

# **Бактерицидный облучатель BactoSfera ОВВ 30Р OZONE FREE**



Бактерицидный облучатель BactoSfera ОВВ 30Р OZONE FREE – это устройство открытого типа, предназначенное для кварцевания (обеззараживания) воздуха и поверхностей в помещении прямыми ультрафиолетовыми лучами бактерицидного действия. Используется при отсутствии в обрабатываемом помещении людей и животных, растения и другие живые организмы должны быть защищены от излучения.

**BactoSfera ОВВ 30Р OZONE FREE** комплектуется безозоновой бактерицидной лампой [BactoSfera BS 30W T8/G13-OF](#).

Убивает (инактивирует) вирусы, бактерии, плесень, грибки, дрожжи, споры, аллергены и другие инфекционные микроорганизмы, в т.ч. коронавируса "Омикрон". Поглощенная доза ультрафиолетовой радиации молекулами ДНК и РНК микробов приводит к их мгновенной гибели.

Кварцевание помещений особенно эффективно для предотвращения заболеваний в период острых респираторных вирусных инфекций, эпидемий и пандемий гриппа.

## **СФЕРА ПРИМЕНЕНИЯ:**

Широко применяется:

- в медицине (поликлиники, больницы, роддомы, амбулатории, лаборатории, лаборатории, лаборатории);
- в быту (дома, квартиры, любые жилые и нежилые помещения), в бизнесе (офисы, цеха, производства, гостиницы, рестораны, кафе, магазины, парикмахерские и другие коммерческие помещения)
- скопление людей (торговые площадки, театры, кинотеатры, спортзалы, столовые и т.п.).

## OZONE FREE

Безозоновые лампы . После эксплуатации лампы не нужно проветривать помещение. Специальный состав колбы лампы отфильтровывает озоногенерирующую волну длиной 185 нм.

### ХАРАКТЕРИСТИКИ

|                                   |  |
|-----------------------------------|--|
| Использование в присутствии людей | <u>Запрещено</u>                             |
| Площадь помещения                 | <u>До 40 м<sup>2</sup></u>                   |
| Цель обеззараживания              | <u>Воздух и поверхности</u>                  |
| Мощность                          | <u>30 Вт</u>                                 |
| Тип эксплуатации                  | <u>Портативный (переносной на подставке)</u> |
| Зона действия                     | <u>180°</u>                                  |
| Бактерицидная лампа               | <u>Безозоновая</u>                           |
| Эффективный ресурс лампы          | <u>9 000 год</u>                             |
| Генерация озона                   | <u>Нет</u>                                   |
| Пик УФС излучения                 | <u>254 нм</u>                                |
| Мощность УФ 254 нм                | <u>11,3 Вт</u>                               |