

Лупа с подсветкой

**8608D
3D, 5D, 8D**



РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

Лупа с подсветкой 8608D 3D, 5D, 8D

Идеально подходит и для профессионалов и для любителей, ремесленников, портных и косметологов.

Основные параметры:

Диаметр линзы - 127 мм.

Увеличение - 3 диоптрии, 5 диоптрий, 8 диоптрий.

Ток питания: 350 мА.

Номинальное напряжение: 230 В.

Частота: 50 Гц.

Номинальная мощность: 22Вт.

Патрон: G10g.

Лампа: FCL-22WW, люминесцентная, кольцевая.

Комплект поставки:

Лупа со штативом 8608D

Зажим

Инструкция по эксплуатации

Коробка

Установка и работа

1. Перед использованием снять всю упаковку.

2. Надежно закрепить прилагаемый зажим на твердой ровной поверхности, например, на краю стола.

ВНИМАНИЕ: НЕ ПРЕДНАЗНАЧАЕТСЯ ДЛЯ УСТАНОВКИ НА ПОЛОМ МАТЕРИАЛЕ.

3. После закрепления зажима поместите штатив лузы в отверстие в зажиме.

4. Вставьте штепсель в электрическую розетку. Лупа готова к работе.

5. Включите подсветку, используя переключатель ON/OFF (вкл/выкл), расположенный на верхней части лузы.

6. Чтобы поместить лупу в желаемое положение, возмитесь за головку с любой стороны и предвиньте как это необходимо. Регулируемый кронштейн будет удерживать головку в любом установленном положении.

Внимание!

1. Предназначена только для использования внутри помещений.

2. Работа лузы с подсветкой разрешается только с установленной прозрачной крышкой (265x230 мм, толщина 1,5 мм).

3. Никогда не оставляйте лупу без присмотра под прямыми солнечными лучами. Это может вызвать пожар.

4. Если внешний шнур прибора поврежден, его замена осуществляется производителем или уполномоченным сервисным центром.

Гарантийные обязательства

Гарантийный срок эксплуатации лузы 8608D - 1 год со дня продажи через розничную торговлю.

Лупа 8608D 3D (220В) (настольная лупа-лампа)

Лупа 8608D 5D (220В) (настольная лупа-лампа)

Модель / артикул:

8608D 3D

8608D 5D

Дополнение к руководству по эксплуатации

НВО и ЭМС: Правила и условия безопасной эксплуатации (использования):

- 1.Перед использованием прибора обязательно прочтайте инструкцию.
- 2.Не беритесь за включенный в сеть прибор мокрыми руками.
- 3.Не пользуйтесь мокрыми приборами;
- 4.Не ремонтируйте приборы самостоятельно, обратитесь в мастерскую;
- 5.Запрещается, во избежание несчастных случаев, производить ремонт, чистку и замену деталей в приборе без отключения напряжения в линии питания.
- 6.Не допускается эксплуатация прибора с поврежденной изоляцией проводов или мест электрических соединений.
- 7.Не использовать в агрессивных средах.

НВО и ЭМС: Правила и условия реализации и утилизации:

- 1.Хранить в упаковке производителя. Не допускать попадания влаги.
- 2.Транспортировка в упаковке производителя осуществляется любым видом транспорта при условии защиты от механических повреждений, от попадания и воздействия влаги.
- 3.Утилизация приборов производится в соответствии с требованиями законодательства на территории реализации.

Дата производства: май 2018



Изделие прошло сертификацию на территории РФ
Предприятие-изготовитель сертифицировано
в международной системе менеджмента
качества ISO 9001

