



Фильтр ультрафиолетовый бактерицидный "UV"

Код каталога: НФ101-165

Артикул (серия):

Убивает бактерии и вирусы.

Способствует улучшению запаха и вкуса воды.

Ударопрочный корпус из нержавеющей стали.

PHILIPS UV лампа.



Назначение

Используется для подготовки питьевой воды в промышленных условиях (рестораны, отели, многоквартирные дома).

Материалы изготовления

Корпус - нерж. сталь

Подключение - нерж. сталь

Технические характеристики

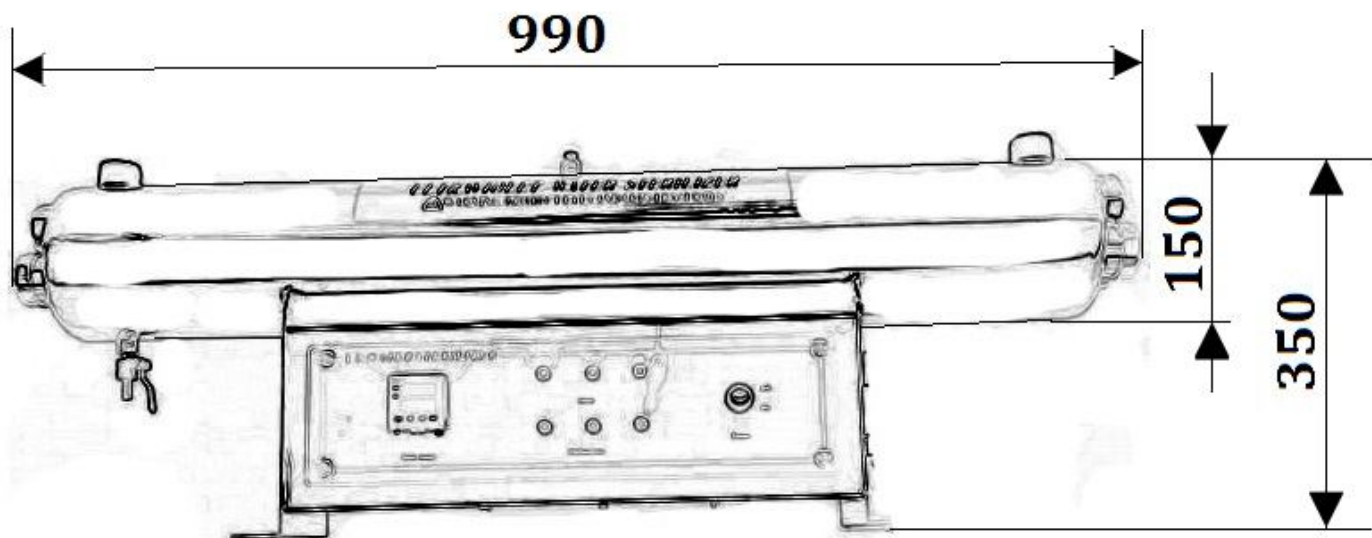
Мощность – 3 лампы по 55 Вт.

Подключение- 1 1/2" .

Пропускная способность- 6480 л/час.

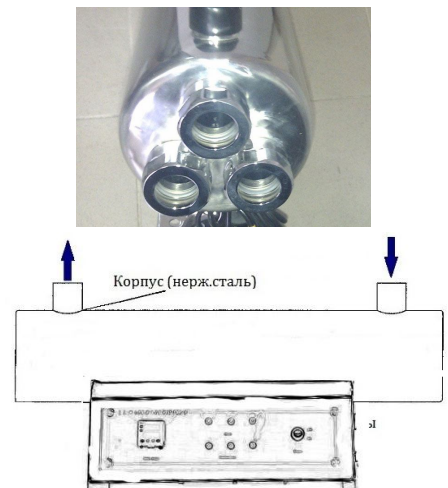
Питание- 220/240 В, 50/60 Гц.

Габаритные размеры



Конструкция, принцип работы

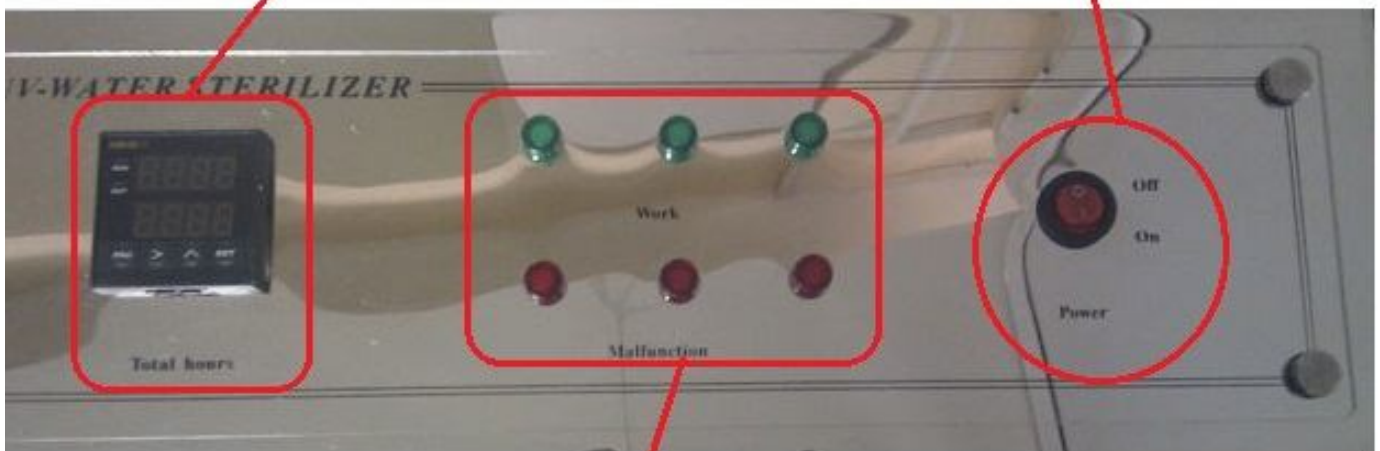
- Подключите лампу соответствующими разъемами.
- Вставьте лампы в колбу, со стороны, которая удобна для размещения.
- Подключите воду (направление потока воды не имеет значения).
- Вода, проходя через корпус фильтра, омывает лампу и проходит обработку ультрафиолетовыми лучами.



Пульт управления

Счетчик работы ламп (в часах)

Выключатель



Лампы-индикаторы работы