



ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

Профессиональная светодиодная лампа

Благодарим за выбор профессиональной светодиодной лампы ROBITON®. Мы позаботились о том, чтобы эта лампа служила вам долго и надежно. Прежде чем начать эксплуатацию лампы, внимательно ознакомьтесь с данной инструкцией.

ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Светодиодная лампа - это современный и экологичный источник света со светообразующим элементом светодиодом. При использовании светодиодной лампы можно получить многократную экономию электроэнергии. т.к. световая отдача светодиодной лампы в 7-10 раз больше, чем у лампы накаливания той же мощности,

Светодиодная лампа - это современный и экологичный источник света со светообразующим элементом светодиодом. При использовании светодиодной лампы можно получить многократную экономию электроэнергии, т.к. световая отдача светодиодной лампы в 7-10 раз

больше, чем у лампы накаливания той же мощности. Профессиональные светодиодные лампы ROBITON® имеют стандартные резьбовые цоколи Е14 и Е27, а также стандартный штырьковый цоколь GU5.3 и предназначены для прямой замены стандартных и галогенных ламп накаливания и компактных люминисцентных ламп в жилых, офисных и коммерческих помещениях.

Имея многолетний опыт производства блоков питания, **ROBITON**® представляет светодиодные лампы с лучшим драйвером внутри. Драйвер, который является блоком питания по своей конструкции - это самая важная часть любой светодиодной лампы. Именно драйвер питает светодиоды, обеспечивает стабильность работы лампы и плительный срок службы, зашишает ее от скачков напряжения и перегрева. Высокое качество прайвера **ROBITON®**, согласованность с другими элементами лампы позволило спелать качественный, профессиональный продукт. Поэтому мы называем светодиодные лампы ТМ **ROBITON®** профессиональными.

Преимущества профессиональных светодиодных ламп ROBITON®:

3 года гарантии!

Гарантийный срок на светодиодную лампу ROBITON® составляет 3 года или 36 месяцев с даты продажи, что не встречается больше ни у одного другого производителя. Мы уверены в качестве наших светодиодных ламп!

Надежный LED драйвер

Профессиональный и надежный LED драйвер ROBITON® защищает светодиодную лампу от перегрева и скачков напряжения, позволяет ей светить без потери мощности долгие годы.

Яркие, долговечные светодиоды Светодиоды в лампе ROBITON® надежны и долговечны, обеспечивают яркий, стабильный световой поток и качественную цветопередачу в течение всего срока службы.

Радиатор

Цилиндрический радиатор из специального алюминиевого сплава или термостойкого пластика увеличивает надежность и срок службы лампы, обеспечивает стабильность светового потока.

- Многоступенчатый контроль качества Каждый компонент светодиодной лампы ROBITON® подвергается многоступенчатому контролю качества на всех этапах производства.
- Номинальный срок службы светодиодной лампы **ROBITON®** в 30 раз дольше, чем у лампы накали-

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Технические характеристики указаны на индивидуальной упаковке каждой лампы.

ПРАВИЛА УСТАНОВКИ И ЭКСПЛУАТАЦИИ

- Монтаж, демонтаж и обслуживание лампы ROBITON® производить при выключенном электропитании
- Не разбирать и не подвергать лампу ROBITON® механическим нагрузкам
- Не использовать лампу ROBITON® со светорегулирующей аппаратурой и электронными коммутирующими устройствами, если на лампах нет специальной подтверждающей информации
- Не использовать лампу ROBITON® во время или после контакта с водой или другими жидкостями
- Не рекомендуется использовать лампу ROBITON® в полностью закрытых светильниках во избежание перегрева и сокращения срока службы светодиода
- Лампы ROBITON® нельзя использовать в открытых светильниках при наружном освещении, не допускается прямое попадание атмосферных осадков на лампы

К сокращению срока службы лампы и её преждевременному выходу из строя могут привести:

- Перегрузка лампы при подаче повышенного напряжения, превышающего 250В Частые повторные включения недостаточно охлажден-
- ной лампы
- Отклонения от температурных пределов надёжной работы, от - 40°C до +40°C

СЕРТИФИКАЦИЯ

Вся продукция ROBITON® сертифицирована согласно действующим ГОСТам. Информация о сертификации нанесена на индивидуальную упаковку.

обращаться в Сервисный центр уполномоченной организации iall: info@robiton.ru. Во избежание недоразумений внимательно юм обслуживании, рекомендуем , дом 56, стр. 32, офис 446 или е-п элие будет нуждаться в гарантийнс г Москва, ул. Шоссе Энтузиастов, и инструкцией по эксплуатации. ТАЛОН энное издел по адресу г. гарантии и **АРАНТИЙНЫЙ** эзнакомьтесь с условиями В случае, ес 000 "Источ

Модель изделия:

Фирма-продавец: Адрес с

Фирмы-продавца

Подпись продавца: *Цата продажи:*

Гарантийный срок:

ных в Инструкции по

еских стандартов

изделия в

подтверждение или обмена на

O

ремонта

ю) в случае в технической :

В

ающей электросети. и характеристики товара.

и характ

вид,

тва или н

устройст ения во в

подключением устр вносить изменени

неправилы г за собой п

39

подклю-

Сделано для ROBITON® в Китае. www.robiton.ru