

# OT-INL81

## Лупа настольная с подсветкой



Диаметр линзы: 120 мм

Увеличение: 10x

Фокусное расстояние: 125 мм

### Внимание!

- Не смотрите продолжительное время прямо на светодиодный источник света, чтобы избежать травмирования глаз.
- Не оставляйте увеличительное стекло под прямыми солнечными лучами во избежание возгорания.
- В целях безопасности внимательно прочтите данное руководство перед тем, как приступить к эксплуатации, и сохраните его для повторного обращения к нему в будущем.

### Характеристики

- Двухслойная линза с большим увеличением и хорошей четкостью увеличенного изображения изготовлена из акриловой смолы (полиметилметакрилата). После обработки для упрочнения поверхности линза обладает твердостью 5H и высокой износостойкостью. Поверхность не запотеваает и не портится из-за длительного использования.
- 14 светодиодов холодного белого цвета и 7 светодиодов теплого цвета обеспечивают высокую яркость, мягкое и равномерное освещение. Холодный и теплый свет можно переключать, чтобы обеспечить глазам максимальную комфортность.
- Съёмное основание обеспечивает возможность использования в качестве ручного увеличительного стекла, и легко монтируется обратно.
- Стойку можно изгибать, чтобы улучшить поле обзора и угол освещения.
- Когда увеличительное стекло не используется, линзу можно закрыть крышкой и использовать изделие в качестве настольной лампы. Крышка предотвращает попадание пыли и обеспечивает чистоту линзы.

## Инструкции по эксплуатации

- Вставьте штекер в гнездо основания в нижней части рукоятки.
- Если вам потребуется отсоединить ручку от основания для использования изделия в качестве ручной лупы, нажмите запор в задней части основания, чтобы разблокировать и вытащить ручку.
- Если вы считаете, что света недостаточно, подключите разъем питания 5,5 В постоянного тока шнура питания к гнезду питания постоянного тока в нижней части стойки лампы, вставьте вилку внешнего блока питания в гнездо сети, и нажмите выключатель светодиодной подсветки чтобы включить ее.
- Переключение цветовой температуры светодиодов в зависимости от окружающего освещения помогает защитить зрение:
  - Однократное нажатие на выключатель подсветки включает светодиоды холодного света.
  - Нажмите на выключатель подсветки второй раз, чтобы включить светодиоды теплого света.
  - Нажмите на выключатель в третий раз, чтобы включить режим смешанного освещения.
  - Четвертое нажатие выключает питание.
- Наденьте защитную крышку на увеличительную линзу и включите светодиоды, чтобы использовать изделие в качестве настольной лампы.

## Уход

- Для удаления пятен на поверхности линзы протирайте ее насухо входящей в комплект поставки салфеткой для очистки линзы.
- Линзы также можно чистить влажной тканью с минимальным содержанием моющего средства, а затем протирать чистой тканью.
- Не используйте для протирания линз и корпуса спирт, бензин и прочие химические жидкости.

## Блок питания

Вход: 110-240 В / 50 Гц

Выход: 5 В

Мощность: 1,47 Вт

Потребление: 1,76 Вт