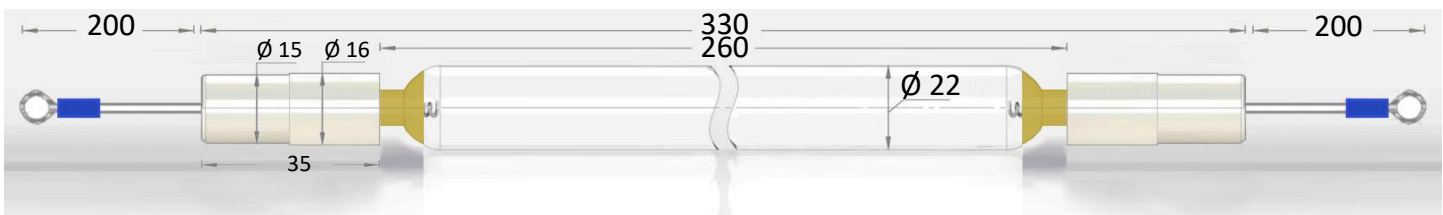


УЛЬТРАФИОЛЕТОВАЯ БАКТЕРИЦИДНАЯ ЛАМПА UVL Medium LPE004371

ТЕХНИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ

Наименование	Значение
Мощность лампы	3000 Вт
Мощность УФ излучения UV-C (200-280нм)	450 Вт
Мощность УФ излучения UV-B (280-315нм)	240 Вт
Мощность УФ излучения UV-A (315-400нм)	210 Вт
Общий срок службы*	2000 часов
Тип лампы	Кварцевая УФ лампа среднего давления
Расположение	Горизонтальное, вертикальное

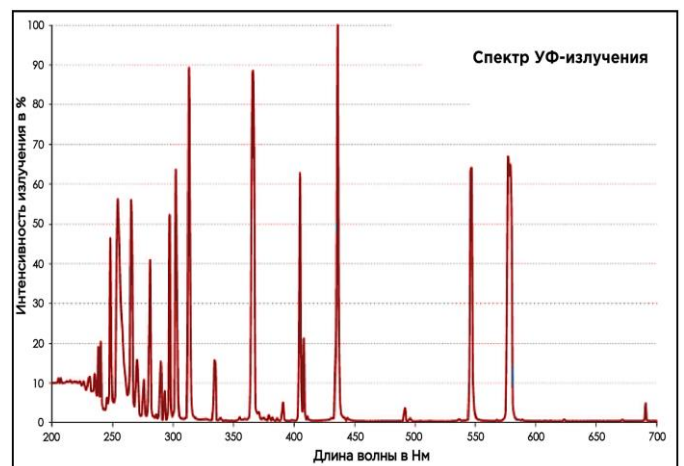
ГЕОМЕТРИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ



Длина лампы	330 мм
Длина дуги	230 мм
Диаметр трубки	22 мм
Диаметр цоколя	16 мм
Длина проводов	200 мм

ПАРАМЕТРЫ РАБОТЫ ЛАМПЫ

* Общий срок службы лампы зависит от условий эксплуатации. Частое вкл/выкл значительно сокращает срок службы. УФ лампа рассчитана на непрерывный режим работы.



ЛАМПЫ СЕРТИФИЦИРОВАНЫ
имеют экспертное заключение
Роспотребнадзора



ДААННЫЕ
номер партии: _____
дата производства: __. __. __



Требования безопасности соответствуют ГОСТ 12.2.007.13 и «Санитарным нормам ультрафиолетового излучения». Облучение открытой лампой может вызвать ожоги глаз, кожи лица, рук и других открытых частей тела. Защита лица и глаз от ультрафиолетового излучения должна обеспечиваться маской, щитком или шлемом с защитными стеклами. Работа с включенной лампой без применения средств защиты глаз и открытых частей тела категорически запрещена!