

# Unterwasserleuchte

## HYDRA UL LED 120



HYDRA UL LED 120

Die LED-Unterwasserleuchte HYDRA UL kann an Decken, Wänden oder Pfeilern montiert werden. Für den dauerhaften Einsatz unter Wasser bieten wir die höchste IP-Schutzklasse an: IP 68.

- + 100% wasserdicht
- + Hochwertigste Materialien
- + Geeignet für den Einsatz im Bereich von Trinkwasser
- + Einfache Montage durch Montageschellen
- + Über und unter Wasser einsetzbar
- + In bis zu 20 m Tiefe einsetzbar

## Technische Daten

Material und Farbe	Rohr: PMMA (diffus); Kappen: PMMA (weiß); Befestigungsmaterial: Edelstahl
IP Schutz	IP 68
Umgebungstemperatur	-30°C bis +30°C
Eingangsspannung	230 V AC, 24 V DC
Abstrahlwinkel	120°

	HYDRA 60 LED	HYDRA 120 LED
Gewicht	Ca. 1,4 kg	Ca. 2,6 kg
Leistung	Max. 24 W	Max. 48 W
Lichtstrom	Ca. 3.800 lm	Ca. 7.500 lm
Maße	L730xØ80 (mm)	L1240xØ80 (mm)

## Optionen

Bis zu 50 m Tiefe

Die Reichweiten wurden unter Laborbedingungen vermessen oder berechnet. Die tatsächlichen Lichtwerte hängen von Umweltfaktoren wie bspw. Regen oder Nebel ab.