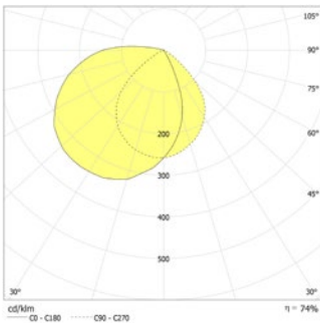




Vielseitige LED-Sicherheitsleuchten zur Ausleuchtung von Rettungswegen und Treppen. Leuchten für Wandaufbaumontage aus UV- und glühdrahtbeständigem Polycarbonat und optionaler seitlicher Kabeinführung.

Technische Daten

Material:	Polycarbonat	Nennstrom DC:	150 mA
Leuchtmittel:	3 x 1W LED-Modul	Schutzklasse:	III
Lichtstrom:	210 lm	Klemmen:	2,5mm ² für Durchgangsverdrahtung
Nennspannung DC:	24 V ±20 %	Temperatur ta:	-15...+40 °C



Wandmontage: Mindestbeleuchtungsstärke 1,0lx

Abstand zur Fluchtwegmitte [m]	Abstand zur Fluchtwegmitte					
	1.0m		2.0m		3.0m	
1.0	2.2	5.4	2.3	5.7	1.8	5.2
2.0	2.8	7.0	2.8	7.2	2.3	6.8
2.5	3.0	7.4	3.0	7.8	2.6	7.4
3.0	3.1	8.0	3.1	8.4	2.7	8.1
3.5	3.2	8.5	3.2	8.7	2.8	8.5
4.0	3.1	8.7	3.1	9.1	2.8	8.8
4.5	3.0	9.0	3.0	9.3	2.7	9.0
5.0	2.8	9.0	2.8	9.3	2.5	9.1
5.5	2.6	9.0	2.6	9.3	2.0	9.1
6.0	2.2	8.8	2.1	9.2	1.5	8.9

Artikel

SN 2004.1 LED 24V		Bezeichnung	Zubehör	Teile Nr.
Farben	Polycarbonat	L-JET 3 - max. 24V DC, 320mAconst	Ersatzteil	101421176
Art. Nr.	101340445	LM SN/BN 2004.1 3/6,5K KB200	Ersatzteil	104428681

Wandmontage

Lichtfarbe: 6500 K

Schutzart: IP40

