

Зимой и летом —
одним
ультрафиолетом

Сменная УФ-лампа
обладает
годовым ресурсом
дезинфекции воды*

*) при соблюдении условий
эксплуатации

Никакой химии.
Только свет!

Свет
в каждой
капле

без турбулентности

atoll 

Естественный отбор.

Надежное
обеззараживание
потока воды
ультрафиолетом

Доза УФ-излучения
30 мДж/см²

UV25



UV35

Ультрафиолетовые системы обеззараживания воды



Модель	Мощность лампы, Вт	Номинальный поток, м ³ /ч (при дозе УФ-излучения 30 мДж/см ²)	Кварцевый чехол	Сменная УФ-лампа	Размеры корпуса реактора, мм
atoll Platinum UV25	25	1,4	atoll Platinum QP25	atoll Platinum UVP25	590 x 63,5
atoll Platinum UV35	35	2,0	atoll Platinum QP35	atoll Platinum UVP35	950 x 63,5

Максимальное рабочее давление: 8 бар
 Температура воды: 2–40 °С
 Содержание железа < 0,3 мг/л
 Жесткость < 2 °Ж
 Мутность < 1 мг/л
 Пропускание УФ-излучения > 75%
 Доза УФ ≥ 30 мДж/см²
 Напряжение: 100–240 В, 50/60 Гц
 Сигнализация: звуковая и визуальная

Электронный контроллер atoll Platinum EC1-55

соответствует международным стандартам CE и UL.

При исчерпании ресурса лампы контроллер подает звуковой сигнал.



Корпус с установленной УФ-лампой (вид сбоку)

Вход / выход 3/4" (внешняя резьба)

Надёжная высокопроизводительная УФ-лампа прошла строгие испытания для обеспечения стабильной эффективности на протяжении всего срока службы. Корпус изготовлен с применением высокопрочной сварки, которая выдержала 100 000-кратное испытание гидравлическим ударом 10 бар.

Идеально подходит для широкого спектра решений по очистке воды: от установки перед одной точкой водоразбора до обработки всей воды на входе в дом.

