

Бактерицидный ультрафиолетовый облучатель-рециркулятор BioSan UVR-M

Бактерицидные облучатели закрытого типа Арт. BS-040105-AAA



- Количество УФ-ламп, шт.: 1
- Мощность одной УФ-лампы, Вт: 25
- Производительность, м³/ч: 14
- Площадь помещения (при высоте потолка 3 м), м²: 10-12
- Способ крепления: на подставку, на стену



Под заказ

Области применения:

- Здравоохранение

Описание

Бактерицидный рециркулятор BioSan UVR-M

BioSan UVR-M – проточный бактерицидный облучатель-рециркулятор воздуха, предназначенный для эффективной дезинфекции помещений за счёт ультрафиолетового излучения. Воздух активно циркулирует через камеру прибора в непосредственной близости от УФ-лампы, а зеркальная внутренняя поверхность корпуса усиливает бактерицидный эффект за счёт многократного отражения лучей.

Прибор обеспечивает полную защиту от воздействия прямого УФ-излучения и может безопасно использоваться в присутствии людей. Конструкция предусматривает установку на стене, а также монтаж на передвижной штатив, что делает эксплуатацию удобной и гибкой для различных условий.

Рециркулятор применяется в лечебных учреждениях, лабораториях, детских садах, школах и ветеринарных клиниках для уничтожения бактерий, вирусов и грибков, передающихся воздушно-капельным путём.

Особенности

- Полная защита от прямого УФ-излучения.
- Компактный пластиковый корпус с зеркальной внутренней поверхностью.
- Эффективное обеззараживание воздуха без выделения озона.
- Встроенный вентиляторный блок с антипылевыми фильтрами.
- Наличие индикатора работы УФ-лампы.
- Возможность настенного монтажа или установки на штатив.
- Низкий уровень шума при работе.

Технические характеристики

Характеристика	Значение
Источник УФ-излучения	1 лампа – 25 Вт, бактерицидная UV-C, TUV 25W 1SL/25
Интенсивность излучения	18 мВт/см²/сек
Тип излучения	Ультрафиолет ☒ = 253,7 нм, без озона
Производительность	21 м³/ч
Срок службы лампы	9 000 ч

Преимущества

- Эффективное уничтожение вирусов, бактерий и грибков в воздухе с помощью УФ-излучения.
- Полная защита от воздействия прямого ультрафиолетового излучения.
- Зеркальная внутренняя поверхность камеры увеличивает плотность УФ-излучения за счёт многократного отражения лучей.
- Бесшумная работа, простота установки, эксплуатации и обслуживания.
- Наличие антипылевых фильтров для защиты вентилятора и увеличения срока службы прибора.
- Встроенный индикатор работы УФ-лампы.

- Срок службы лампы до 9 000 ч.
- Компактные размеры и малый вес обеспечивают удобное размещение.
- Возможность настенного монтажа или установки на передвижной штатив.
- Соответствие требованиям безопасности и регистрация в Министерстве здравоохранения РФ.

Характеристики

Параметр:	Показатель:
Артикул	BS-040105-AAA
Бренд	BIOSAN
Страна бренда	Латвия
Отрасли	Для дома
Сортировка по популярности МСК	12520
Сортировка по популярности РНД	12520
Количество УФ-ламп, шт.	1
Мощность одной УФ-лампы, Вт	25
Производительность, м ³ /ч	14
Рекомендуемый объем помещений, м ³	36
Площадь помещения (при высоте потолка 3 м), м ²	10-12
Способ крепления	на подставку, на стену
Дополнительные опции	с фильтром
Габариты, мм	110 × 135 × 660
Вес, кг	3.4
Электропитание, В	220
Потребляемая мощность, Вт	125
Страна производства	Латвия

Дисклеймер:

Производитель может изменить цвет, внешний вид и характеристики товара без дополнительного уведомления, поэтому размещенные на нашем сайте характеристики и фотографии являются справочными. Мы стараемся поддерживать описания в актуальном состоянии и обновляем информацию по мере получения её от производителей.