

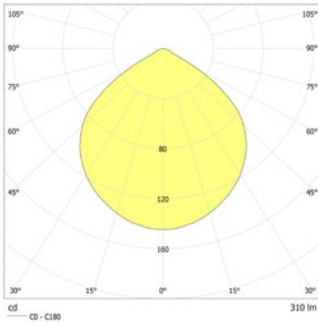


Funktionelle LED-Sicherheitsleuchten im flachen Design zur Ausleuchtung von Flächen und Rettungswegen. Leuchten für Deckenmontage aus UV- und glühdrahtbeständigem Polycarbonat und optionaler seitlicher Kabeleinführung.

Technische Daten

Material:	Polycarbonat
Leuchtmittel:	4 x 1W LED-Modul
Lichtstrom:	310 lm
Nennspannung AC:	230V ±10% 50/60 Hz
Nennspannung DC:	176 - 264 V
Nennstrom AC:	31 mA
Nennstrom DC:	32 mA

Scheinleistung:	7,0 VA
Wirkleistung:	5,5 W
Einschaltstrom:	6 A / 98 µs
Schutzklasse:	II
Klemmen:	2,5mm ² für Durchgangsverdrahtung
Temperatur ta:	-15...+40 °C



Deckenmontage: Mindestbeleuchtungsstärke 1,0lx auf der Fluchtwegmitte, Wartungsfaktor 0,8

Mindestbeleuchtungsstärke 1,0lx
Flächenausleuchtung, Wartungsfaktor 0,8

[m]	[m]	[m]
2.5	3.7	8.5
3.0	4.1	9.7
4.0	4.7	11.5
5.0	5.0	12.9
6.0	5.1	13.9
7.0	4.9	14.3
8.0	4.5	14.4
9.0	3.7	14.3
10.0	2.5	13.8

[m]	[m]	[m]
2.5	2.7	6.4
3.0	3.1	7.3
4.0	3.6	9.0
5.0	3.7	10.6
6.0	3.7	11.8
7.0	3.6	12.4
8.0	3.4	12.8
9.0	3.1	12.6
10.0	2.6	12.4

Artikel

SN 2040.1 -41 LED J/SV		
Farben	Polycarbonat	RAL (Sonder)
Art. Nr.	101267188	101267390

Bezeichnung	Zubehör	Teile Nr.
J-ET 5.1 SV-max. 24V DC320mA const.	Ersatzteil	101422893
LM 2040.1-41 4/6,5K KB250	Ersatzteil	104429186

Deckenmontage

Lichtfarbe: 6500 K

Schutzart: IP40

