Описание товара Рециркулятор ультрафиолетовый RoboLabs LUF2-30ECO



Описание

Ультрафиолетовый рециркулятор **RoboLabs LUF2-30ECO** □□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, производящей ультрафиолетовое излучение, которое губительно влияет на практически все известные вирусы, болезнетворные бактерии и грибы. Корпус выполнен из окрашенной 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
- Исполнение Heavy Duty
- Устанавливается на стене в горизонтальном или вертикальном положении
- Климатический тип: УХЛ 4,2
- Степень защиты: IP20

Дополнительные характеристики:

• Максимальный объем помещения: 60 m^3

• Мощность ламп: 2х 15 Вт

• Срок службы: не менее 8000 ч

• Габариты в упаковке: 695х195х150 мм

Внимание! На фото аналогичная модель другого размера.

Характеристики

Тип закрытый Монтаж настенный 120 м □ 3/час Производительность 220 B Напряжение $0.035 \ кВт$ Мощность 650 мм Ширина Глубина 150 мм 130 мм Высота Страна производства Россия

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.