

Link do produktu: <https://sklep.arras.pl/lampa-uv-c-timer-do-basenu-blue-lagoon-75-w-p-3235.html>

## Lampa UV-C Timer do basenu BLUE LAGOON 75 W



Cena brutto	<b>2 959,00 zł</b>
Cena netto	<b>2 405,69 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Stan magazynowy	<b>10 szt.</b>
Czas wysyłki	<b>2-10 dni</b>
Numer katalogowy	<b>0181396</b>
Producent	<b>Blue Lagoon</b>
Licznik czasu pracy lampy	<b>Tak</b>
Objętość basenu do	<b>75 m3</b>
Moc	<b>75 W</b>

### Opis produktu

#### Blue Lagoon, Typ UV-C Timer 70.000/75 Watt

W Timerze Blue Lagoon UV-C, promieniowanie UV-C o długości fal 253.7 nm jest generowane przez specjalną lampę Philips UV, zabijającą bakterie (także legionelli). Timer Blue Lagoon UV-C w wydajny i przyjazny dla środowiska sposób zapewnia czystą, świeżą i przejrzystą wodę. Woda jest pompowana przez urządzenie UV-C. Promieniowanie UV-C neutralizuje bakterie, wirusy i inne prymitywne organizmy oraz blokuje ich namnażanie. Timer Blue Lagoon ma wbudowany statecznik elektroniczny wysokiej częstotliwości, który absorbuje aktualne wahania i chroni lampę. Dodatkowo, urządzenie posiada wbudowany licznik czasu dokładnie monitorujący liczbę roboczogodzin. Dzięki temu widać, kiedy lampa musi być wymieniona. Ponadto wewnątrz ze stali nierdzewnej zapewnia odbicie promieni UV-C, co zwiększa wydajności o 35%. Dzięki Timerowi Blue Lagoon UV-C, Państwa basen będzie zdezynfekowany wydajnie i bezpiecznie, a jakość wody pozostanie znakomita.

#### Zalety metody promieniowania UV-C Tech

- Zapewnia świeżą, przejrzystą i czystą wodę
- Dezynfekuje wodę w efektywny i bezpieczny sposób
- Związki chloru są rozbijane za pomocą promieni UV-C
- Chroni basen przed zarazkami
- Kontroluje kolonie grzybów, bakterii i glonów
- Może zredukować zużycie chloru i innych chemikaliów o 80%
- Eliminuje zapach chloru oraz zapobiega podrażnieniom skóry i oczu (czerwone oczy)
- Metoda bardziej przyjazna dla środowiska niż tradycyjne
- Wbudowany elektroniczny pre-selektor zapewnia płynne zasilanie
- Do 35% więcej promieniowania UV-C, której żywotność to 9 roboczogodzin
- Cyfrowy wskaźnik wymiany lampy
- Obudowa ze stali nierdzewnej 316L
- Łatwa instalacja i obsługa
- Uziemienie

SPECYFIKACJA TECHNICZNA	UV-C TIMER 40.000 I	UV-C TIMER 75,000 I	UV-C Timer Amalgam 150.00 I
ROZMIAR	63 mm x 1½"	<b>63 mm x 1½"</b>	63 mm x 1½"
MOC	40 Watt	<b>75 Watt</b>	130 Watt
UV-C	15 Watt	<b>25 Watt</b>	50 Watt
MAKS. PRZEPŁYW 30	11 mj/cm <sup>3</sup>	<b>16 mj/cm<sup>3</sup></b>	-
MAKS. CIŚNIENIE	3.0 bar	<b>3.0 bar</b>	3.0 bar

---

WYDAJNOŚĆ QMAX	23 m <sup>3</sup> /h	<b>23 m<sup>3</sup>/h</b>	23 m <sup>3</sup> /h
DŁUGOŚĆ	100 cm	<b>100 cm</b>	100 cm