

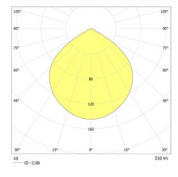


Funktionelle LED-Sicherheitsleuchten im flachen Design zur Ausleuchtung von Flächen und Rettungswegen. Leuchten für Deckenmontage aus UV- und glühdrahtbeständigem Polycarbonat und optionaler seitlicher Kabeleinführung.

Technische Daten

Nennbetriebsdauer:	1h;1,5h;2h;3h;8h
Lichtstromfaktor:	1h = 50%; $3h = 25%$; $8h = 10%$
Batterietyp:	Ni-MH 4,8 V 1,1 Ah
Material:	Polycarbonat
Leuchtmittel:	LEDs
Nennspannung AC:	230V AC ±10% 50/60 Hz

Nennstrom AC:	37 mA
Scheinleistung:	8,5 VA
Einschaltstrom:	11 A / 64 μs
Schutzklasse:	II
Klemmen:	2,5mm² für Durchgangsverdrahtung
Temperatur ta:	M: -5+35 °C, NM: -5+40 °C



Mindestbeleuchtungsstärke 1,0lx Flächenausleuchtung, Wartungsfaktor 0,8

[m]	 - =	
1h 🕒		50%
2.5	3.2	7.6
3.0	3.5	8.4
4.0	3.6	9.6
5.0	3.4	10.1
6.0	3.0	10.2
7.0	1.9	9.7
3h 🕒		25%
2.5	2.5	6.5
3.0	2.5	6.9
4.0	2.2	7.2
5.0	1.2	6.7
8h 🕒		10%
2.5	1.4	4.6
3.0	1.0	4.5
3.5	0.2	3.9

Artikel

BN 2040.1-41 SV/B LED 1-8/D	Art. Nr. 822 060 .1
Deckenmontage	Schutzart: IP40
	□ 185