

# Руководство по эксплуатации на кварцево-галогенную лампу J.



## 1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ.

Кварцево-галогенные лампы, работающие по принципу теплового излучения, являются высокоинтенсивными источниками света. Основные преимущества: различные формы конструктивного исполнения, стабильность светового потока, малые габаритные размеры и масса, нечувствительность к резким перепадам температуры. Области применения: в прожекторных, проекционных установках и других световых приборах с оптическими системами для небытового освещения.

## 2. ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Тип	Мощность, Вт	Напряжение / частота	Температура света, К	Тип цоколя	Размер, мм	Срок службы, ч
J	100	230В~/50Гц	2800	R7s	78/118	1000
	150					
	300					
	500					
	1000					
	1500					

## 3. ПРАВИЛА УСТАНОВКИ И ЭКСПЛУАТАЦИИ

- Кварцево-галогенные лампы нельзя использовать при или после её контакта с водой или другими жидкостями.
- Монтаж и демонтаж лампы осуществляется при отключенном питании сети.
- Не разбирать.
- Не касайтесь голыми руками кварцево-галогенные лампы, если у них нет внешнего рефлектора. Оставленные на лампе отпечатки пальцев станут причиной перегрева светильника при его следующем включении. Если нечаянно прикоснулись к колбе, то протрите ее тряпкой, которую смочите предварительно в любом обезжиривающем растворе, а затем вытрите насухо.

## 4. ПРАВИЛА УТИЛИЗАЦИИ

- Кварцево-галогенные лампы не содержат дорогостоящих или токсичных материалов и комплектующих деталей, требующих

специальной утилизации. Утилизацию ламп проводят обычным способом.

## 5. 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.

## 6. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА.

Гарантия 3 месяца со дня продажи лампы при условии соблюдения правил эксплуатации.

Срок хранения: 10 лет.



**Изготовитель:** Hebei Machinery Import&Export Co., Ltd., 181, Taihua Street., Shijiazhuang, China. Изготовлено в Китае.

**Импортер:** ООО «ЭлектроТехИмпорт», Республика Беларусь, Минский р-н, Новодворский с/с, 18, пом. 17. [www.etprom.by](http://www.etprom.by)

**Дата изготовления указана на изделии.**

### Гарантийный талон

Наименование изделия \_\_\_\_\_

Штамп магазина и его адрес \_\_\_\_\_

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