Описание товара Рециркулятор ультрафиолетовый RoboLabs LUF2-60LUX



Описание

Ультрафиолетовый рециркулятор **TTM LUF2-60LUX** □используется на предприятиях общественного питания и торговли, в офисах, образовательных и медицинских учреждениях, а также в других местах общественного пользования для обеззараживания воздуха в помещениях. Модель оснащена 2 ртутными газоразрядными лампами низкого давления с трубчатой стеклянной колбой, производящими ультрафиолетовое излучение, которое губительно влияет на практически все известные вирусы, болезнетворные бактерии и грибы. Корпус выполнен из высококачественной нержавеющей стали.

Особенности:

- Облучатель закрытого типа
- Принцип работы облучателя заключается в бактерицидной обработке воздуха, прокачиваемого через вентиляционные отверстия в корпусе
- Обеззараживание воздуха происходит под действием ультрафиолетового излучения, которое не распространяется за пределы корпуса
- Движение воздуха через рециркулятор обеспечивается мощным осевым вентилятором, рассчитанным на непрерывную работу в течение 24 часов
- Бактерицидный поток на уровне 205..315 нм, с пиковым значением УФ-излучения на длине волны 254 нм
- Стекло лампы отфильтровывает озонообразующую спектральную линию с длиной волны 185 нм
- Легкосъемный фильтр из мелкой стальной стеки минимизирует попадание пыли и жира на лопасти вентилятора, что позволят продлить срок службы изделия
- Подсвечиваемый изнутри УФ-лампой логотип UV-MAXX является дополнительным индикатором работы устройства специальная защитная плёнка на стекле блокирует УФ-

излучение, делает его безопасным для человека

- Устанавливается на стене в горизонтальном или вертикальном положении
- Климатический тип: УХЛ 4,2
- Степень защиты: IP20

Дополнительные характеристики:

• Макс. объем помещения: 120 м³

• Лампы: 2х 30 Вт

• Длина волны: 254 нм

• Срок службы ламп: 8000 часов

Внимание! На фото аналогичная модель другого размера.

Характеристики

Тип закрытый Монтаж настенный Производительность 120 м □ 3/час Лампы в комплекте Да 220 B Напряжение $0.065 \ кВт$ Мощность 160 мм Ширина 140 мм Глубина 1080 mmВысота 4 кг Вес (без упаковки) Россия Страна производства

Информация на сайте <u>prom-katalog.ru</u> носит справочный характер и не является публичной офертой, определяемой ст. 437 ГК РФ.

Убедительная просьба уточнять цены и наличие по телефону у вашего менеджера.