

Фильтр ультрафиолетовый бактерицидный "UV"

Код каталога: НФ101-16 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 бытовых условиях.

Материалы изготовления

Корпус - нерж. сталь Подключение – нерж. сталь

Технические характеристики

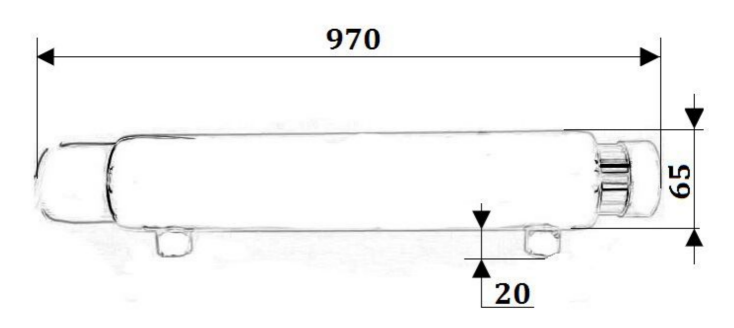
Мощность лампы- 16 Вт.

Подключение- 1/2".

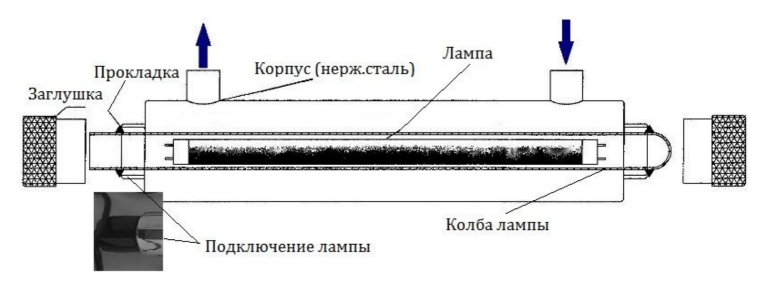
Пропускная способность- 360 л/час.

Питание- 220/240 В, 50/60 Гц.

Габаритные размеры



Конструкция, принцип работы



- Подключите лампу соответствующими разъемами.
- Вставьте лампу в колбу, затем колба помещается в корпусе фильтра, 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.