

**MINICAM24**

**РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ**

**Бактерицидная ультрафиолетовая  
лампа ВКТ-185 38Вт с пультом  
(настольная) без озона**



**СОДЕРЖАНИЕ**

<b>1. Описание устройства .....</b>	<b>3</b>
<b>2. Технические характеристики .....</b>	<b>4</b>
<b>3. Инструкция.....</b>	<b>5</b>
<b>4. Техника безопасности .....</b>	<b>5</b>

## 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.



**Данный товар использует УФ-излучение для уничтожения бактерий. Длительное воздействие ультрафиолетовых лучей 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.

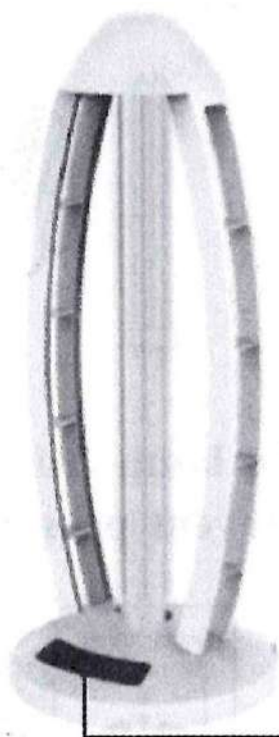
Лампа хрупкая, пользуйтесь с осторожностью. Товар не предназначен для детей младше 14 лет.

### **Внимание:**

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

## 2. Технические характеристики

- Наименование: Ультрафиолетовая лампа
- Мощность: 38 Вт
- Напряжение: 220 В
- Частота: 50/60 Гц
- Ультрафиолетовое излучение: 254 нм
- Охват помещения: 25-33 м<sup>2</sup>
- Сила тока: 0,2 А
- Длина кабеля: 1,5 м
- Размеры: 18x11x46 см
- Вес: 0,7 кг
- Дистанционное управление: пульт ДУ, дальность 20 м.



15 мин дезинфекция — 15' — 30' — 30 мин дезинфекция  
60 мин дезинфекция — 60' —  — ВКЛ/ВЫКЛ

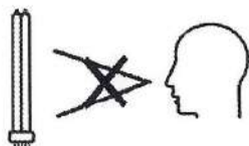
ВКЛ/ВЫКЛ  
КРАСНЫЙ: 15 мин. дезинфекция  
ЗЕЛЁНЫЙ: 30 мин. дезинфекция  
БЕЛЫЙ: 60 мин. дезинфекция

### 3. Инструкция

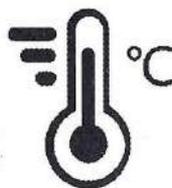
- 1) Нажмите кнопку "ВКЛ/ВЫКЛ" на лампе или на пульте ДУ, чтобы включить/выключить лампу.
- 2) Выберите время дезинфекции помещения.
- 3) Подсветка включится в течение 20 секунд с коротким сигналом, после того как было выбрано время дезинфекции.
- 4) После дезинфекции лампа автоматически выключится.

### 4. Техника безопасности

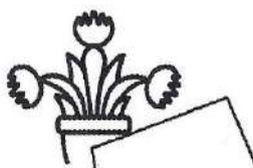
- 1) Не смотрите прямо на ультрафиолетовую лампу. Устройство должно использоваться в помещениях без людей, животных и растений. УФ-лучи могут вызвать кожные ожоги, раздражение глаз и повреждение растений.



- 2) Комната, в которой используется лампа, должна быть чистой и сухой. Если температура в помещении ниже -18 градусов Цельсия или выше +40, увеличьте время дезинфекции. Пожалуйста, не используйте лампу в помещениях с температурой выше +60 или ниже -19 градусов Цельсия - это может повлиять на нормальную работу устройства.



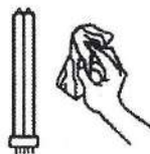
- 3) Убирайте или накрывайте ткань растения и произведения искусства, если они находятся в комнате, в которой проводится обработка.



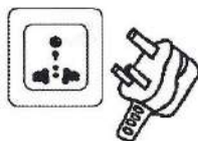
- 4) После стерилизации озоновой лампой не заходите в комнату 30-40 минут, пока озон в комнате полностью не распадется. После этого Вы можете войти в помещение и проветрить комнату.



- 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.



**Приятного использования!**

Сайт: [minicam24.ru](http://minicam24.ru)

E-mail: [info@minicam24.ru](mailto:info@minicam24.ru)

Товар в наличии в 120 городах России и Казахстана

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