**светильники настольные общего назначения светодиодные ТМ «FERON» серии DE**

**модель: DE1726**

**Инструкция по эксплуатации и технический паспорт**

1. **Описание**
   1. Светильник DE1726 торговой марки FERONTM предназначен для полноценного освещения рабочей поверхности или для использования в качестве дополнительной подсветки.
   2. Гибкая ножка светильника позволяет направить освещение под нужным углом.
   3. Для включения светильника используется выключатель на основании светильника.
2. **Технические характеристики**

|  |  |
| --- | --- |
| Напряжение питания | 230В/50Гц |
| Потребляемая мощность | 7 Вт |
| Класс защиты | II |
| Количество светодиодов | 15LED SMD2835 |
| Световой поток | 350 лм |
| Коэффициент пульсации | < 5% (без пульсаций) |
| Цветовая температура | 4000 K |
| Индекс цветопередачи Ra | >80 |
| Материалы корпуса | Пластик (PP+ABS+PS) |
| Длина шнура питания | 1,2 м |
| Цвет корпуса | Белый |
| Размеры корпуса ДхШхВ | 17х16х42 см |
| Рабочая температура | от +1°С до +40°С |
| Климатическое исполнение | УХЛ4 |
| Срок службы светодиодов | 30000 часов |

1. **Комплектация**
2. Настольный светодиодный светильник.
3. Инструкция по эксплуатации.
4. Коробка упаковочная.
5. **Применение.**
6. Извлечь светильник из коробки и произвести его внешний осмотр, проверить комплектность.
7. Подключите светильник к сети переменного тока с номинальным напряжением 230В с помощью сетевого шнура с вилкой.
8. Настройте угол освещения.
9. При помощи выключателя включите светильник.
10. **Меры предосторожности**
11. Не использовать светильник с поврежденным корпусом или шнуром питания.
12. Не вскрывать корпус во избежание поражения электрическим током и повреждения внутренних деталей светильника.
13. Не допускать попадания на светильник воды и не использовать в сырых помещениях.
14. Не допускать резких перегибов корпуса светильника – это может привести к повреждению корпуса.
15. Радиоактивные или ядовитые вещества в состав светильника не входят.
16. **Характерные неисправности и способы их устранения**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Внешние проявления и дополнительные признаки неисправности** | **Вероятная причина** | **Метод устранения** |
| При подключении к сети питания светильник не включается | Отсутствует напряжение в питающей сети | Проверьте наличие напряжения питающей сети и, при необходимости, устраните неисправность |
| Плохой контакт | Проверьте надежность соединения между вилкой и бытовой розеткой, и устраните неисправность |

Если при помощи произведенных действий не удалось устранить неисправность, то дальнейший ремонт не целесообразен (неисправимый дефект). Обратитесь в место продажи товара.

1. **Хранение**

Хранение товара осуществляется в упаковке в помещении при отсутствии агрессивной среды. Температура хранения от -25°С до +50°С, относительная влажность не более 80% при температуре 25°С. Не допускать воздействия влаги. Срок хранения товара в данных условиях не более 5 лет

1. **Транспортировка**

Светильник в упаковке пригоден для транспортировки автомобильным, железнодорожным, морским или авиационным транспортом.

1. **Утилизация**

Светильники не содержат дорогостоящих или токсичных материалов и комплектующих деталей, требующих специальной утилизации. По истечении срока службы светильник необходимо разобрать на детали, рассортировать по видам материалов и утилизировать как бытовые отходы.

1. **Сертификация**

Продукция сертифицирована на соответствие 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». Продукция изготовлена в соответствии с Директивами 2014/35/EU «Низковольтное оборудование», 2014/30/ЕU «Электромагнитная совместимость».

1. **Информация об изготовителе и дата производства**

Сделано в Китае. Изготовитель: Ningbo Yusing Electronics Co., LTD, Civil Industrial Zone, Pugen Vilage, Qiu’ai, Ningbo, China/ООО "Нингбо Юсинг Электроникс Компания", зона Цивил Индастриал, населенный пункт Пуген, Цюай, г. Нингбо, Китай. Официальный представитель в РФ: ООО «ФЕРОН» 129110, г. Москва, ул. Гиляровского, д.65, стр. 1, этаж 5, помещение XVI, комната 41, телефон +7 (499) 394-10-52, www.feron.ru. Импортер: ООО «СИЛА СВЕТА» Россия, 117405, г. Москва, ул. Дорожная, д. 48, тел. +7(499)394-69-26

Дата изготовления нанесена на корпус светильника в формате ММ.ГГГГ, где ММ – месяц изготовления, ГГГГ – год изготовления.

1. **Гарантийные обязательства.**

* Гарантия на товар составляет 1 год (12 месяцев) с момента продажи. Гарантия предоставляется на внешний вид светильника и работоспособность светильника при соблюдении требований эксплуатации.
* Замене подлежит продукция, не имеющая видимых механических повреждений.
* Продукция подлежит замене при возврате полной комплектации товара, упаковка которого не повреждена (потеря товарного вида).
* Гарантийные обязательства выполняются продавцом при предъявлении правильно заполненного гарантийного талона (с указанием даты продажи, наименования изделия, даты окончания гарантии, подписи продавца, печати) и кассового чека продавца. Незаполненный гарантийный талон снимает с продавца часть гарантийных обязательств.
* Гарантия соблюдается при выполнении требуемых условий эксплуатации, транспортировки и хранения, указанных в данной инструкции.
* Гарантия не распространяется в случаях использования на производстве, в целях извлечения прибыли, а также в других целях, не соответствующих прямому применению продукции.

Double insulation symbol.svg