

Ртутные лампы низкого давления Philips TUV

Трубчатые ультрафиолетовые (TUV) лампы Philips для обеззараживания помогают защищать окружающую среду путем деактивации бактерий, вирусов и других примитивных микроорганизмов безопасным и экономичным способом. Сохраняя эффективность даже тогда, когда микроорганизмы приобретают устойчивость к другим методам обеззараживания, лампы Philips TUV идеально подходят для применения в самых разных областях, где требуется обеззараживание воздуха, воды и поверхностей.

От больниц до лабораторий. От предприятий пищевой промышленности, в том числе молочных ферм и молокозаводов, пивоваренных заводов и пекарен, до промышленных холодильных камер и систем кондиционирования воздуха, лампы Philips TUV представляют собой безопасное решение, которое делает нашу окружающую среду более чистой, безопасной и гигиеничной.

При использовании ламп Philips TUV не требуется дополнительного обеззараживания с применением химических веществ. Благодаря этому наши лампы становятся идеальным решением, если нужно провести обеззараживание воды для бытовых и промышленных нужд. Бактерицидные лампы Philips

успешно используются для очистки плавательных бассейнов, прудов и аквариумов.

Если вам требуется нестандартное решение, пожалуйста, свяжитесь с нами. Срок службы лампы в часах и мощность УФС-излучения в ваттах измеряли у ламп, работающих в лабораторных условиях. Результаты приводятся исключительно в качестве справочной информации. Реальный срок службы и мощность зависят от условий эксплуатации.

Bf-Bf = Основание цоколя - Основание цоколя

Bf-Te = Основание цоколя -Конец трубки



Примечание: Излучение УФС-ламп опасно для глаз и кожи.

Оборудование с этими лампами, должно быть экранировано и недоступно для осмотра невооруженным глазом.

