Руководство по эксплуатации бактерицидной лампы Smartda UVC Disinfection Lamp

Благодарим Вас за выбор бактерицидной лампы Smartda Uvc Disinfection Lamp!

Перед началом эксплуатации, пожалуйста, внимательно ознакомьтесь с настоящим руководством.

**Обзор устройства**

**Технические характеристики**

* Модель: ZW2.5D8Y-02
* Габариты: 141 х 62 х 52 мм
* Материал корпуса: ABS-пластик
* Срок эксплуатации: 8 часов
* Номинальная мощность: 2.5 W
* Тип разъема для зарядки: Micro-USB
* Объем аккумулятора: 700 мАч

Примечание: внешний вид и комплектация товара могут отличаться. Приоритетную силу имеет реальный продукт.

**Использование**

Для включения устройства нажмите и удерживайте около 3 секунд кнопку включения. Световой индикатор начнет мигать синим светом, а через 30 секунд лампа начнет работу. За это время вы должны покинуть помещение, чтобы избежать прямого света от лампы. После 30 минут работы УФ-лампа и индикатор автоматически выключатся.

**Зарядка**

На задней части устройства расположен разъем Micro-USB. При низком уровне заряда аккумулятора, световой индикатор горит красным цветом. В этом случае зарядите устройство с помощью адаптера питания 5V и зарядного кабеля Micro-USB. При полном заряде устройства, световой индикатор будет гореть зеленым цветом.

**Уход и обслуживание**

**Принцип работы лампы**

Ультрафиолет воздействует на ДНК и РНК микроорганизмов, лишая их способности к размножению и эффективно уничтожая. Там, куда свет не добирается, работает озон, а вместе со светом они не оставляю ни единого шанса ни бактериям, ни вирусам.

**Особенности портативной лампы**

Благодаря встроенному аккумулятору и компактным размерам, Вы можете брать лампу в любую поездку, а также дезинфицировать небольшие закрытые пространства.

**Аккумулятор и зарядка**

Для зарядки используется кабель Micro-USB. Емкость аккумулятора лампы составляет 700 мАч, одного заряда хватает на 1-2 использования длительностью по 30 минут.

**Срок использования лампы**

Срок использования одной лампы составляет 8000 часов.

**Может ли вырабатываемый озон нанести вред человеку?**

Мощность портативной бактерицидной лампы составляет 2.5 Вт. Этого достаточно для производства озона и дезинфекции в закрытых помещениях. Концентрация озона после обработки составляет менее 0.3 мг/кв.м., и является безопасной для человека.