

РЕЦИРКУЛЯТОРЫ БАКТЕРИЦИДНЫЕ ПОТОЛОЧНЫЕ для обеззараживания воздуха

кобог

Рециркуляторы бактерицидные серии БРП представляют собой потолочные офисные светодиодные светильники, совмещенные с бактерицидным рециркулятором для обеззараживания воздуха в различных помещениях. Они эффективны против бактерий и вирусов.



Уничтожает
99,9%
микробов
и бактерий

БРП2-40

БРП2-40/1
БРП2-40Н

БРП4-80

БРП4-80/1
БРП4-80Н

корпус - металл, крашенный, белый

корпус - металл, крашенный, черный
корпус - нержавеющая сталь

Габариты, мм

595x595x105

595x595x105

Мощность, Вт

98

160

Производительность, м³/ч

40

80

Количество ламп

2

4

Тип светильника

светодиодный

светодиодный

Мощность освещения, Вт

36

36

Электропитание 220В 50Гц

Электробезопасность I

Исполнение потолочный

Тип облучателя закрытый

Срок службы ламп, ч 8000

Бактерицидная эффект, % 99,9

Мощность ламп, Вт 15,9

Работа в присутствии людей да

НАЗНАЧЕНИЕ

Рециркулятор бактерицидный предназначен для обеззараживания воздуха жилых, офисных помещений, салонов красоты, фитнес-центров, школьных и дошкольных учебных заведений, и других помещений в присутствии людей.

ПРИНЦИП РАБОТЫ:

Принцип работы основан на обеззараживании воздуха УФ-излучением ламп длиной волны 253,7 нм, губительным для микроорганизмов. Поток бактерицидных ламп распределяется в небольшом замкнутом пространстве. При этом обеззараживание воздуха осуществляется в процессе его циркуляции с помощью вентиляторов. Таким образом в процессе непрерывной работы рециркулятора достигается стерильность до 99,9% в помещении.

