



Предназначена для обеззараживания воздуха в помещении. Воздействие коротковолнового ультрафиолета (UVC) с доминантной волной 253.7нм инактивирует и уничтожает опасные микроорганизмы, разрушая нуклеиновую кислоту и нарушая их структуру ДНК. Накопление таких изменений в структуре вирусов и вредных микроорганизмов приводит к снижению темпов их размножения и вымиранию.

ОСОБЕННОСТИ:

- Уничтожает до 99,8% известных бактерий и вирусов, включая стафилококки, кишечные палочки и коронавирусы, а так же плесень и другие опасные патогены.
- Для дезинфекции помещений площадью до 40м² на поверхностях в любом направлении от светильника.
- Легко заменить старую или поврежденную лампу.
- Отложенный запуск для безопасной работы со светильником.
- Светильник не выделяет вредный для человека газ озон.
- Защитные очки в комплекте для безопасности зрения от UV-лучей.
- Таймер отключения для защиты от чрезмерного воздействия ультрафиолета.



Модель	Артикул	Макс. мощность лампы	Материал колбы	Патрон	Тип лампы	Длина волны	Цвет корпуса	Длина кабеля	Размеры
UL360	41322	36W	Кварцевое стекло	2G11	Газоразрядная ртутная лампа	253.7nm	белый	1.5 м	140x198x415мм



Предназначена для обеззараживания воздуха в помещении. Воздействие коротковолнового ультрафиолета (UVC) с доминантной волной 253.7нм инактивирует и уничтожает опасные микроорганизмы, разрушая нуклеиновую кислоту и нарушая их структуру ДНК. Накопление таких изменений в структуре вирусов и вредных микроорганизмов приводит к снижению темпов их размножения и вымиранию.

ОСОБЕННОСТИ:

- Уничтожает до 99,8% известных бактерий и вирусов, включая стафилококки, кишечные палочки и коронавирусы, а так же плесень и другие опасные патогены.
- Для дезинфекции помещений площадью до 40м² на поверхностях в любом направлении от светильника.
- Легко заменить старую или поврежденную лампу.
- Отложенный запуск для безопасной работы со светильником.
- Светильник не выделяет вредный для человека газ озон.
- Защитные очки в комплекте для безопасности зрения от UV-лучей.
- Встроенная защита от чрезмерного воздействия УФ в течение заданного времени (15, 30, 60 минут).



Модель	Артикул	Макс. мощность лампы	Материал колбы	Патрон	Тип лампы	Длина волны	Цвет корпуса	Длина кабеля	Размеры
UL361	41323	36W	Кварцевое стекло	2G11	Газоразрядная ртутная лампа	253.7nm	белый	1.5 м	140x198x415мм



Предназначена для обеззараживания воздуха в помещении. Воздействие коротковолнового ультрафиолета (UVC) с доминантной волной 253.7нм инактивирует и уничтожает опасные микроорганизмы, разрушая нуклеиновую кислоту и нарушая их структуру ДНК. Накопление таких изменений в структуре вирусов и вредных микроорганизмов приводит к снижению темпов их размножения и вымиранию.

ОСОБЕННОСТИ:

- Уничтожает до 99,8% известных бактерий и вирусов, включая стафилококки, кишечные палочки и коронавирусы, а так же плесень и другие опасные патогены.
- Для дезинфекции помещений площадью до 40м² на поверхностях в любом направлении от светильника.
- Легко заменить старую или поврежденную лампу.
- Отложенный запуск для безопасной работы со светильником.
- Светильник не выделяет вредный для человека газ озон.
- Защитные очки в комплекте для безопасности зрения от UV-лучей.
- Встроенная защита от чрезмерного воздействия УФ в течение заданного времени (15, 30, 60 минут).
- Управление пультом: включение и выключение, а так же настройки таймера когда Вас нет в комнате.



Модель	Артикул	Макс. мощность лампы	Материал колбы	Патрон	Тип лампы	Длина волны	Цвет корпуса	Длина кабеля	Размеры
UL362	41324	36W	Кварцевое стекло	2G11	Газоразрядная ртутная лампа	253.7nm	черный	1.5 м	140x198x415мм