

AstralPool Xpose UV-C

Lampa UV do basenów prywatnych. Cechą charakterystyczną urządzenia jest duża średnica reaktora, a tym samym długi czas kontaktu wody z promieniami UV-C.

Wewnątrz obudowy droga wody jest specjalnie kierowana tak, aby maksymalnie wydłużyć czas dezynfekcji.

Gwarantuje to bardzo dobrą dezynfekcję wody basenowej.

Specjalna wewnętrzna konstrukcja wyposażono w specjalne prowadnice ułatwia również wymianę lamp na nowe.

Położenie wlotu i powrotu (w lewo lub w prawo) jest dowolne. Obudowa urządzenia PE, umożliwia bezpieczne stosowanie go w basenach z wodą słoną (elektrolizery).



CHARAKTERYSTYKA TECHNICZNA AstralPool XPose UV-C

- Wbudowany (wymienialny) balast elektroniczny gwarantujący łagodny start urządzenia
- Duża średnica reaktora gwarantująca odpowiedni czas kontaktu wody z promieniami UV-C
- Wysokiej jakości obudowa PE, odporna zarówno na chlorowaną wodę jak i wodę słoną
- Łatwa w instalacji i konserwacji
- Made in EU

| Model AstralPool UV-C | Maksymalny przepływ m3/h | Lampa | Przyłącza | Kod | Żywotność lamp |
|---------------------------|--------------------------|---------------|-----------|-------|----------------|
| AstralPool Xpose UV-C 30W | 20 | VGE TL 30W T8 | 1 1/2" gw | 71398 | 9000 h |
| AstralPool Xpose UV-C 55W | 20 | VGE TL 55W T8 | 1 1/2" gw | 71399 | 9000 h |