

Link do produktu: <https://pul-pet.pl/evolution-aqua-professional-uv-lamp-110w-2x55w-sterylizator-uv-p-928.html>

## Evolution Aqua Professional UV Lamp 110W (2x55W) - sterylizator UV



Cena	<b>1 467,31 zł</b>
Numer katalogowy	<b>11857333</b>
Kod producenta	<b>aq-10459</b>
Kod EAN	<b>5060088877890</b>

### Opis produktu

Sterylizator UV Evolution Aqua zalety:

To seria lamp UV przeznaczona do stosowania w akwariach słonowodnych oraz w oczkach, stawach czy fontannach miejskich. Zapewnia sterylizację wody poprzez działanie fal światła UV, zabezpieczając wodę w zbiorniku przed powstawaniem uciążliwych glonów, sinic, chorób, pleśni, grzybów, pierwotniaków i innych bakterii czy pląg.

Konstrukcja lampy zapewnia najwyższą skuteczność, a użyte do wykonania wysokiej klasy kompozyty sztuczne gwarantują 100% odporności na korozję i szkodliwe działanie fal UV. Lampa posiada klasę wodoszczelności IP64, co umożliwia jej stosowanie poza zadaszeniem.

Elektroniczny statecznik obsługujący lampę przedłuża żywotność żarnika UV. Dodatkowo, zachowują energooszczędność urządzenia.

Żarnik znajduje się w szklanym tubusie o doskonałej przejrzystości, zapewniając 100% oddawania mocy żarnika UV.

Długa droga do przebycia:

Konstrukcja lampy zakłada, jak najdłuższy kontakt pompowanej wody z światłem UVC. Jakie to ma korzyści? To Oczywiście. Im dłuższe naświetlanie tym lepsze i skuteczniejsze działanie fal światła UV, czyli sterylizowanie. Woda przepływa poprzez dwie lampy 55W, które są na jednym obiegu.

Jakie przyłącza posiada lampa Evolution Aqua 110W?

Lampa posiada złączki na rurę o średnicy 2"

Jakiej pojemności zbiorniki wodne może obsługiwać Evolution Aqua 110W?

- akwarium morskie zalecana pojemność 5000l
- akwarium słodkowodne zalecana pojemność 10000l
- oczko wodne zalecana pojemność 75000l

Maksymalny przepływ wody:

Budowa lampy umożliwia maksymalny przepływ wody na poziomie 25 000l/h

Jaki żarnik UV posiada?

Evolution Aqua bazuje na najlepszych żarnikach UV marki OSRAM. Dedykowany do lampy jest żarnik o standardowym rozmiarze świetlówki T8 55W 90cm z pinami G13.

Osram Germicidal Puritec HNS 55W G13. Standardowy trzonek dwustronny / wtyk dwu-pinowy G13 (czasem opisywany jako G55). Grubość 26mm, zwana T8. Długość uśredniona 90cm.

---

Czy żarnik można wymienić?

Konstrukcja umożliwia łatwą wymianę świetlówki UV w razie potrzeby. Dedykowane żarniki z łatwością można odnaleźć w sprzedaży.

Czy lampę można stosować pod "chmurką"?

Lampa jest w całości wodoszczelna i może być stosowana w ogrodzie poza zadaszeniem. Posiada klasę wodoszczelności IP64.

Dane techniczne:

- żarnik: 2 x 55W
- model żarnika: T8 90cm G13
- złączki: 2"
- wymiary: 105,5cm x 29cm x 19cm

Evolution Aqua:

To producent pochodzący z Wielkiej Brytanii. Wszystkie produkty Evolution Aqua wykonywane są w całości na terenie tego kraju. Każdy produkt posiada unikalny numer seryjny producenta. Marka i jej produkty otrzymały wiele prestiżowych nagród.

Produkty Evolution Aqua:

Są wykonywane przy zachowaniu najwyższych standardów dalece przekraczających normy konkurencji. Konstrukcje wykonywane są na bazie własnych doświadczeń firmy. Ich innowacyjne pomysły budowy są chętnie powielane przez konkurencję i stają się inspiracją dla wielu innych producentów, wyznaczając najwyższą jakość i skuteczność oferowanych produktów.