

LYRIOX UV-C

UZDATNIANIE PROMIENIAMI UV

SKUTECZNE I EKOLOGICZNE UZDATNIANIE WODY



LYRIOX UV-C

UZDATNIANIE PROMIENIAMI UV

m³
15-110

UV
9 000h

DO
SPA I BASENÓW
PRYWATNYCH

SOLIDNE ROZWIĄZANIE UZDATNIANIA WODY

Solidne i atrakcyjne cenowo uzdatnianie wody w basenach i spa dzięki promieniom UV-C

Lyriox UV-C są dopasowane do potrzeb większości basenów i spa do wielkości 110 m³. Wysokiej jakości lampy Lyriox UV-C, o żywotności 9000h, są w 100% wykonane z PVC, odporne na korozję oraz w pełni kompatybilne ze słoną wodą.

Dezynfekcja przyjazna środowisku

Technologia uzdatniania światłem UV, stosowana w Lyriox UV-C, jest bezpieczna, przyjazna środowisku naturalnemu i bardzo wydajna. Wyraźnie redukuje potrzebę stosowania innych środków dezynfekcyjnych (chlor, tlen aktywny...)

Może być wykorzystywana we wszystkich rodzajach basenów i spa, bez względu na ich wykończenie i system uzdatniania.

Kompaktowe rozmiary i łatwa instalacja

Lyriox UV-C to gama kompaktowych produktów, o mocy od 15W do 110W, łatwych do podłączenia w instalacji basenowej. Kształt i dostarczane w zestawie przyłącza (50 lub 63mm, w zależności od modelu) umożliwiają prosty montaż lampy na bypass.

Specyficzny, 50W, kompaktowy model o kształcie U, został stworzony dla maksymalnego uproszczenia instalacji.



GAMA PRODUKTÓW



Lyriox UV-C 15-25W

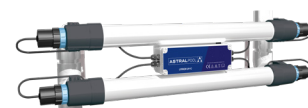


Lyriox UV-C 30-55W

| Nazwa i kod produktu | | Moc | Objętość basenu* |
|-------------------------|-------|-----------|--------------------|
| Lyriox UV-C | | żarnik UV | max. |
| Lyriox UV-C 15W | 82100 | 15W | 15 m ³ |
| Lyriox UV-C 25W | 82101 | 25W | 25 m ³ |
| Lyriox UV-C 30W | 82102 | 30W | 30 m ³ |
| Lyriox UV-C 50W Compact | 82103 | 50W | 50 m ³ |
| Lyriox UV-C 55W | 82104 | 55W | 55 m ³ |
| Lyriox UV-C 75W | 82105 | 75W | 75 m ³ |
| Lyriox UV-C 110W | 82106 | 110W | 110 m ³ |



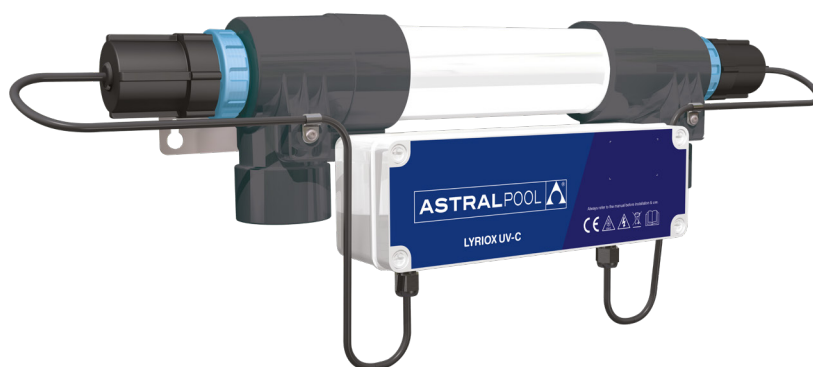
Lyriox UV-C 75W



Lyriox UV-C 110W

* Uzdatnianie danej objętości wody, przy pracy wraz z filtracją 8 h/dobę, w wodzie o temperaturze 25°C (rekomenacja objętości basenu <25% gdy temp. wody jest powyżej 25 °C).

DANE TECHNICZNE

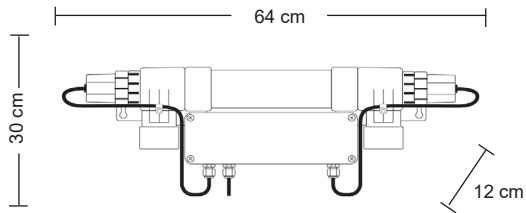


CONTROL BOX & UV CHAMBER

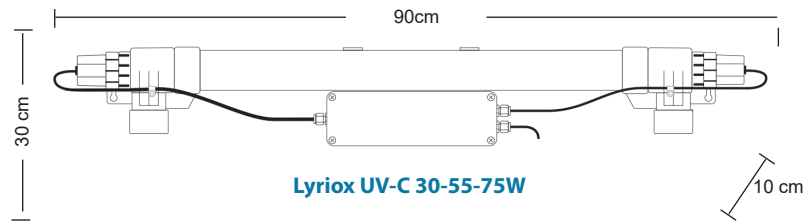
| Opis | Lyriox UV-C 15W | Lyriox UV-C 25W | Lyriox UV-C 30W | Lyriox UV-C 50W Compact | Lyriox UV-C 55W | Lyriox UV-C 75W | Lyriox UV-C 110W |
|--|---|------------------------|------------------------|-------------------------|------------------------|------------------------|------------------------|
| Napięcie wejściowe | 220-240 VAC / 50-60 Hz | | | | | | |
| Zużycie energii | 19W | 21W | 38W | 42W | 49W | 63W | 93W |
| Podłączenie elektryczne | Uzależnione od działania pompy filtracyjnej | | | | | | |
| Przepływ dla najlepszej dezynfekcji (30 mJ/cm ²) | 2 m ³ /h | 2 m ³ /h | 4 m ³ /h | 5 m ³ /h | 8 m ³ /h | 10 m ³ /h | 15 m ³ /h |
| Max. przepływ | 7,5 m ³ h | 10,0 m ³ /h | 15,0 m ³ /h | 16,0 m ³ /h | 20,0 m ³ /h | 25,0 m ³ /h | 25,0 m ³ /h |
| Max. objętość basenu | 15 m ³ | 25m ³ | 30m ³ | 50m ³ | 55m ³ | 75m ³ | 110m ³ |
| Moc żarnika UV | 15W | 25W | 30W | 50W | 55W | 75W | 110W |
| Typ żarnika UV | 1 x 15W T8 | 1 x 25W T8 | 1 x 30W T8 | 2 x 25W T8 | 1 x 5W T8 | 1 x 75W T8 | 2 x 55W T8 |
| Żywotność żarnika UV | 9 000 h | | | | | | |
| Wymiana żarnika UV | Karta przypomnień | | | | | | |
| Materiał komory UV | PVC | | | | | | |
| Max. ciśnienie pracy | 2,5kg/cm ² (2,5 bar) | | | | | | |
| Temperatura pracy | 2 - 40°C max | | | | | | |
| Obudowa balastu | zintegrowana, PVC, w pełni uszczelniona | | | | | | |
| Stopień ochrony | IPX5 | | | | | | |
| Przyłącza wejście-wyjście | 50mm PVC | | | | | 63mm PVC | |



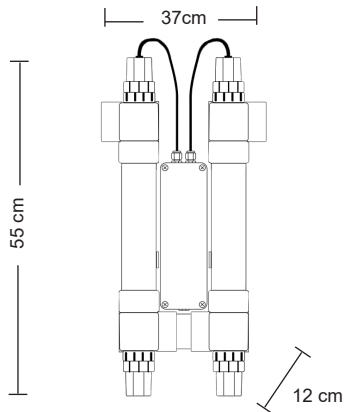
WYMIARY



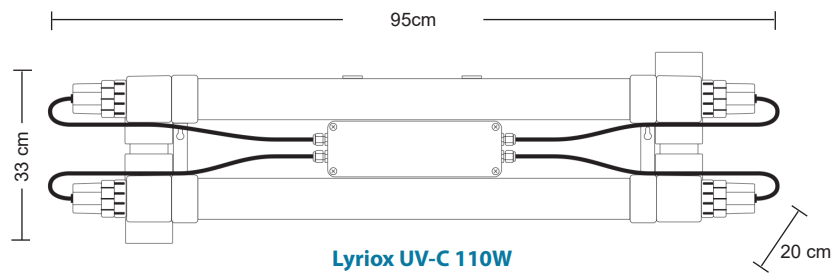
Lyriox UV-C 15-25W



Lyriox UV-C 30-55-75W



Lyriox UV-C 50W Compact



Lyriox UV-C 110W

SCHEMAT INSTALACJI

