

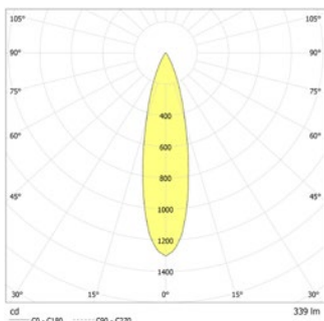


Funktionelle LED-Sicherheitsleuchte im flachen Design zur Ausleuchtung von Flächen und Rettungswegen mit Lichtpunkthöhen bis zu 32m. Leuchten für Deckenmontage aus UV- und glühdrahtbeständigem Polycarbonat und optionaler seitlicher Kabeleinführung.

Technische Daten

Material:	Polycarbonat
Leuchtmittel:	4 x 1W LED-Modul
Lichtstrom:	277 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

Abstand [m]	11.1	11.5
11.0	4.6	11.1
12.0	4.7	11.5
14.0	4.9	12.5
16.0	5.0	13.2
18.0	5.0	13.7
20.0	5.0	14.0
22.0	4.9	14.2
24.0	4.6	14.3
26.0	4.2	14.3
28.0	3.7	14.1
30.0	2.9	14.1
32.0	0.9	13.6

Mindestbeleuchtungsstärke 1,0lx Flächenausleuchtung, Wartungsfaktor 0,8

Abstand [m]	3.3	9.0
11.0	3.3	9.0
12.0	3.6	9.5
14.0	3.7	10.3
16.0	3.7	11.1
18.0	3.7	11.8
20.0	3.7	12.2
22.0	3.6	12.7
24.0	3.6	12.8
26.0	3.5	12.8
28.0	3.2	12.4
30.0	3.0	12.2
32.0	2.8	12.1

Artikel

SN 2040.1 T LED J/SV		
Farben	Polycarbonat	RAL (Sonder)
Art. Nr.	100747735	100747836

Bezeichnung	Zubehör	Teile Nr.
J-ET 5.1 SV-max. 24V DC320mA const.	Ersatzteil	101422893
LM 2040.1T 4/6,5K KB250	Ersatzteil	104428984

Deckenmontage

Lichtfarbe: 6500 K

Schutzart: IP40

