



Коммерческое предложение для комбинатов питания



Как работают бактерицидные лампы?



Под воздействием ультрафиолетовых лучей в диапазоне длины волны 200-300 нм разрушается ДНК и РНК патогенной флоры (различные стафилококки, энтерококки, палочки), грибов (дрожжевые, плесневые)

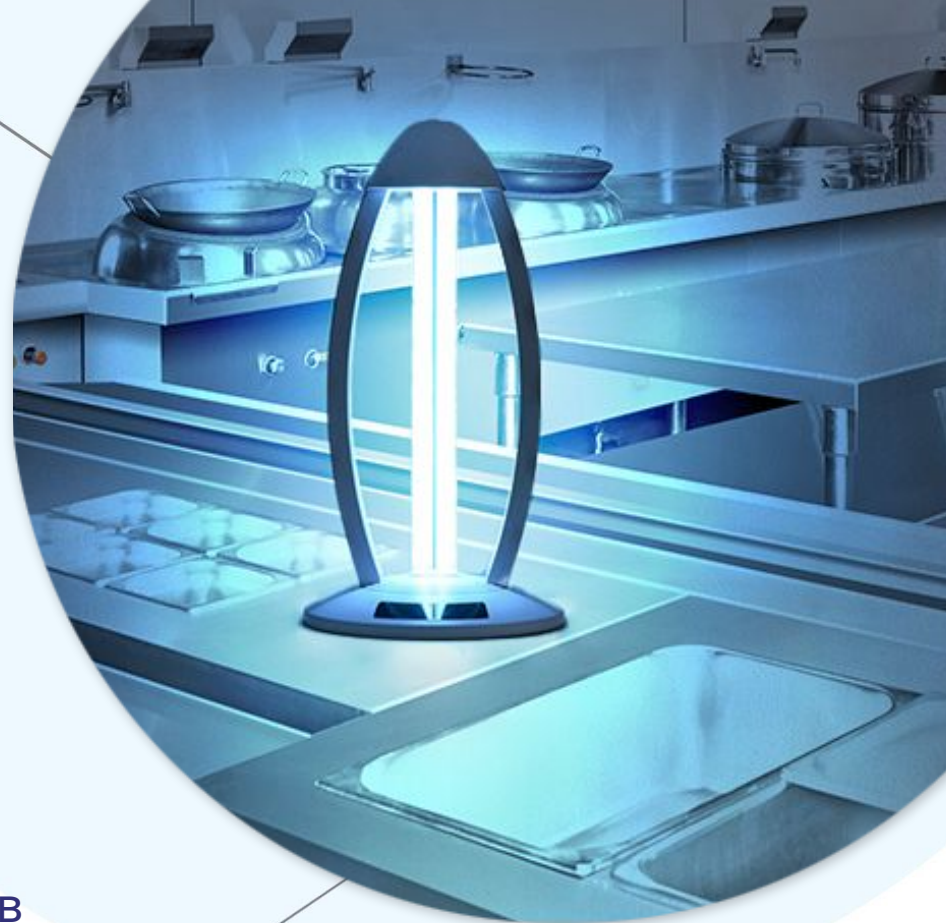
- ✓ Уничтожает коронавирусы и другие вирусы (в том числе грипп)
- ✓ Ультрафиолет типа UV-C - длина волны 253,7 нм (эффект очистки достигается при длинах волн ниже 320 нм, максимальная эффективность достигается при 260 нм)
- ✓ Использование ультрафиолетового стекла блокирует излучение глубокого УФ (185 нм), в результате не выделяется озон, губительный для человека (в отличие от кварцевых ламп отсутствует неприятный запах)
- ✓ Используется для чистки и дезинфекции воздуха, воды и поверхностей



«АВРОРА»

Ультрафиолетовый облучатель «Аврора» предназначен для бактерицидной обработки помещения в отсутствие людей, животных, растений жестким УФ-излучением.

Облучатели данного типа благодаря встроенному таймеру часто используются для профилактической дезинфекции в школьных столовых после окончания рабочего дня.



- Время обработки 30 минут
- Встроенный таймер на выключение по окончании дезинфекции
- Зона работы до 50м²
- В комплекте есть защитные очки



«КРОНОС»

Ультрафиолетовый облучатель «Кронос» предназначен для направленной бактерицидной обработки любой поверхности.

Лампы типа «Кронос» используются для гарантированной стерилизации столовых приборов и рабочих станций.



- Время обработки 30 минут
- Регулировка лампы 360 градусов
- Надежное крепление к поверхности
- В комплекте есть защитные очки



Цены:

Наименование	цена за 1шт.		
	Розничная цена	от 25 шт	от 100 шт
Ультрафиолетовый облучатель «Аврора»	4 900₽	4 400₽	3 900₽
Ультрафиолетовый облучатель «Кронос»	3 900₽	3 500₽	3 100₽



КОНТАКТЫ:

8 (916) 598 3315

mail@uv-land.com

uv-land.com

Спасибо за внимание!