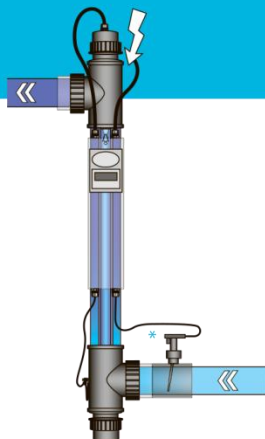




idrania
EAC



В состав амальгамной лампы входит реле расхода, отключающее лампу при слишком низком расходе. Амальгамная лампа UV-C не подвержена воздействию колебаний температуры воды и генерирует постоянное, мощное излучение. Амальгамная лампа UV-C - это самая мощная лампа UV-C, имеющаяся на рынке устройств UV-C.



Устройство Timer оборудовано встроенным таймером, точно контролирующим количество часов работы. Поэтому вы точно знаете, когда нужно заменить лампу.

Преимущества таймера UV-C

- Функция таймера, показывающая оставшийся срок службы лампы
- Встроенный электронный балласт для бесперебойного электропитания
- Повышение выхода UV-C излучения до 35% благодаря отражению от внутренней поверхности из нержавеющей стали
- Корпус из нержавеющей стали 316L
- Легок в установке и обслуживании
- Поставляется с фитингами Ø63 мм - Ø50 мм, 1½" с внутренней резьбой
- Сделано в Нидерландах

Эксплуатация

Таймер UV-C снабжен встроенным высокочастотным электронным балластом. Балласт ограничивает колебания тока для защиты лампы. Кроме того, в устройстве есть встроенный таймер, точно контролирующий количество часов работы. Поэтому вы точно знаете, когда нужно заменить лампу. Благодаря Timer UV-C вода в вашем бассейне будет эффективно и безопасно очищена, а ее качество останется высоким. Излучение UV-C нейтрализует бактерии, вирусы и прочие

простейшие организмы, предотвращая их размножение. Устройство способно снижать концентрацию хлора на 50-80%! Макс. давление: 2 бар. Соединения: 63 мм / 50 мм / 1½". В состав амальгамной лампы входит реле расхода, отключающее лампу при слишком низком расходе. Амальгамная лампа UV-C - это самая мощная лампа UV-C, имеющаяся на рынке устройств UV-C. Обратите внимание на правильное заземление!



Технические характеристики

	ТАЙМЕР UV-C 40Вт	ТАЙМЕР UV-C 75Вт	*ТАЙМЕР UV-C 130Вт
Тип	40.000 /40Вт	75.000 /75Вт	150.000 /130Вт
Код изделия	ВН01402	ВН01752	ВН01132
Штриховой код	8714404034319	8714404034388	8714404034654
Рек. расход для 30 мДж/см ²	11 м ³ /ч	16 м ³ /ч	22 м ³ /ч
Макс. давление	2 бар	2 бар	2 бар
Макс. расход	23 м ³ /ч	23 м ³ /ч	23 м ³ /ч
Диаметр единицы Ø	70 мм	70 мм	70 мм
Длина единицы	100 см	100 см	100 см
Диаметр впуска-выпуска Ø	63 мм / 50 мм / 1½"	63 мм / 50 мм / 1½"	63 мм / 50 мм / 1½"
Нержавеющая сталь	316L	316L	316L
Электронный балласт	230 В пер. тока 50/60 Гц	230 В пер. тока 50/60 Гц	230 В пер. тока 50/60 Гц
Максимальный ток	0,29 А	0,57 А	1,1 А
Мощность лампы	40 Вт	75 Вт	130 Вт
Лампа	Philips TUV 36T5 4P-SE (40 Ватт)	Philips TUV 36T5 HO 4P-SE (75 Ватт)	Philips TUV 130 Ватт 4P-SE амальгамная
Срок службы лампы	9000 ч	9000 ч	16000 ч
Таймер	✓	✓	✓
Сигнал о замене лампы	✓	✓	✓
Реле расхода	-	-	✓
Масса	4,1 кг	4,3 кг	4,5 кг
Размер упаковки	28x15x101 см	28x15x101 см	28x15x101 см
Количество, полный поддон	25 шт.	25 шт.	25 шт.