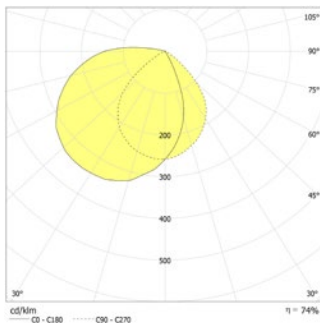




Vielseitige LED-Sicherheitsleuchten zur Ausleuchtung von Rettungswegen und Treppen. Leuchten für Wandaufbaumontage aus UV- und glühdrahtbeständigem Polycarbonat und optionaler seitlicher Kabeleinführung.

### Technische Daten

<b>Material:</b>	Polycarbonat	<b>Scheinleistung:</b>	7,1 VA
<b>Leuchtmittel:</b>	3 x 1W LED-Modul	<b>Wirkleistung:</b>	6,1 W
<b>Lichtstrom:</b>	210 lm	<b>Einschaltstrom:</b>	8 A / 50 $\mu$ s
<b>Nennspannung AC:</b>	230V $\pm$ 10% 50/60 Hz	<b>Schutzklasse:</b>	II
<b>Nennspannung DC:</b>	176 - 264 V	<b>Klemmen:</b>	2,5mm <sup>2</sup> für Durchgangsverdrahtung
<b>Nennstrom AC:</b>	31 mA	<b>Temperatur ta:</b>	-15...+40 °C
<b>Nennstrom DC:</b>	25 mA		



### Wandmontage: Mindestbeleuchtungsstärke 1,0lx

	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 J/SV		Bezeichnung	Zubehör	Teile Nr.
Farben	Polycarbonat	J-ET 5.1 SV-max. 24V DC320mA const.	Ersatzteil	101422893
Art. Nr.	100748139	LM SN/BN 2004.1 3/6,5K KB200	Ersatzteil	104428681

Wandmontage

Lichtfarbe: 6500 K

Schutzart: IP40

