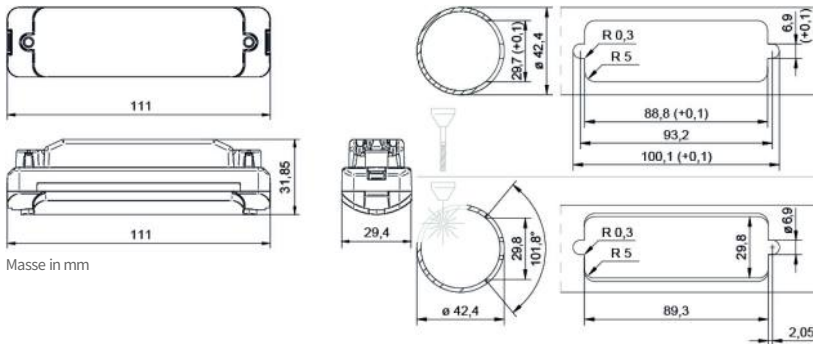


TUBE 2 AS 1-42, PLC

PLC
24

Bündig mit innenliegendem asymmetrischem Reflektor

Eigenschaften / Technische Daten:



Masse in mm

Artikelnummer:	L04.100785
Bescheinigung:	CE
Gewicht:	0,06 kg
Zusatzinformation:	- Für Handlaufrohre mit einem Durchmesser von 42 x 2 mm geeignet. - Diese Leuchte ist für Temperaturbereiche im Aussenbereich innerhalb Mitteleuropa geeignet.

Gehäuse:	Hochschlagfestes Polycarbonat mit integriertem Reflektor	Wirkleistung DC 24V:	1,2W
Nennleistung Leuchtmittel:	1,0 W	Leuchtmittel:	High-Power-LEDs
Schutzklasse:	II	Bestromung Leuchtmittel:	115 mA
IP-Schutz:	IP66 IP68*	Nennlichtstrom Leuchtmittel:	160 lm
IK Stossfestigkeitsgrad:	IK08	Netzanschlussklemme:	0,75 - 1,5 mm ² (Adernaufbau: Kupferleiter ein- oder mehrdrähtig, verzinkt oder unverzinkt) max. Isolationsaussendurchmesser 3,8 mm
Temperaturbereich:	ta: -25°C..+45°C	Farbtemperatur / Lichtfarbe:	4000 K
Überwachungsart:	PLC24	Farbwiedergabeindex:	Ra 70
Eingangsspannung DC:	24V DC +/-25%		

Hinweis:

- IP66 IP68* Tauchtiefe 1,2m

Abstandstabelle/Lichtverteilungskurve:

Montagehöhe [m]	1 Lux	1 Lux
0,70	2,1	5,0
0,75	2,3	5,2
0,80	2,4	5,6
0,85	2,5	5,8
0,90	2,6	6,1
0,95	2,6	6,2
1,00	2,7	6,4

Fluchtweg 2m breit

Tube 2 1W 4000K asymRef1 15° nach vorne gedreht

