



## TUV TL Mini

Лампа: Ртутные газоразрядные лампы низкого давления с трубчатой стеклянной колбой

### Характеристики:

- 253.7
- Стеклянные фильтры лампы за линией формирования озона 185 нм
- Внутреннее защитное покрытие ограничивает снижение показателя полезного выхода мощности коротковолнового УФ-излучения
- Предупреждающий знак на лампе указывает на выход мощности коротковолнового УФ-излучения

### Области применения:

- Уничтожает или подавление активности бактерий, вирусов и прочих микроорганизмов
- Дезинфекция воздуха, воды и поверхностей в больницах, бактериологические исследования и фармацевтические области применения, пищевая промышленность (молокозаводы, пивзаводы, хлебозаводы)
- Дезинфекция питьевой воды, сточной воды, плавательных бассейнов, систем кондиционирования воздуха, холодильных камер, упаковок и т.д.
- Применяются в целом ряде фотохимических процессов

Код заказа	Название изделия
638724 27	TUV 4W FAM
623645 27	TUV 6W FAM
623683 27	TUV 8W FAM
559654 27	TUV 11W FAM
638694 27	TUV 16W FAM

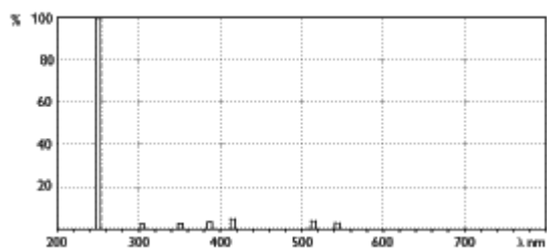
### Легенда

Колонка	Значение	Объяснение
Тип упаковки	FAM	Пена

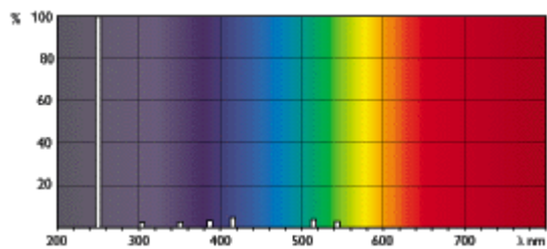
## Основные спецификации - Special Lighting

Код заказа	Rated Lamp Wattage [W]	Тип упаковки	Форма упаковки	Описание системы	Цоколь	Цоколь - информация	Форма колбы	Основное применение	дополнительная информация	срок полезного использования
638724 27	4W	FAM	10X25BO X	-	G5	-	T16	Дезинфекция	-	5000
623645 27	6W	FAM	10X25BO X	-	G5	-	T16	Дезинфекция	-	8000
623683 27	8W	FAM	10X25BO X	-	G5	-	T16	Дезинфекция	-	8000
559654 27	11W	FAM	10X25BO X	-	G5	-	T16	Дезинфекция	-	8000
638694 27	16W	FAM	10X25BO X	-	G5	-	T16	Дезинфекция	-	8000

Код заказа	Срок службы при 50% отказов EM	Вес нетто	Мощность лампы	Напряжение лампы	Ток в лампе	Цветовой код	Обозначение цвета (код)	УФ-С излучение
638724 27	8000	16	4	29	0.17	-	-	0.7
623645 27	8000	22	6	42	0.16	-	-	1.35
623683 27	8000	29	8	56	0.15	-	-	2.1
559654 27	8000	22	11	37	0.33	-	-	2.1
638694 27	8000	29	13	46	0.35	-	-	3.4



TUV



TUV



TUV

