

Link do produktu: <https://sklep.arras.pl/lampa-uv-c-do-basenow-i-stawow-puriq-41-w-p-3633.html>

## Lampa UV-C do basenów i stawów PURIQ 41 W



Cena brutto	<b>1 746,84 zł</b>
Cena netto	<b>1 420,19 zł</b>
Dostępność	<b>Zapytaj o dostępność</b>
Stan magazynowy	<b>5 szt.</b>
Czas wysyłki	<b>2-5 dni</b>
Numer katalogowy	<b>8030815</b>
Producent	<b>Puriq</b>
Licznik czasu pracy lampy	<b>Tak</b>
Objętość basenu do	<b>40 m3</b>
Moc	<b>41 W</b>

### Opis produktu

#### Lampa UV-C Puriq 41 W do basenów i stawów do 40 m3

##### 1. Krystalicznie czysta woda dzięki światłu UV-C

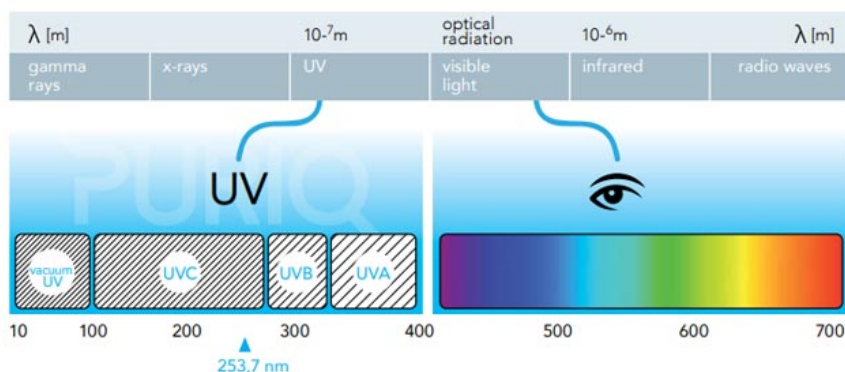
Woda w każdym basenie powinna być czysta, przejrzysta i wolna od bakterii, wirusów, glonów i pleśni, ponieważ chcesz bezpiecznie pływać w czystej wodzie. Jednak często jest to trudne do osiągnięcia w sposób efektywny, a przede wszystkim przyjazny dla środowiska. Stosowanie produktów chemicznych, takich jak chlor, jest oczywistym wyborem, ale nie jest najzdrowszym rozwiązaniem. Oczyszczanie wody w basenie lub stawie ogrodowym za pomocą światła UV-C jest jak najbardziej możliwe. Silne światło UV-C o odpowiedniej długości fali zabija praktycznie wszystkie bakterie, wirusy, algi i pleśnie, optymalnie oczyszczając wodę. Dzięki serii PURIQ Bright możesz to osiągnąć również Ty!

##### 2. Zalety uzdatniania wody metodą UV-C

- Bezpośredni efekt
- Działa również na bakterie odporne na środki chemiczne (w tym Legionella)
- 100% bezpieczny
- Przyjazny dla środowiska
- Niskie koszty eksploatacji
- Redukuje zużycie środków chemicznych nawet o 80%.

##### 3. Jak działa dezynfekcja UV-C?

UV-C to niewidzialne promieniowanie elektromagnetyczne, którego długość fali waha się od 100 do 280 nanometrów. Te długości fal znajdują się tuż za częścią widma widzialną dla ludzkiego oka. Właściwości dezynfekujące światła UV-C są oparte na uszkodzeniach, jakie powoduje ono w DNA mikroorganizmów. Dobre lampy dezynfekujące emitują światło UV-C o długości fali 253,7 nanometrów. DNA absorbuje promienie UV-C, a powstająca reakcja fotochemiczna łamie kod DNA. W rezultacie mikroorganizm zostaje unieszkodliwiony i nie może się już rozmnażać.



#### 4. Oczyszczacz wody PuriQ Bright UV-C - krystalicznie czysta woda

Z oczyszczaczem wody PURIQ Bright Series UV-C masz pewność, że woda będzie krystalicznie czysta. Wykorzystując najnowszą technologię, lampa emituje bardzo silne światło UV-C o długości fali dokładnie 253,7 nm, które zabija praktycznie wszystkie bakterie, wirusy, algi i pleśnie. Powoduje to optymalne oczyszczanie, dzięki czemu użycie chloru i innych środków chemicznych może być zredukowane nawet o 80%! System PURIQ UV-C, z jego w 100% przyjaznym dla środowiska działaniem, zapewnia bardziej naturalną, zdrowszą wodę.

#### 5. Korzyści płynące z zastosowania lamp UV-C PURIQ BRIGHT

- Zmniejsza ilość potrzebnego chloru/środków chemicznych nawet o 80%.
- Wysoka wydajność UV-C, oparte na najnowszej technologii
- Lampa UV-C o przedłużonej żywotności: 12,000 godzin
- Energooszczędne, w 100% przyjazne dla środowiska działanie
- Wydłużona obudowa dla dłuższego czasu naświetlania
- 35% więcej mocy wyjściowej UV-C dzięki odbiciu światła
- Bardzo prosta instalacja
- 3 lata gwarancji producenta

#### 6. Bardzo długa żywotność

Serce PURIQ Bright Series składa się z potężnej lampy UV-C, która ma wyjątkowo długą żywotność 12.000 godzin. Bardzo szeroka obudowa ze stali nierdzewnej SAE 316L wydłuża czas, w którym woda jest wystawiona na silne promieniowanie UV-C, jednocześnie minimalizując spadek ciśnienia podczas przepływu wody. Inteligentna elektronika oczyszczacza wody PURIQ UV-C poinformuje Cię z dużym wyprzedzeniem, kiedy lampa ulegnie degradacji do tego stopnia, że wkrótce nie będzie już wytwarzać wystarczającej ilości promieniowania i nadejdzie czas na jej wymianę, dzięki czemu zawsze będziesz mieć doskonale działające urządzenie, na którym możesz polegać!

#### 7. Większa wydajność promieniowania UV-C o 35%

Dzięki polerowanemu wnętrzu, zanieczyszczenia praktycznie nie przywierają do ścian, co zwiększa skuteczność promieniowania UV-C o kolejne 35%.

#### 8. Nadaje się do basenów i stawów

Niezależnie od tego, czy masz basen lub staw, ten wysokiej jakości holenderski produkt jest doskonałym rozwiązaniem. Oczyszczacz wody PURIQ Bright jest odpowiedni dla każdego nowego lub istniejącego basenu i można nawet zainstalować wiele jednostek/urządzeń modułowych. Rozwiązanie dostosowane do potrzeb dla każdego rozmiaru obiektu. W końcu i Ty zasługujesz na wodę o najczystszej jakości w Twoim basenie lub stawie. Dzięki oczyszczaczowi wody PURIQ Bright Series UV-C masz pewność, że woda w Twoim basenie będzie krystalicznie czysta, a mętna woda i glony należą do przeszłości.

#### 10. Łatwy montaż

Seria PURIQ Bright jest bardzo łatwa w instalacji. Dla zminimalizowania oporu/utraty ciśnienia oczyszczacz wody posiada

---

króćce Ø 63 mm, wlotowe i wylotowe, a elastyczne uchwyty montażowe umożliwiają obrót o 360 stopni. Seria PURIQ Bright może być łatwo podłączona do nowego lub istniejącego systemu filtrów lub pomp i dostarczana jest z precyzyjnie dopasowanym transformatorem, lampą UV-C o długiej żywotności i uchwytemi montażowymi.

## 11. Łatwa konserwacja urządzenia

Urządzenie wymaga konserwacji co najmniej raz na pół roku, która polega na czyszczeniu obudowy z kamienia i glonów. Sama lampa UV-C wymaga natomiast wymiany dopiero po 12.000 godzin, co również można łatwo i bezpiecznie wykonać samodzielnie. Inteligentna elektronika filtra wodnego PURIQ UV-C steruje wyraźną lampką kontrolną, która w porę informuje o tym, że lampa wkrótce przestanie wytwarzać wystarczającą ilość promieniowania i będzie wymagała wymiany.

## 12. Dane techniczne

Oczyszczacz wody PURIQ Bright Series UV-C jest dostępny w 3 wersjach: Bright 40, Bright 80 i Bright 120. Zalecana moc to 1 wat na m<sup>3</sup>.

	<b>Bright 40</b>	<b>Bright 80</b>	<b>Bright 120</b>
Maksymalna objętość basenu	<b>40 m<sup>3</sup></b>	80 m <sup>3</sup>	120 m <sup>3</sup>
Moc	<b>41 W</b>	80 W	125 W
Żywotność	<b>12000h</b>	12000h	12000h
Wyjście UV-C	<b>16 W</b>	27 W	42 W
Przepływ	<b>12 m<sup>3</sup>/h</b>	18 m <sup>3</sup> /h	22 m <sup>3</sup> /h
Ciśnienie max	<b>3 bar</b>	3 bar	3 bar
Przyłącze	<b>Ø 63 mm</b>	Ø 63 mm	Ø 63 mm
Całkowita długość	<b>950 mm</b>	950 mm	950 mm
Średnica	<b>Ø 89 mm</b>	Ø 89 mm	Ø 89 mm