

ТОКОВ

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ (ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ) СВЕТОДИОДНАЯ ЛАМПА ТОКОВ

1. Общие сведения

Светодиодные лампы являются безопасным, энергоэффективным и экологичным источником света, не содержат ртути и вредных веществ. Светодиодные лампы – энергосберегающие источники света, превосходящие по светоотдаче лампы накаливания в 8-10 раз и устойчивые к перепадам напряжения. Светодиодные лампы имеют стандартные резьбовые цоколи E14 и E27 и предназначены для замены стандартных и галогенных ламп накаливания. Область применения: жилые, офисные, коммерческие помещения, декоративная интерьерная подсветка и др.

2. Технические характеристики

- Напряжение сети: 175-265 В
- Частота: 50/60 Гц
- Рабочая температура: -20°C - +40°C
- Индекс цветопередачи: ≥ 80
- Мощность лампы, тип цоколя, цветовая температура, размеры лампы, световой поток, угол рассеивания, срок службы указаны на индивидуальной упаковке.

3. Правила установки и эксплуатации

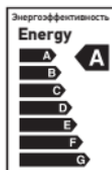
- Монтаж и демонтаж лампы следует осуществлять при отключенном питании сети.
- Не использовать с диммером (если иного не указано на индивидуальной упаковке).
- Светодиодную лампу нельзя разбирать и использовать при наличии видимого повреждения корпуса.
- Светодиодную лампу нельзя использовать при (или после) ее контакта с водой или другими жидкостями.
- Если лампа не работает, проверьте наличие сетевого напряжения питания, убедитесь в целостности всех соединений.
- При повреждении светодиодной лампы достаточно собрать все осколки во избежание пореза, не требуется специальная обработка помещения.

4. Хранение, транспортировка и утилизация

Хранить в картонных коробках в сухих отапливаемых помещениях. Не допускать воздействия влаги.

Транспортировать в упаковке производителя любым видом транспорта, при условии защиты от механических повреждений и воздействия атмосферных осадков.

Не утилизировать с бытовыми отходами. Утилизация в соответствии с нормами, принятыми местными органами власти.



EAC

Товар сертифицирован
Соответствует требованиям:
ТР ТС 004/2011, ТР ТС 020/2011,
ТР ЕАЭС 037/2016



5. Информация об изготовителе

Xiamen Sankun Electronic Technology Co., Ltd, Office Address: Unit-03 Room 402, No.63, Xixishanwei Road, Software Park Phase-III, Torch High-tech Zone, Xiamen, China Factory Add: (# 1 workshop) 2F, No 507 West Jinyuan 2nd Road, Jimei District, Xiamen City, Fujian Province, P.R. China, 361022. Сямэнь Санкун Электроник Текнолоджи Ко, ЛТД, Адрес офиса: Блок-03 помещение 402, ул. Сисишаньвэй 63, Софтвер парк 3, Зона высоких технологий Torch, Сямэнь, Китай. Адрес фабрики: 1й производственный цех, 2й этаж, номер 507, ул. 2я- Западная Цзинюань , район Цзиньмэй , город Сямэн, провинция Фуцзянь, Китай, 361002.

Уполномоченная организация/импортер: ООО «ЛАКИЛАЙТ», 141435, Россия, Московская область, город Химки, микрорайон Новогорск, ул. Соколовская, квартал 5, дом 10, кв 2. www.tokov.pro
Сделано в Китае.

6. Сертификация

Товар сертифицирован согласно действующим Техническим Регламентам Таможенного Союза. Информация о сертификации нанесена на индивидуальную упаковку.

7. Дата производства

Дата изготовления нанесена на корпус изделия.

8. Гарантийные обязательства

Гарантийный срок службы 12 месяцев с даты покупки лампы, при условии соблюдения правил эксплуатации. Замена вышедшей из строя лампы осуществляется в точке продажи, при наличии насового чека и данного заполненного паспорта.

Гарантийный талон

Наименование изделия	Код продукта	Номер партии	Дата производства
Эти данные указаны в маркировке изделия			
Название торговой организации	Дата продажи	Подпись продавца	м.п.
С правилами эксплуатации изделия ознакомлен		Подпись покупателя	
Фамилия И.О.			