

UV POND

Zařízení vhodné pro snížení růstu řas a mikroorganismů bez použití chemie vhodná na zahradní okrasná jezírka a vodní nádrže. Díky speciální konstrukci lampy vzniká vířivý efekt (CUV 218, CUV 236 a CUV 272), který udržuje zářivku čistou a prodlužuje tak její životnost. Spojením UV poudu, fontánového čerpadla a jezírkového filtru Omega sestavíte filtrační set, který zajistí průzračně čistou vodu ve Vašem jezírku.

Konstrukční charakteristiky:

- těleso z technopolymeru
- lampy v provedení CUV 218 a 236 jsou vybaveny zářivkou OSRAM
- flexikabel
- krytí IP 44

Použití:

- typ kapaliny: rybníční a bazénová voda
- max. teplota čerpané kapaliny 35°C
- max. pracovní tlak: 1 bar

Aplikace:

- malá rybníční zařízení
- okrasná jezírka
- přírodní nádrže

Doporučené čerpadlo:

- doporučujeme čerpadla MANDY, CARETA nebo BOSS

Zařízení instalujeme vždy s volným výtokem bez ventilů a zpětných klapek. UV lampu umístíme na suché místo a chráníme ji před sluncem a deštěm.



CUV 111



CUV 218-224-236



CUV 172



CUV 272



Kód číslo	TYP	Příkon W	Zářivka	Napětí V	Max. teplota	Stavební délka	Hmotnost kg
AQ6250	CUV 111	11	1 x 11 W	230	35°C	320 mm	1,5
AQ6251	CUV 218	18	1 x 18 W	230	35°C	460 mm	1,6
AQ6255	CUV 224	24	1 x 24 W	230	35°C	460 mm	1,9
AQ6252	CUV 236	36	1 x 36 W	230	35°C	520 mm	2,2
AQ6253	CUV 172	72	2 x 36 W	230	35°C	980 mm	4
AQ6254	CUV 272	72	2 x 36 W	230	35°C	980 mm	6,5