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:

➤ Мощность: 7Вт

▶ Напряжение электросети: 100-240В, 50-60Гц

Размер сетевого провода: 2м
Размер линзы: Ø 100мм
Оптическая сила линзы: 5D
Источник света: 30 SMD LED
Срок службы светодиодов: 50000ч

Световой поток: 1200Lm

Цветовая температура: 5600-6000к

▶ Bec: 1,085кг

Правила эксплуатации:

- 1. Извлеките прибор из коробки.
- 2. С помощью прищепки закрепите лампу на нужной вам поверхности.
- 3. Отрегулируйте наклон лампы так, чтобы лампа освещала непосредственно рабочую зону.
- 4. Подключите лампу к электросети.
- 5. Переведите кнопку включения прибора в положение «І»
- 6. С помощью нажатия кнопки переключения яркости свечения, выберите комфортный для глаз режим.
- 7. По окончании работы переведите кнопку включения прибора в положение «О» лампа отключена.
- 8. Отключите прибор от электросети.

Правила техники безопасности:

- Перед началом работы удостоверьтесь, совпадает ли напряжение сети и лампылупы. В противном случае, может произойти замыкание.
- ▶ 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!
- 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.
- После работы всегда отключайте лампу-лупу от сети и закрывайте крышкой линзу лампы.
- > Храните прибор в недоступном для детей месте.
- ▶ Не выдергивайте шнур из розетки во время эксплуатации. Предварительно убедитесь, что кнопка включения находится в положении «О».
- **Не допускайте попадания прямых солнечных лучей на линзу лампы. Это может привести к пожару!**

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

Гаран повре:	тия не действит	ействительна в течени гельна при нарушени цов вскрытия корпуса	и правил эк	сплуатации,	а также при	наличии мех	санических няются на
Произ	ведено:	В Китае					
Товар	сертифицирован						
Дата про	одажи: «	<u> </u>	20	_Γ			
Серийнь	ıй номер:						
Продаве	ц:						
М.П.							
	иями гарантии,	шнему виду лампы не инструкцией по экс		гравилами б	езопасности г	три работе с	прибором
	(подпись г	токупателя)					

Гарантийные обязательства: