксплуатации.
- В случаях внесения покупателем технических изменений в конструкцию изделия.

## 9. 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 МЭК 60598-2-23-98 и признан годным к эксплуатации.
- Изделие соответствует Техническому регламенту о безопасности низковольтного оборудования (Федеральный закон Российской Федерации от 27 декабря 2009 г. № 347-ФЗ).
- Предприятие систематически совершенствует выпускаемые светильники и оставляет за собой право на принципиальные изменения в конструкции без отражения этого в руководстве по эксплуатации.