



UV lampy nízkotlaké

Heliox UV LP v provedení nerez (45 - 95 m³/h) nebo PE (35 - 327 m³/h)



Modely a ceny Heliox UV LP v provedení 45 m³/h - 327 m³/h na vyžádání.

Nízkotlaká UV lampa Elektra EA4H pro vířivé a plavecké soukromé bazény

UV lampa pro soukromé bazény, vířivé bazény, jezírka a akvária. Intenzita záření **UV 30 mJ/cm²**, nízkotlaká (LP) UV lampa chráněná trubicí z křemičitého skla (quartz), životnost lampy při trvalém provozu a teplotě vody 32°C je až 13000 hodin, max. teplota vody 40°C. Tělo lampy vyrobeno ze speciálního PVC materiálu. Maximální pracovní tlak 3 kg/cm². Záruka na zařízení je 24 měsíců s výjimkou UV lampy, která má vzhledem ke spotřebnímu charakteru záruku jen 12 měsíců. Na trubicí z křemičitého skla se nevztahuje záruka v případě jejího rozbití.



Kód	Standardní balení	Váha kg	Objem balení m ³	
EA-4H-5	35-09471	1	2,6	0,0026
EA-4H-15	35-09474	1	4,0	0,0040
EA-4H-20	35-09475	1	7,0	0,0070
EA-4H-40	35-09477	1	8,5	0,0085

Kód	Model Clair-UV LP	Průtok Q (m ³ /h)	Počet lamp (ks)	El. příkon 1 lampy (W)	Intenzita záření UV-C	D přírub vstup/výstup (mm)	Celková výška (mm)	Ø pláště (mm)
35-09471	EA-4H-5	3,6	1	35	30 mJ/cm ²	63	450	101
35-09474	EA-4H-15	7,6	1	55	30 mJ/cm ²	63	698,5	101
35-09475	EA-4H-20	9,5	1	90	30 mJ/cm ²	63	990	101
35-09477	EA-4H-40	10,7	1	110	30 mJ/cm ²	63	1170	101