



## ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

### Лампа флюоресцентная Raylab

Благодарим Вас за приобретение и использование оборудования Raylab. Прежде чем начать эксплуатацию изделия, пожалуйста, внимательно ознакомьтесь с инструкциями по эксплуатации и следуйте им. Это позволит Вам лучше узнать продукт и увеличить срок его службы.

### Описание

Флюоресцентные лампы Raylab с патроном E27 отлично подойдут для светильников серии Raylab Solar или других торговых марок.

Данные лампы отличаются постоянством цветовой температуры и долгим сроком службы до 20 000 часов.

CRI >80, цветовая температура 5500K

Модель	Мощность
--------	----------

JH-LAMP32	32 Вт
-----------	-------

JH-LAMP85	85 Вт
-----------	-------

Производитель оставляет за собой право на внесение изменений в конструкцию, дизайн и комплектацию товара без предварительного уведомления.

### Важно

При покупке изделия убедитесь, что изделие не имеет дефектов на стекле.

Избегайте прямого попадания влаги и химических веществ.

Не используйте лампу при обнаружении следов ржавчины на патроне.

Не используйте лампу в местах, где условия эксплуатации значительно отличаются от стандартных типовых условий освещения для бытовых нужд: на улице, в помещениях с повышенной влажностью, высокой или низкой температурой.

Не рекомендуется использовать лампочки разной мощности в одном осветителе (патроне). Это приведет к сокращению их срока службы.

Используйте лампу только по назначению.

## Гарантийные обязательства

Гарантийный срок эксплуатации товаров – 12 месяцев со дня продажи.

В течение гарантийного срока покупатель имеет право на бесплатный ремонт или замену товара (на усмотрение продавца). Для этого необходимо обратиться в магазин, где товар был приобретен или в сервисный центр Raylab.

Бракованные или замененные части товара покупателю не возвращаются.

Если покупатель эксплуатировал товар с нарушениями или не по назначению, то случай может быть отнесен к негарантийным.

В этом случае ремонт осуществляется за счет покупателя.

Гарантия не распространяется:

- на косметические дефекты;
- на комплектацию изделия;
- на дефекты, возникшие в случае обнаружения следов самостоятельного ремонта;
- на дефекты, возникшие в результате использования в экстремальных условиях.

Больше информации о товаре вы можете найти на сайте [raylab.ru](http://raylab.ru)



[www.raylab.ru](http://www.raylab.ru)