

## Паспорт изделия и руководство по эксплуатации.

### Бестеневая LED лампа лупа на прищепке 5D (П155-01)

Описание и назначение:	Профессиональная бестеневая настольная LED лампа-лупа изготовлена из материалов высочайшего качества. Идеально подходит для косметологов, а также мастеров маникюра и педикюра. Гибкая и надёжная конструкция лампы позволяет фиксировать её в любом, удобном положении для работы. С помощью качественной прищепки надёжно крепится к столу. В качестве источника света используются безопасные для глаз светодиоды с ресурсом работы до 50000 час. Лампа оснащена многоуровневой регулировкой яркости свечения. Лупа изготовлена из высококачественного стекла с применением уникальной технологии, что позволило добиться максимальной прозрачности и чёткости отображения рабочей зоны.
Характеристики:	<ul style="list-style-type: none"><li>➤ Мощность: 7Вт</li><li>➤ Напряжение электросети: 100-240В, 50-60Гц</li><li>➤ Размер сетевого провода: 2м</li><li>➤ Размер линзы: Ø 100мм</li><li>➤ Оптическая сила линзы: 5D</li><li>➤ Источник света: 30 SMD LED</li><li>➤ Срок службы светодиодов: 50000ч</li><li>➤ Световой поток: 1200Lm</li><li>➤ Цветовая температура: 5600-6000к</li><li>➤ Вес: 1,085кг</li></ul>
Правила эксплуатации:	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Извлеките прибор из коробки.</li><li>2. С помощью прищепки закрепите лампу на нужной вам поверхности.</li><li>3. Отрегулируйте наклон лампы так, чтобы лампа освещала непосредственно рабочую зону.</li><li>4. Подключите лампу к электросети.</li><li>5. Переведите кнопку включения прибора в положение «I»</li><li>6. С помощью нажатия кнопки переключения яркости свечения, выберите комфортный для глаз режим.</li><li>7. По окончании работы переведите кнопку включения прибора в положение «O» - лампа отключена.</li><li>8. Отключите прибор от электросети.</li></ol>
Правила техники безопасности:	<ul style="list-style-type: none"><li>➤ Перед началом работы удостоверьтесь, совпадает ли напряжение сети и лампы-лупы. В противном случае, может произойти замыкание.</li><li>➤ Не используйте прибор в помещениях с повышенной влажностью. Не допускайте попадания воды и прочих жидкостей на корпус лампы-лупы. При возникновении подобной ситуации не прикасайтесь к прибору – немедленно отключите его от сети!</li><li>➤ Избегайте загрязнения линзы. Для чистки оптической поверхности используйте салфетку или мягкую и чистую ткань (фланель, бархат). Во избежание повреждения оптической поверхности не протирайте линзу бумагой. Перед тем, как протирать линзу, осторожно смахните кисточкой с неё пыль и песок. Жировые пятна снимайте салфеткой, слегка смоченной спиртом.</li><li>➤ После работы всегда отключайте лампу-лупу от сети и закрывайте крышкой линзу лампы.</li><li>➤ Храните прибор в недоступном для детей месте.</li><li>➤ Не выдергивайте шнур из розетки во время эксплуатации. Предварительно убедитесь, что кнопка включения находится в положении «O».</li><li>➤ <b><u>Не допускайте попадания прямых солнечных лучей на линзу лампы. Это может привести к пожару!</u></b></li></ul>

**Внимание! Продавец не несёт ответственности за возможные несчастные случаи или порчу оборудования, произошедшие при несоблюдении правил техники безопасности и эксплуатации изделия.**

**Гарантийные обязательства:**

**Настоящая гарантия действительна в течении 12 месяцев с момента приобретения прибора.  
Гарантия не действительна при нарушении правил эксплуатации, а также при наличии механических повреждений или следов вскрытия корпуса лампы. Гарантийные обязательства не распространяются на линзу, адаптер.**

Произведено: В Китае

Товар сертифицирован

Дата продажи: «\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_\_\_\_ г

Серийный номер: \_\_\_\_\_

Продавец: \_\_\_\_\_

**М.П.**

**Претензий к работе и внешнему виду лампы не имею.  
С условиями гарантии, инструкцией по эксплуатации, правилами безопасности при работе с прибором ознакомлен (а):**

\_\_\_\_\_  
(подпись покупателя)