

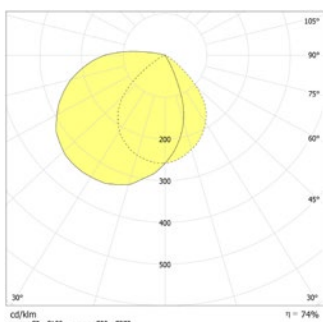


Vielseitige LED-Sicherheitsleuchten zur Ausleuchtung von Rettungswegen und Treppen. Leuchten für Wandaufbaumontage aus UV- und glühdrahtbeständigem Polycarbonat und optionaler seitlicher Kabeleinführung.

Technische Daten

Material:	Polycarbonat
Leuchtmittel:	3 x 1W LED-Modul
Lichtstrom:	210 lm
Nennspannung AC:	230V ±10% 50/60 Hz
Nennspannung DC:	176 - 264 V
Nennstrom AC:	23 mA
Nennstrom DC:	22 mA

Scheinleistung:	5,2 VA
Wirkleistung:	4,9 W
Einschaltstrom:	6 A / 22 µs
Schutzklasse:	II
Klemmen:	2,5mm ² für Durchgangsverdrahtung
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 FLD 230V	
Farben	Polycarbonat
Art. Nr.	101393389

Bezeichnung	Zubehör	Teile Nr.
FLD 230/8 – CC – 320 – C/S	Ersatzteil	101423196
LM SN/BN 2004.1 3/6,5K KB200	Ersatzteil	104428681

Wandmontage Lichtfarbe: 6500 K Schutzart: IP40

