



MINICAM24

РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

**Бактерицидная ультрафиолетовая
лампа ВКТ-285 6Вт (подвесная) озоновая**



СОДЕРЖАНИЕ

1. Описание устройства	3
2. Инструкция.....	3
3. Техника безопасности	4
4. Технические характеристики	5

1. Описание устройства

Ультрафиолетовые бактерицидные лампы уничтожают бактерии при помощи ультрафиолетовых лучей. Термин «бактерицидное излучение» используется для искусственного излучения из ультрафиолетовой части спектра. Ультрафиолетовое излучение действует только на поверхность, куда оно попадает, оно не проникает внутрь объектов и не проходит через стекло.

Ультрафиолетовое излучение с озоном способно более эффективно уничтожать бактерии, вирусы, аллергены и плесень. Оно также очищает воздух и удаляет неприятные запахи, создавая таким образом более здоровую окружающую среду для Вас и вашей семьи.



Данный товар использует УФ-излучение для уничтожения бактерий. Длительное воздействие ультрафиолетовых лучей и озона вредно для людей, домашних животных и может вызвать солнечные ожоги, помутнение зрения, затрудненное дыхание и т. д.

Мы рекомендуем использовать лампу в комнате без людей и животных.

Для лучшего эффекта используйте лампу в замкнутом пространстве.

Лампа хрупкая, пользуйтесь с осторожностью. Товар не предназначен для детей младше 14 лет.

Внимание:

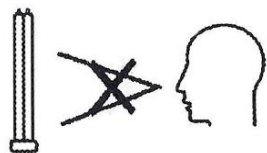
Ультрафиолетовое излучение негативно влияет на людей, животных и растения. Длительное воздействие излучения на глаза может привести к серьезным поражениям.

2. Инструкция

- 1) Нажмите кнопку "ВКЛ/ВЫКЛ" на лампе или на пульте ДУ (доступен не для всех моделей), чтобы включить/выключить лампу.
- 2) Выберите время дезинфекции помещения.
- 3) Подсветка включится в течение 30 секунд.
- 4) После дезинфекции лампа автоматически выключится.

3. Техника безопасности

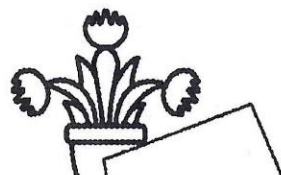
- 1) Не смотрите прямо на ультрафиолетовую лампу. Устройство должно использоваться в помещениях без людей, животных и растений. УФ-лучи могут вызвать кожные ожоги, раздражение глаз и повреждение растений.



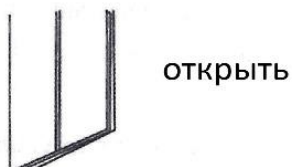
- 2) Комната, в которой используется лампа, должна быть чистой и сухой.



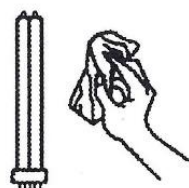
- 3) Убирайте или накрывайте тканью растения и произведения искусства, если они находятся в комнате, в которой проводится обработка.



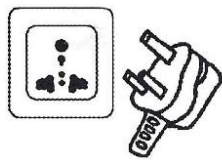
- 4) После стерилизации озоновой лампой не заходите в комнату 30-40 минут, пока озон в комнате полностью не распадётся. После этого Вы можете войти в помещение и проветрить комнату.



- 5) Поверхность лампы должна быть сухой и чистой. Если на лампе появилась пыль или потёки масла, вытрите их. Загрязнения на лампе могут повлиять на нормальную работу устройства.



- 6) После обработки, выдерните вилку из розетки и уберите лампу в недоступное для детей место.



- 7) Запрещено обрабатывать УФ-лампой продукты питания.



4. Технические характеристики

- Эл. напряжение: 220 В;
- Средний срок службы (час): 8000-10000;
- Мощность: 6 Вт;
- Рекомендуемое время работы: 30-60 мин;
- Обслуживаемая площадь: 6 кв.м;
- Длина волны: 253,7 нм.

Приятного использования!

Сайт: **minicam24.ru**

E-mail: info@minicam24.ru

Товар в наличии в 120 городах России и Казахстана

Телефон бесплатной горячей линии: **8(800)200-85-66**