



УДОБСТВО В ПРИМЕНЕНИИ

- + Производство практически без вредных выбросов (озон)
- + Низкое тепловое воздействие (подходит для основ, чувствительных к высоким температурам)
- + Низкое потребление энергии по сравнению с традиционными излучателями высокого давления
- + Необходимый уровень энергии можно быстро вызывать из базы данных излучателя (включение / выключение)
- + Расходы на приобретение компенсируются высокой долговечностью LED-УФ- ламп

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- + Несущественное выделение тепла
- + Высокая энергетическая эффективность
- + Бережное потребление ресурсов

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ПРЕИМУЩЕСТВА

- + Экологически чистый конечный продукт

ТЕХНОЛОГИЯ LED УФ

Энергосберегающие LED-УФ-системы для покрытия чувствительных к высоким температурам поверхностей