

105x170 mm



Руководство по эксплуатации ЛАМПА СВЕТОДИОДНАЯ

Арт.: 935-073

Перед первым использованием ознакомьтесь с инструкцией.
Сохраните ее.



СФЕРА ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

Светодиодная лампа FORZA предназначена для внутреннего освещения жилых и общественных помещений, интерьерной декоративной подсветки, общего, локального и акцентного освещения.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

| | |
|---------------------------------|------------------|
| Тип колбы | G45 |
| Цоколь | E14 |
| Мощность | 5 Вт |
| Эквивалент лампочки накаливания | 45 Вт |
| Световой поток | 420 лм |
| Цветовая температура | 4000 К |
| Диммируемая | Нет |
| Напряжение питания | 175-265 В |
| Частота питания | 50/60 Гц |
| Индекс цветопередачи Ra | >80 |
| Угол рассеивания | 240° |
| Коэффициент пульсации IRF | <5% |
| Размеры | Ø 60x108 мм |
| Температура эксплуатации | от -10 до +40 °С |
| Срок службы | 25 000 часов |
| Гарантийный срок | 1 год |

КОМПЛЕКТАЦИЯ

Лампа светодиодная – 1 шт.

ПОДГОТОВКА К РАБОТЕ И ИСПОЛЬЗОВАНИЕ

- Перед установкой убедитесь, что параметры сети соответствуют характеристикам лампы (напряжение 220-240 В, частота 50 Гц), а также удостоверьтесь в наличии защитного устройства в цепи (автоматического выключателя, предохранителя).
- Монтаж и демонтаж лампы осуществляется при отключенном питании сети.

ОБЩИЕ УКАЗАНИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ

- Светодиодная лампа предназначена исключительно для использования в быту и должна быть использована строго по назначению.
- Светодиодную лампу нельзя использовать в открытых светильниках при наружном освещении.
- Светодиодную лампу нельзя использовать при ее контакте с водой или после него.
- Светодиодная лампа не предназначена для использования вне помещений.
- Производитель не несет ответственности за ущерб, возникший в результате использования, не предусмотренного данной инструкцией.

- Не пытайтесь разбирать и ремонтировать устройство самостоятельно. Ремонт должен производиться только квалифицированными специалистами сервисного центра.
- Данное устройство содержит незаменимые части, которые не подлежат ремонту. Если произошло повреждение или поломка, лампу необходимо утилизировать.

ЧИСТКА И УХОД

- Отключите лампу от электрической сети.
- В случае загрязнения протрите лампу мягкой сухой тканью.
- Не допускается использование растворителей и других агрессивных чистящих средств.

ПРАВИЛА И УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ, ПЕРЕВОЗКИ И УТИЛИЗАЦИИ

- Транспортирование и хранение осуществляются по ГОСТ 23216 и ГОСТ 15150. Транспортирование допускается любым видом крытого транспорта, обеспечивающим защиту упакованной продукции от механических повреждений и ударных нагрузок.
- Хранение осуществляется в упаковке изготовителя в закрытых помещениях с естественной вентиляцией при температуре воздуха от -40 до $+50$ °C и относительной влажности не более 98 % при $+25$ °C.
- Лампу нужно утилизировать в соответствии с законодательством РФ.

Примечание: вследствие постоянного изменения и улучшения продукции между инструкцией и изделием могут наблюдаться некоторые различия. Производитель надеется, что пользователь обратит на это внимание.

НЕИСПРАВНОСТИ И МЕТОДЫ ИХ УСТРАНЕНИЯ

| Внешнее проявление неисправности | Вероятная причина | Метод устранения |
|----------------------------------|-------------------------------|---|
| Лампа не включается | Нет подключения к электросети | Проверьте подключение лампы к электросети |

FORZA Лампа светодиодная G45, 5 Вт, E14, 420 лм, 4000 К, 175-265 В, Ra >80, IRF <5%
 50 Гц. Соответствует требованиям ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования», ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств», ТР ЕАЭС 037/2016 «Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники». Импортер, лицо, уполномоченное на принятие претензий потребителей в России: ООО «КОНСТАНТА ТОРГ», 121552, г. Москва, ул. Оршанская, д. 5, помещ. 137, тел.: 8 800 500-18-42, эл. почта: constorg@list.ru. Импортер в РБ: ООО «МПР Ритейл», Беларусь, г. Минск, ул. Голубка, 2. Тел.: 8 (017) 396-85-17. Гарантийный срок: 1 год. Срок службы: 25 000 часов. Дата изготовления указана на упаковке. Изготовитель: Ханчжоу Тайгер Электрон Энд Электрик Ко., Лтд, адрес: № 15 Синфа Роуд, Синциао Таун, Юхан Дистрикт, Ханчжоу, 311100, Китай.
 Изготовлено в Китае.

