

Бактерицидный облучатель рециркулятор**Lednik clean air UV 1 new**

**Рециркулятор очищает воздух
от 99,9% вирусов и бактерий
при помощи УФ-ламп**

Спецификация облучателя: без генерации озона.
Длина волны преобладающего излучения: 253.8 нм (v.OFR).

Работа в присутствии людей.

Габаритные размеры: 530*135*135 мм

Потребляемая мощность, Вт: 25.

Количество ультрафиолетовых ламп: 1 лампа 15Вт.

Ресурс облучателя 10 000 часов.

Производительность УФ-модуля: 80м.куб./час

Рекомендуема площадь: 25 м2

Вес устройства: 3,5кг .

Электропитание: 220 В, 50 Гц.

Максимальный уровень шума: 45 дБ.

Категории помещений: I,II,III IV,V.

Температурный режим эксплуатации: +5°C / +40°C.

Возможное исполнение: настенный (вертикальный,горизонтальный)/напольный (опционно)

Гарантия 12 мес.

Производство Россия,Санкт-Петербург.

Материал корпуса: Сталь, окрашенная порошковой краской, устойчивой к УФ излучению, допускающего санитарную обработку любымиразрешенными в РФ моющими и дезинфицирующими средствами.

Такое устройство разработано с целью обеззараживания воздуха в помещениях с постоянным присутствием людей. Прибор абсолютно безопасен, поскольку все элементы скрыты, что не дает излучению проникать наружу.

Надежность, качество, классический белый цвет и строгая форма позволяют использовать этот прибор для лечебно-профилактических, дошкольных, школьных, производственных, общественных организаций и других помещений с большим скоплением людей, а также в бытовых и офисных помещениях.

Обеззараживание воздушного потока происходит в процессе его принудительной циркуляции через корпус, внутри которого размещены ультрафиолетовые лампы.

Собственный сервисный центр в Санкт-Петербурге, осуществляющий гарантийный \постгарантийный ремонт и сервисное обслуживание.

