

Лампа бактерицидная ДБ 75-2



Бактерицидные лампы представляют собой ртутные разрядные лампы низкого давления, излучающие короткий ультрафиолет с пиком 253,7 нм. Оболочка бактерицидной лампы выполнена из специального увиолевого стекла, который препятствует образованию озона. применяется для:

- Стерилизации воздуха, воды и поверхностей в больницах, бактериологических и фармацевтических институтах;
- на предприятиях по производству пищи (упаковочные линии, маслобойни, сыроварни, пивоварни, хлебопекарни, мясоперерабатывающие цеха, овощехранилища)
- Дезинфекции питьевой и отработанной воды;
- Дезинфекции воды в плавательных бассейнах;
- Стерилизации воздуха в системах кондиционирования и вентиляции;
- Дезинфекции холодильных камер хранения продуктов питания.

Тип лампы – ДБ75-2

Напряжение сети, В – 220

Напряжение на лампе, В - 100±10

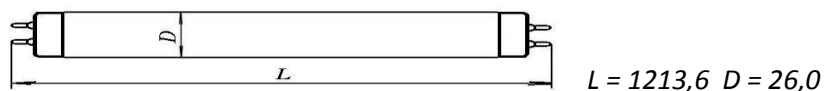
Мощность, Вт – 75

Лучистый поток*, Вт – 26

Продолжительность горения, ч – 12000

Габаритные размеры, мм – $L = 1213,6$ $D = 26,0$

Тип цоколя – G13d



* - Лучистый поток в области излучения с длиной волны макс = 253,7 нм