

## УФ фильтры для пруда Bitron Gravity.

### Высокая эффективность.

1. Применимы для водоёмов объёмом до 70 куб.м.
2. Служат для уничтожения взвешенных в воде мелких водорослей ( зелёная вода ).
3. Очень эффективны для уничтожения мелких взвешенных водорослей и уменьшения количества вредных болезнетворных микроорганизмов(фильтрует до 12,5 куб.м/час).
4. Прибор имеет сертификат безопасности VDE. Безвреден для глаз.
5. Повышенная эффективность облучения воды благодаря использованию электронного балласта.
6. Длительное время контактирования с водой обеспечивает надёжную стерилизацию.
7. Устройство проточной камеры обеспечивает прямое УФ облучение без потерь.
8. Высококачественная нержавеющая сталь V4A корпуса изделия гарантирует стабильные и высокие показатели отражаемости УФ излучения.
9. Изделие легко монтируется благодаря соединительным деталям из нержавеющей стали.
10. Приборы можно устанавливать до и после фильтровальной системы ProfiClear. Их можно использовать и в других гравитационных системах фильтрации воды.
11. В случае расширения пруда или увеличения числа карпов кои, всегда можно установить ещё один УФ фильтр Bitron Gravity.
12. Можно визуально контролировать работу лампы.
13. Прибор Bitron Gravity можно устанавливать как горизонтально, так и вертикально.
14. Прибор легко устанавливается с помощью двух защёлок DN 110.
15. Наличие комплекта соединений арт.18127, позволяет использовать прибор в напорных фильтровальных системах.
14. Данные УФ фильтры можно совместно использовать с фильтрами ProfiClear.

### Дополнительная информация о УФ фильтре Bitron Gravity.



#### Корпус из нержавеющей стали V4A.

Такой корпус обеспечивает высокие и стабильные показатели отражаемости УФ лучей. Прибор может использоваться даже при повышенном содержании солей ( сухая установка ).



#### Лёгкий и удобный монтаж.

Простые соединительные механизмы из нержавеющей стали позволяют быстро произвести монтаж изделия.



### **Различные варианты установки.**

Можно устанавливать до и после системы фильтрации. Легко можно использовать в других гравитационных системах фильтрации.

Дополнительные аксессуары.



### **Соединение-изгиб 110/45 градусов.**

Артикул 18127



### **Запасная УФ лампа.**

UVC 55 Вт Артикул 56636

Рекомендация по использованию.

Для качественной работы УФ лампы Vitron Gravity требуется регулярно, через 8000 час работы производить замену УФ ламп внутри корпуса прибора. В противном случае

мощности излучения прибора будет недостаточно для эффективной очистки пруда.  
Лучше всего замену лампы производить весной, перед запуском системы фильтрации.