

Лампы ультрафиолетовые бактерицидные



ПРЕИМУЩЕСТВА:

- Эффективное уничтожение бактерий, вирусов, микробов и пылевых клещей!
- Увioletовое боросиликатное стекло

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:

ДАННУЮ ЛАМПУ МОЖНО ИСПОЛЬЗОВАТЬ ТОЛЬКО В СПЕЦИАЛЬНОМ ОБЛУЧАТЕЛЕ (СВЕТИЛЬНИКЕ) С ПРА/ЭПРА



Уничтожение вирусов
и микробов без озона



15 Вт

EFL-T8-15/UVCB/G13/CU/V



30 Вт

EFL-T8-30/UVCB/G13/CU/V



Лампы ультрафиолетовые бактерицидные

Ультрафиолетовые бактерицидные лампы применяются для обеззараживания воздуха и поверхностей в помещениях. Могут также использоваться в промышленных целях, в системе кондиционирования, вентиляции и водоснабжения. Людям и домашним животным не рекомендуется находиться в одном помещении с работающей УФ-лампой.

EAC

15 Вт

EFL-T8-15/UVCB/G13/CU/V



30 Вт

EFL-T8-30/UVCB/G13/CU/V



Наименование	Код для заказа	Мощность	Напряжение, V	Полезный срок службы*	Размеры лампы	Мощность УФ излучения UVC 200–280 нм	Материал корпуса	Транспортная упаковка	
		Вт	V	час	мм				шт.
EFL-T8-15/UVCB/G13/CU/V	UL-00007401	15	55	1 000	24,5×437,4	3,1	увиловое боросиликатное стекло	без озона	100
EFL-T8-30/UVCB/G13/CU/V	UL-00007402	30	96	1 000	24,5×894,6	8	увиловое боросиликатное стекло	без озона	25



*Полезный срок службы ультрафиолетовой бактерицидной лампы — это срок службы, в течение которого падение мощности УФ излучения (UVC 200–280 нм) не более 10% от номинального. Мощность УФ-излучения (UVC 200–280 нм) конкретной модели указана в таблице и на индивидуальной упаковке лампы.