

## LINEAR HOUSING UVC SENSOR



- ✓ **Открытый бактерицидный облучатель** для лампы LEDVANCE TIBERA UVC с патроном G13
- ✓ Укомплектован **ЭПРА** с «теплым» стартом
- ✓ Эффективен при обеззараживании помещений **площадью до 150 кв. м.**
- ✓ **ИК-датчик**
  - Задержка включения **30с**
  - Установка отключает УФ-лампу при обнаружении движения
- ✓ **Стойкое к УФ - покрытие:**
  - Держателя ламп
  - Шурупов
  - Пластиковых частей
- ✓ **Сертифицирован EAC CE RoHS Reach**
- ✓ **3 года гарантии!**

ИК  
датчик

ЭПРА

G13

Модель	Код заказа	Питание	Производительность	Габариты, мм	Срок службы
LINEAR HOUSING 440 1xTUBE UVC SENSOR	4058075522084	220-240В 50/60Гц	<b>85 м³/ч</b>	604 x 54 x 75	30 000
LINEAR HOUSING 900 1xTUBE UVC SENSOR	4058075522060	220-240В 50/60Гц	<b>210 м³/ч</b>	1061 x 54 x 75	30 000

**ПОБЕДИМ ВИРУС ВМЕСТЕ С LEDVANCE!**



## БАКТЕРИЦИДНАЯ ЛАМПА TIBERA UVC LEDVANCE



- Сделана **в России!**
- **Излучение типа УФ-С** – с максимумом на длине волны 253,7 нм
- Колба из **увиолевого стекла**
- **Не выделяет озон** – после применения не требуется проветривания
- Повышенный поток **бактерицидного излучения**
- Стандартные габариты Т8 лампы
- Работа с **ЭМ и ЭПРА**

Модель	Код заказа	Мощность прибора	Рекомендованная УФ-лампа	
LINEAR HOUSING 440 1xTUBE UVC SENSOR	4058075522084	18 Вт	TIBERA UVC 15W G13	4058075499201
LINEAR HOUSING 900 1xTUBE UVC SENSOR	4058075522060	33 Вт	TIBERA UVC 30W G13	4058075499249

## АНТИВИРУСНАЯ ФОРМУЛА ОТ LEDVANCE:

