

# Руководство по эксплуатации Лампа светодиодная промышленная Т8 Внимание! Не использовать с ПРА!



## 1. Область применения.

Светодиодные лампы Т8 торгового знака «ETP» используются в светильниках взамен люминесцентных ламп с цоколем G13. Светодиодные лампы Т8 не предназначены для бытового использования.

## 2. Технические характеристики:

Мощность, Вт	9	18	24
Цветовая температура, К	4000/6500		
Индекс цветопередачи, Ra	≥ 80		
Коэффициент мощности	> 0,5		
Световой поток, лм	900	1800	2400
Номинальное напряжение, В	~ 230		
Номинальная частота, Гц	50		
Срок службы, ч	30000		
Температура эксплуатации, °С	-20...+40		
Цоколь	G13		
Ток потребления, мА	78	156	203

## 3. Подготовка и порядок работы.

Монтаж, демонтаж и обслуживание лампы должны производиться при отключенном электропитании.

### Инструкция по установке:

1. Распакуйте лампу и убедитесь в отсутствии механических повреждений.
2. Выключите электропитание светильника.
3. Извлеките из светильника ранее установленную лампу.
4. Установите светодиодную лампу.

## 4. Требования безопасности.

Во избежание несчастных случаев категорически запрещается:

- Разбирать лампу.
- Производить монтаж и демонтаж лампы при включенном электропитании.
- Эксплуатировать лампу, имеющую механические повреждения.
- Эксплуатировать лампу в открытых светильниках при наружном освещении.
- Светодиодную лампу нельзя использовать при (или после) ее контакта с водой или другими жидкостями.

Использование ламп в закрытых светильниках с ограниченным теплоотводом может повлиять на их срок службы.

## 5. Комплектность.

В комплект поставки входит: светодиодная лампа - 1 шт., руководство по эксплуатации - 1 шт., индивидуальная упаковка - 1 шт.

## 6. Сведения об утилизации.

Лампы не содержат дорогостоящих или токсичных материалов и комплектующих деталей, требующих специальной утилизации. Изделие необходимо утилизировать согласно требованиям законодательства территории реализации.

## 7. Условия транспортирования и хранения.

Транспортирование изделий допускается любым видом крытого транспорта в упаковке изготовителя, обеспечивающим предохранение упакованных изделий от механических повреждений, загрязнения и попадания влаги. Хранение осуществляется только в упаковке изготовителя в помещениях с естественной вентиляцией при температуре окружающего воздуха от -45 °С до +50 °С и относительной влажности 70%, допускается хранение при относительной влажности до 95% при 25 °С.

## 8. Гарантийные обязательства.

Гарантийный срок эксплуатации светодиодных ламп торгового знака «ETP» - 12 месяцев со дня продажи при соблюдении правил хранения, транспортировки и эксплуатации. Срок хранения: 10 лет.

**Необходимые условия для предоставления гарантии на светодиодные лампы торгового знака «ETP»:**

- Замена подлежит неработающая светодиодная лампа при отсутствии видимых механических повреждений.
  - Замена светодиодной лампы осуществляется при предъявлении правильно заполненного гарантийного талона (с указанием наименования изделия, даты продажи, штампа магазина) и кассового чека организации, в которой была приобретена светодиодная лампа.
  - Не подлежат замене светодиодные лампы, вышедшие из строя в результате попадания внутрь корпуса посторонних предметов, жидкостей, других материалов и веществ, не предназначенных для контакта со светодиодной лампой.
- Дата изготовления указана на изделии.

**Изготовитель:** SHANGHAI WELLMAX LIGHTING INDUSTRY CO., LTD, 10F, NO.26 BUILDING, NO.1000 JINHAI ROAD, PUDONG, SHANGHAI, China. Made in China. Изготовлено в Китае.

**Импортер:** ООО «ЭлектроТехИмпорт», 223060, Республика Беларусь, Минская обл., Минский р-н, Новодворский с/с, 18, пом. 17. etprom.by



Гарантийный талон

Наименование изделия \_\_\_\_\_

Штамп магазина и его адрес \_\_\_\_\_

Дата продажи «\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

Дата изготовления «\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.