



PORI 2

UNTERWASSER-ROHRLEUCHTE, ZWEIFLAMMIG



Die Rohrleuchten der Produktlinie PORI lassen sich im industriellen und gewerblichen Bereich überall einsetzen, wo hohe Anforderungen an den Schutz, wie das Eindringen von Flüssigkeiten, oder an die mechanische Beständigkeit gestellt werden.

Einsatzgebiete sind Kläranlagen, Wasserreservoirs usw.

Rohr aus extrudiertem Acrylglas, Kabelverschraubung M20. Als Anschlusskabel sind ausschliesslich Kabel H07 RN8-F zu verwenden, TT- oder TD-Kabel sind nicht geeignet. Auf Wunsch werden Anschlusskabel in der benötigten Länge fertig montiert.

Befestigungsbriden aus Acrylglas oder Edelstahl mit rostfreien Schrauben und Verschlusschlüssel sind separat zu bestellen.

Lieferung inkl. eingebauten Leuchtmitteln.

Artikel-Nr.			L (mm)	A (mm)	Bruttopreis
UL-1222-218E	2 x 18W T26	EVG	675	600	CHF 790.00
UL-1242-236E	2 x 36W T26	EVG	1280	1200	CHF 925.00
UL-1262-258E	2 x 58W T26	EVG	1590	1500	CHF 968.00

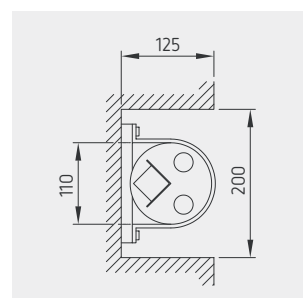
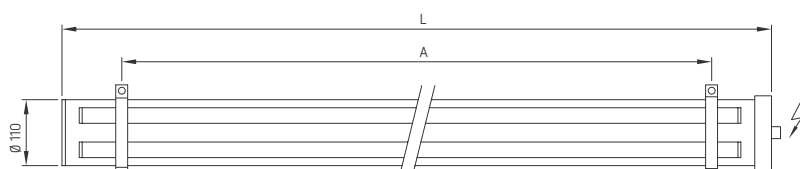
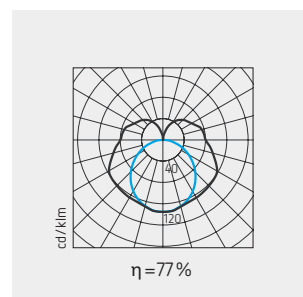
ZUBEHÖR

Artikel-Nr.	Artikelbeschreibung	Bruttopreis
BR-7110-AC	Befestigungsbride Acrylglas, ø 110 mm, inkl. Schrauben (1 Stück)	CHF 40.00
BR-7110-V2A	Befestigungsbride Edelstahl, ø 110 mm, inkl. Schrauben (1 Stück)	CHF 42.00
SC-7000	Verschlusschlüssel Y	CHF 22.00



PORI 2

TECHNISCHE DATEN



Leuchtmittel	Leuchtstofflampe \varnothing 26 mm, 18W/36W/58W
Fassung	G13
Anzahl Leuchtmittel	2
Betriebsgerät	EVG Tridonic PC Industry (2x18W PC PRO), eingebaut
Dimmbar	auf Anfrage
Notbeleuchtung	auf Anfrage
Nennspannung	230V
Geeignet für Durchgangsverdrahtung	ja
Werkstoff des Gehäuses	PMMA klar (Acrylglas)
Lebensmittelecht	ja
Gehäusefarbe	transparent
Geeignet für Unterwassermontage	ja
Geeignet für Pendelaufhängung	ja
Geeignet für Wandmontage	ja
Montagebeschränkungen	nicht unmittelbar auf brennbare Materialien montieren
Reflektor	Aluminium matt
Lichtausstrahlung	breitstrahlend
Lichtaustritt	direkt
Länge	gemäss Massskizze
Rohrdurchmesser	110/104 mm; mit Deckel 125 mm
Schutzklasse	I
Schutzart	IP65/IP68
Schlagfestigkeit	IK02
Extremtemperatur	- 25 °C, + 60 °C
Säurebeständigkeit Gehäuse	nicht gegen alle chemischen Mittel beständig, Liste verlangen
Leuchtmittelaustausch	zum Auswechseln Verschlusschlüssel Y erforderlich
Befestigungsbriden	Acrylglas oder Edelstahl; 2 Stück pro Leuchte separat bestellen

TAMLUX GmbH
Dorfstrasse 30
5200 Brugg
Schweiz

T +41 44 481 85 11
F +41 44 482 72 52
info@tamlux.com

tamlux.com