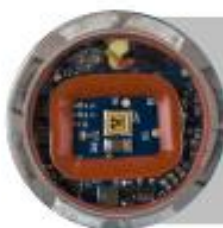


UV beskyttelse til aftapningssted



Benytter kraftfuld UV-C LED'er til at opnå op til 99,99% reduktion af mikroorganismer ved 2 l./min.



Avanceret og patenteret design indeholdende UVinaire® LED modul. Let og simpel montering.



ISO 9001:2015 certificerede produktionsfaciliteter i Kentucky, USA



Ideal til aftapningssted til campingvogne, autocampere, både, ismaskiner og vandkølere med flow op til 2 l./min.

DETALJER	
Uden kviksølv	Lavt strømforbrug
Integreret LED driver	Uendeligt antal tænd/sluk
Momentant tænd/sluk	Lavt energiforbrug
Ensartet ydelse på tværs af vand temperaturområde	

SPECIFIKATIONER	
<i>Specifikationer er vejledende værdier. Variationer er mulige baseret på kunders efterspørgsel.</i>	
Produktnavn	PearlAqua Micro
Model nummer	6A
Flow hastighed [L./min]	2
Desinfektions effekt ved 2 L./min. ¹	30 mJ/cm ²
Tryktab ved MAX flow [bar]	TBD
Indgående vandtilkobling	8mm lige studs, 20mm længde
Udgående vandtilkobling	1/8 NPTF
Vægt [gram]	77g
Max. Operativt tryk [bar (psi)]	2,0 (30)
IP klasse	IP55
Levetid ² [timer]	>2.000
Omgivelses temp. [°C]	0-45
Vand temp. [°C]	0-30
Elektrisk forbindelse	2 ledninger, 26 AWG
Indgående spænding [V DC]	12 V
Indgående effekt [W]	8,5 W

NOTER
¹ 3. part bioassay testet med T1 Phage og E. coli ved 98% UV-T som reference til 254 nm.
² Op til 70% UV output. Afhængigt af produkt konfiguration og applikation.
Specifikationer kan blive ændret.

