



БАКТЕРИЦИДНЫЕ ЛАМПЫ

ЛАМПА ТИПА Т8 ОЗОНОВАЯ 15 Вт, 30 Вт и 36 Вт

Корпус (IP20)

кварцевое стекло

- Пропускает световые волны длиной 185 нм
- Обеззараживает поверхности и воздух
- Во время работы, генерирует озон в воздухе

Цоколь — алюминий

- Прочный
- Не перегревается

Контакты — латунь

- Эффективная проводимость тока для стабильной работы лампы
- Рабочее напряжение 220 В ± 10%



ЛАМПЫ ТИПА Т8 И Т5 БЕЗОЗОНОВЫЕ Т8: 15 Вт, 30 Вт И 36 Вт / Т5: 8 Вт

Корпус (IP20)

увиолевое стекло

- Пропускает световые волны длиной 253,7 нм
- Обеззараживает поверхности
- Не генерирует озон в воздухе

Цоколь — алюминий

- Прочный
- Не перегревается

Контакты — латунь

- Эффективная проводимость тока для стабильной работы лампы
- Рабочее напряжение 220 В ± 10%



При нестабильном напряжении необходимо подключить стабилизатор.

ВАЖНО!

Лампы запрещено включать в помещении, где присутствуют люди, животные и растения. После обеззараживания нужно проветрить помещение.