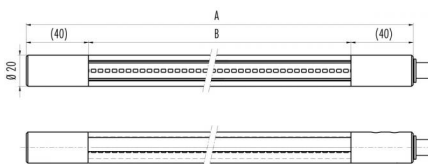


Bezeichnung	LED-Leuchten, Polzahl: 4, IP67, UL listed, VDE, Ecolab, FDA konform
Produktgruppe	LED-Leuchten Serie 976
Bestellnummer	28 1300 000 04

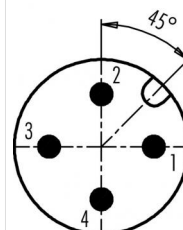
Abbildung



Maßzeichnung



Polbild (Steckseite)



1 = + 24 V
3 = 0 V DC
2, 4 = frei/free

Technische Daten

Obere Grenztemperatur	60 °C
Untere Grenztemperatur	-25 °C
Zolltarifnummer	9405109890
Material Gehäuse	VA
Material Schutzglas	PMMA
REACH SVHC	CAS 96-45-7 (Imidazolidine-2-thione) CAS 7439-92-1 (Lead)
Schutzart	IP67
Gewicht (gr)	250
Leuchtenlänge	250 mm
Lebensdauer	50000 h
Anschluss	M12
Durchmesser	20 mm
Lichtabstrahlwinkel	120 °
Leuchten-Lichtausbeute	72 lm/W
Lichtstrom	410
Lichtfarbe	4000 K (nw)
Farbwiedergabe (RA/CRI)	>90
Spannung	24 V DC
Anzahl LEDs pro Leuchte	60
Stromaufnahme	238 mA

Bezeichnung	LED-Leuchten, Polzahl: 4, IP67, UL listed, VDE, Ecolab, FDA konform
Produktgruppe	LED-Leuchten Serie 976
Bestellnummer	28 1300 000 04

Security notices

Steckverbinder mit der Schutzart IP 67 und IP 68 sind nicht für die Verwendung unter Wasser geeignet. Beim Einsatz im Freien müssen die Steckverbinder gesondert gegen Korrosion geschützt werden. Weitere Infos zu den IP Schutzarten siehe im Bereich Downloadcenter „Technische Informationen“.