

## Лампа LED/UV “Fiesta”

24W

Прежде чем приступить к работе, внимательно ознакомьтесь с инструкцией

Назначение:	LED/UV лампа предназначена для использования в салонах красоты и домашних условиях. Рекомендуется для полимеризации LED-гелей, гель-лаков, УФ-отверждаемых материалов и для моделирования ногтей.
Описание:	Яркая, изысканная и эффектная LED/UV-лампа. Интересная, оригинальная, стильная форма станет прекрасным дополнением любого интерьера.
Технические характеристики:	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Размеры: 19.2x21x8.8 см</li> <li>➤ Потребляемая мощность: 24 Вт</li> <li>➤ Электронное управление</li> <li>➤ Режим работы: 10 сек, 30 сек, 60 сек</li> <li>➤ Время полимеризации материала: 10-60 секунд в зависимости от толщины слоя и типа материала</li> <li>➤ Напряжение: 220-240 В; 50 Гц</li> <li>➤ Допустимый температурный диапазон эксплуатации лампы: от 0°С до +50°С</li> </ul>
Порядок эксплуатации:	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Подключите прибор к электросети.</li> <li>2. Включите прибор нажатием кнопки ON/OFF.</li> <li>3. Поместите руку в лампу, нажмите кнопку 10S, 30S или 60S.</li> <li>4. По истечении выбранного времени лампа автоматически отключится</li> <li>5. По окончании работы выключите прибор нажатием кнопки ON/OFF и отключите прибор от электросети</li> </ol>
Меры предосторожности/Рекомендации/ Условия хранения:	<p><b>Внимание! Из-за разницы длины волны, не все УФ-отверждаемые материалы полимеризуются в LED лампах. Во избежание отрицательного результата рекомендуется использовать специальные LED и UV гели для моделирования ногтей. Компания «Айрис-Кей» может гарантировать положительный результат ТОЛЬКО при использовании материалов торговых марок IRIS'K PROFESSIONAL. Мы не гарантируем качественного результата при использовании материалов других марок.</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Убедительно просим перед использованием ознакомиться с данной инструкцией.</li> <li>➤ Прибор используется в сети 220 вольт.</li> <li>➤ Избегайте контакта с водой. Не используйте лампу, если есть вероятность контакта с водой.</li> <li>➤ Не используйте прибор, когда кнопка ON/OFF таймера повреждена/не работает</li> <li>➤ Вытаскивайте адаптер из сети и прибора, если долго не пользуетесь им (или надолго уходите)</li> <li>➤ Не используйте прибор, если повреждён провод или штекер</li> <li>➤ Не используйте прибор более чем 10 мин подряд, это продлит срок службы лампы.</li> <li>➤ Рекомендуем избегать прямого попадания лучей в глаза</li> <li>➤ Не протирайте лампу растворами, содержащими ацетон и спирт, также не используйте моющие средства очистки с агрессивной средой.</li> <li>➤ Данный прибор не предназначен для использования лицами (в том числе детьми) с ограниченными физическими или умственными способностями, обладающими недостаточным опытом за исключением тех случаев, когда они находятся под присмотром и получают инструкции по использованию прибора от лица, ответственного за их безопасность.</li> <li>➤ Хранить прибор в недоступном для детей мест</li> </ul>

**Внимание! Высокое напряжение! Разбирать прибор категорически запрещается. При нарушении данного условия гарантия аннулируется. В случае поломки обращайтесь по месту покупки прибора.**

Произведено:	Изготовлено Ningbo Meinuo Electrical Appliance & Technology Co., Ltd (№ 588, South Area, Yangshan Village, Ditang Street, Yuyao City, Ningbo, Zhejiang, China, Китай)
Импортер:	ООО «Экосистем» (г. Москва, Фрунзенская наб., 16/1, офис 44)
Товар сертифицирован	