230V SN 2040.1-41 Kunststoffleuchten

Zum Anschluss an INOTEC-NEA-Überwachungssysteme



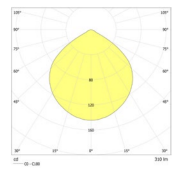


Funktionelle LED-Sicherheitsleuchten im flachen Design zur Ausleuchtung von Flächen und Rettungswegen. Leuchten für Deckenmontage aus UV- und glühdrahtbeständigem Polycarbonat und optionaler seitlicher Kabeleinführung.

Technische Daten

Material:	Polycarbonat
Leuchtmittel:	4 x 1W LED-Modul
Lichtstrom:	310 lm
Nennspannung AC:	230V AC ±10% 50/60 Hz
Nennstrom AC:	36 mA
Scheinleistung:	8,3 VA

Wirkleistung:	7,4 W
Einschaltstrom:	8 A / 50 μs
Schutzklasse:	II
Klemmen:	2,5 mm² für Durchgangsverdrahtung
Temperatur ta:	-15+40 °C



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

	 	<u></u>
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

Mindestbeleuchtungsstärke 1,0lx Flächenausleuchtung, Wartungsfaktor 0,8

	P	0 0
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 NE/S	SV .		
Farben	Polycarbonat		
Art. Nr.	101267491		
Deckenmontage	Lichtfarbe: 6500 K	Schut	zart: IP40
	INOTEC	1	

Bezeichnung	Zubehör	Teile Nr.
LM 2040.1-41 4/6,5K KB250 LED Modul	Ersatzteil	104429186
NE-ET 9/24 SVmax.24VDC,320mAconst	Ersatzteil	101420570