

**СВЕТИЛЬНИКИ ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ НАСТОЛЬНЫЕ ТМ «FERON» СЕРИИ DE**  
**Инструкция по эксплуатации**

**1. Описание.**

- 1.1 Настольные светильники тм «FERON» предназначены местной подсветки рабочей поверхности. Светильники предназначены для использования с лампой общего назначения с цоколем E27 (лампа не входит в комплект поставки).
- 1.2 Светильники предназначены для работы от сети переменного тока с номинальным напряжением 230В/50Гц.
- 1.3 Светильники сертифицированы на соответствие требованиям технических регламентов: ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования», ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств».

**2. Технические характеристики.**

	DE1430	DE1435
Установка светильника	На струбцину	На основание
Напряжение питания	230В	
Потребляемая мощность	60Вт (макс.)	
Источник света	ЛОН	
цоколь	E27	
Материалы корпуса	пластик, металл	
Рабочая температура	от +5 °С до +40 °С	

**3. Комплектация.**

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

**4. Применение.**

- 4.1 Вставьте лампу с цоколем E27 в патрон в плафоне, подключите светильник к сети 230В и включите питание светильника.

**5. Меры предосторожности.**

- 5.1 Не использовать светильник с поврежденным корпусом или шнуром питания.
- 5.2 Не допускать попадания на светильник воды и не использовать в сырых помещениях.
- 5.3 Радиоактивные или ядовитые вещества в состав светильника не входят.

**6. Транспортировка.**

Прибор в упаковке пригоден для транспортировки автомобильным, железнодорожным, морским или авиационным видом транспорта.

**7. Хранение.**

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

**8. Утилизация**

Светильники не содержат в своем составе 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 по правилам утилизации бытовых отходов.

**9. 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».

**10. 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.

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

**11. Гарантийные обязательства.**

- Гарантия на товар составляет 1 год (12 месяцев) со дня продажи.
- Гарантийные обязательства осуществляются на месте продажи товара, Поставщик не производит гарантийное обслуживание розничных потребителей в обход непосредственного продавца товара.
- Началом гарантийного срока считается дата продажи товара, которая устанавливается на основании документов (или копий документов) удостоверяющих факт продажи, либо заполненного гарантийного талона (с указанием даты продажи, наименования изделия, даты окончания гарантии, подписи продавца, печати магазина).
- В случае отсутствия возможности точного установления даты продажи, гарантийный срок отсчитывается от даты производства товара, которая нанесена на корпус товара в виде надписи, гравировки или стикерованием.
- Если от даты производства товара, возвращаемого на склад поставщика прошло более двух лет, то гарантийные обязательства НЕ выполняются без наличия заполненных продавцом документов, удостоверяющих факт продажи товара.
- Гарантия недействительна, если изделие использовалось в целях, не соответствующих его прямому назначению; дефект возник после передачи изделия потребителю и вызван неправильным или небрежным обращением, не соблюдением требований, изложенных в данной инструкции. А также, в случае воздействия непреодолимых сил (в т.ч. пожара, наводнения, высоковольтных разрядов и молний и пр.), несчастным случаем, умышленными действиями потребителя или третьих лиц.
- Срок службы светильника 5 лет.