

**СВЕТИЛЬНИК ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ СТАЦИОНАРНЫЙ, Т.М. "FERON" СЕРИИ: ML  
МОДЕЛИ: ML400**

**Инструкция по эксплуатации и технический паспорт**

**1. Описание**

- 1.1 Светильник предназначен для общего и дополнительного освещения помещений офисов, административных зданий, помещений общественного питания, жилых помещений, рабочих мест, прикроватного освещения и пр.
- 1.2 Светильники ML400 предназначены для использования с галогенными, энергосберегающими или светодиодными лампами с цоколем GU10 рассчитанными для использования в сетях переменного тока с номинальным напряжением 230В, и имеющими мощность, не превышающую 35Вт (лампа не входит в комплект поставки).

**2. Технические характеристики:**

Модель	<b>ML400</b>
Напряжение питания, В	220-240
Частота, Гц	50
Патрон	GU10
Тип лампы	Светодиодная, энергосберегающая, галогенная
Максимальная мощность лампы	35Вт
Размеры корпуса, мм	См. на упаковке
Материал корпуса	Металл, термопластик
Температура эксплуатации	0...+40 °С
Климатическое исполнение	УХЛ4
Защита от пыли и влаги	IP20
Класс защиты	I
Цвет корпуса	См. на упаковке

**3. Комплектация**

- 3.1 Светильник.  
3.2 Инструкция по эксплуатации.  
3.3 Коробка упаковочная.

**4. Подключение.**

- 4.1 Соедините провода питающей сети с проводами, идущими на светильник, при помощи встроенного клеммника. Подключите коричневый провод драйвера к фазному контакту питающей сети, синий провод к контакту нейтрали питающей сети, а желто-зеленый провод к контакту заземления.
- 4.2 Закрепите светильник на монтажной поверхности при помощи саморезов.
- 4.3 Вставьте лампу в патрон.
- 4.4 Включите питание.

**5. Меры предосторожности.**

- 5.1 К работе со светильником допускаются лица, имеющие группу допуска по электробезопасности не ниже III.
- 5.2 Не вскрывайте корпус светильника, это может привести к повреждению внутренних частей конструкции светильника.
- 5.3 Радиоактивные и ядовитые вещества в состав светильника не входят.
- 5.4 Изделие предназначено для использования только внутри помещений.
- 5.5 Все работы со светильником выполняются только при отключенном напряжении питания.

**6. Характерные неисправности и методы их устранения**

Внешние проявления и дополнительные признаки неисправности	Вероятная причина	Метод устранения
При включении питания светильник не работает	Отсутствует напряжение в питающей сети	Проверьте наличие напряжения питающей сети и, при необходимости, устраните неисправность
	Неправильная схема подключения	Проверьте схему подключения и устраните неисправность
	Плохой контакт	Проверьте контакты в схеме подключения и устраните неисправность
	Поврежден питающий кабель	Проверьте целостность цепей и целостность изоляции
	Перегорела лампа в светильнике	Замените светодиодную лампу

**7. Хранение**

Светильники хранятся в картонных коробках в ящиках или на стеллажах в сухих отапливаемых помещениях.

**8. Транспортировка**

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

**9. Утилизация**

Светильник утилизируется в соответствии с правилами утилизации бытовой электронной техники.

**10. Сертификация**

Продукция сертифицирована на соответствие требованиям ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования», 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».

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

Сделано в Китае. Изготовитель: «NINGBO YUSING LIGHTING CO.,LTD» Китай, No.1199,MINGGUANG RD.JIANGSHAN TOWN,NINGBO,CHINA / Нинбо Юсинг Лайтинг, Ко., № 1199, Мингуан Роуд, Цзяншань Таун, Нинбо, Китай. Официальный представитель в РФ / Импортёр: 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.

**12. Гарантийные обязательства.**

- Условия гарантии на светильник уточняйте на месте продажи товара. Максимальный срок гарантии на светильник 1 год (12 месяцев) с момента продажи.
- Замена подлежит продукция ТМ «Feron» не имеющая видимых механических повреждений и следов вскрытия корпуса.
- 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 гарантийные обязательства.
- Гарантия соблюдается при выполнении требуемых условий эксплуатации, транспортировки и хранения.
- Гарантия не распространяется в случаях использования на производстве, в целях извлечения прибыли, а также в других целях, не соответствующих прямому применению продукции ТМ Feron предназначенной для бытовых нужд.

**ERC**