

УЛЬТРАФИОЛЕТОВАЯ БАКТЕРИЦИДНАЯ ЛАМПА UVL 20 E27 OZ

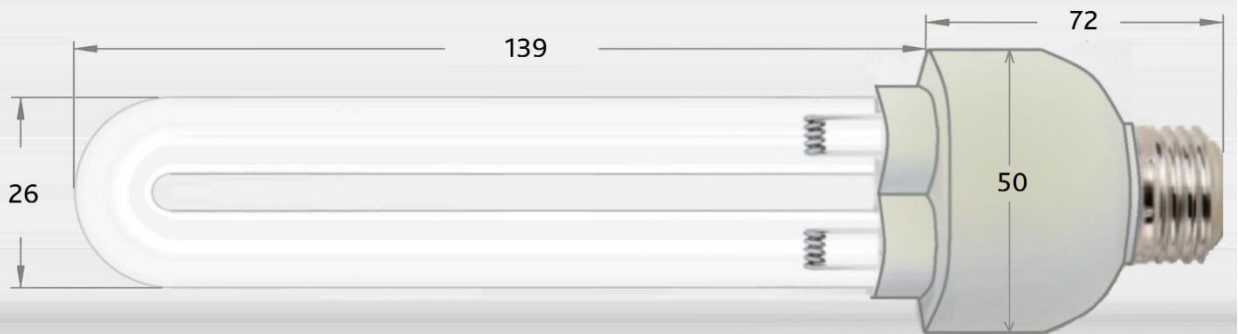
ТЕХНИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ

Наименование	Значение
Мощность лампы	20 Вт
Мощность УФ излучения	8 Вт
Подключение	E27
Общий срок службы	11000 часов
Тип лампы	озоновая бактерицидная лампа низкого давления
Расположение	горизонтальное, вертикальное

Лампа предназначена для эксплуатации в водной среде в защитном кварцевом чехле.

Температура окружающей среды (5-40) С°

ГЕОМЕТРИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ



Длина лампы	211 мм
Длина дуги	139 мм
Диаметр цоколя	50 мм
Диаметр трубки	26 мм

ПАРАМЕТРЫ РАБОТЫ ЛАМПЫ

* Измерения мощности УФ излучения осуществляются в лабораторных условиях при комнатной температуре и рассчитываются с помощью формулы Кайтца.

** Общий срок службы лампы зависит от условий эксплуатации.



ЛАМПЫ СЕРТИФИЦИРОВАНЫ
имеют экспертное заключение
Роспотребнадзора



ДАННЫЕ
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!