

Produktfamilie

AQUA TRINKWASSER

LED Unterwasserleuchte, Gehäuse aus Kunststoff, Einsatzbereich Süßwasser, im Trinkwasser zugelassen (Zertifikat), Schutzart: IP68, inkl. externem Konverter, inkl. Anschlusskabel 3000mm (andere Längen auf Anfrage), Zubehör: Montagebügel für individuelle Winkeleinstellung optional



VORTEILE

- LED Unterwasserleuchte für Süßwasserbereiche (im Trinkwasser) zugelassen

EIGENSCHAFTEN

- 2 Größen erhältlich
- 180° schwenkbar (mit Montagebügel)
- Schutzart IP68
- inkl. externem Konverter und Anschlusskabel 3000mm



Produktübersicht

Typen:



200 x 350 x 30mm



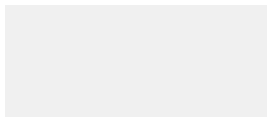
350 x 350 x 30mm

Lichtaustritt:



direkt

Lichtfarbe:



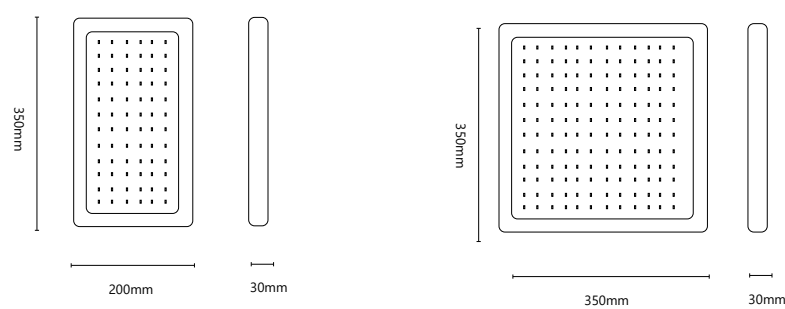
4000K neutralweiss

Zubehör:



Montagebügel

Skizzen:



Artikelübersicht:

Artikelnummer	Typ	Kelvin
LW-AQUA-3520-NW	200 x 350 x 30mm	4000K
LW-AQUA-3535-NW	350 x 350 x 30mm	4000K
LW-AQUA-1	Montagebügel Set für individuelle Winkeleinstellung (optional)	

Technische Informationen:

200 x 350 x 30MM	
Watt Total:	22W
Nettolumen:	2500lm
Kelvin (CCT):	4000K
CRI:	>80Ra
Lichtaustritt:	direkt
Schutzart:	IP68
Lebenserwartung:	50.000h
Spannung:	100~240V AC/ 600mA DC

350 x 350 x 30MM	
Watt Total:	44W
Nettolumen:	5000lm
Kelvin (CCT):	4000K
CRI:	>80Ra
Lichtaustritt:	direkt
Schutzart:	IP68
Lebenserwartung:	50.000h
Spannung:	100~240V AC/ 600mA DC