

Руководство по эксплуатации светодиодной лампы



1. Область применения.

Светодиодные лампы торгового знака «ETP» предназначены для освещения всех типов помещений, где соблюдены эксплуатационные требования по температуре и влажности. Могут применяться в светильниках всех типов, подходящих по размеру и цоколю. Лампы безопасны для глаз.

2. Технические характеристики:

Модель	C3		G45		A60			A70
Мощность, Вт	5	7	5	7	7	9	12	15
Световой поток, лм	370	470	370	470	510	660	800	1190
Цоколь	E14, E27				E27			
Рабочее напряжение, В	~ 230							
Срок службы, ч	25000							
Температура эксплуатации, °C	-20...+40							
Цветовая температура, К	3000/4000/6500							
Коэффициент мощности	≥0,55							
Ток потребления, мА	50	70	50	70	70	90	120	150
Индекс цветопередачи, Ra	80							
Коэффициент пульсаций, %	<5							

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.

6. Сведения об утилизации.

Лампы не содержат дорогостоящих или токсичных материалов и комплектующих деталей. 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 °C до +50 °C и относительной влажности 70%, допускается хранение при относительной влажности до 95% при 25 °C.

8. Гарантийные обязательства.

Гарантийный срок эксплуатации светодиодных ламп торгового знака «ETP» — 2 года 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: Red100 Lighting Co.,Ltd, 33 Qingdao East Road Taicang Suzhou city Jiangsu province, Китай. 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.