



Облучатель бактерицидный настенный ОБН-150 «Азов» (двухламповый)

Облучатели бактерицидные предназначены для обеззараживания воздуха и поверхности в помещениях ультрафиолетовым бактерицидным излучением длиной волны 253,7 нм. **Область применения** - лечебные и детские учреждения, помещения организаций продовольственной торговли, общественного питания, производства пищевых продуктов и другие общественные и складские помещения.

Облучатель комбинированный с двумя бактерицидными лампами: одна- открытая, вторая- защищена специальным экраном.. Нижние слои воздуха при работе экранированных ламп обеззараживаются за счет конвекции.

Преимущества:

- Улучшенный дизайн;
- Покрытие порошковой эмалью (*пр-ва Финляндии*) повышает антикоррозийную устойчивость;
- Высокая производительность ($304 \text{ м}^3/\text{час}$, 95% обеззараживания).

Технические данные и характеристики	
Номинальное напряжение (В) / Частота (Вг)	220/50
Потребляемая мощность, не более (Вт)	150
Габаритные размеры (мм) LxVxH	942x54x162
Количество бактерицидных ламп	2
Облученность на расстоянии 1м ($\text{Вт}/\text{м}^2$)	0,75
Суммарный бактерицидный поток ($\Phi_{\text{бк}}$,Вт)	22,4
Бактерицидная эффективность по золотому стафилококку при 95% ($\text{м}^3/\text{час}$)	304
Масса (кг)	2,32
Упаковка (шт)	2
Габаритные размеры упаковки (мм) LxVxH	950x122x185
Вес упаковки (кг)	4,9
Объем упаковки (м^3)	0,021