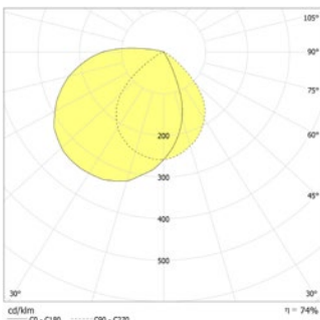




Vielseitige LED-Sicherheitsleuchten zur Ausleuchtung von Rettungswegen und Treppen. Leuchten für Wandaufbaumontage aus UV- und glühdrahtbeständigem Polycarbonat und optionaler seitlicher Kabeleinführung.

Technische Daten

Nennbetriebsdauer:	1h;1,5h;2h;3h;8h	Nennstrom AC:	33 mA
Lichtstromfaktor:	1h = 65% ; 3h = 30% ; 8h = 15%	Scheinleistung:	7,5 VA
Batterietyp:	Ni-MH 4,8 V 1,1 Ah	Einschaltstrom:	11 A / 64 µs
Material:	Polycarbonat	Schutzklasse:	II
Leuchtmittel:	3 x 1W LED-Modul	Klemmen:	max. 2,5mm ² eindrätig
Nennspannung AC:	230V AC ±10% 50/60 Hz	Temperatur ta:	M: -5...+35 °C, NM: 0...+40 °C



Wandmontage: Mindestbeleuchtungsstärke 1,0lx

te, Wartungsfaktor 0,8

1h ☺	65%	
1.0	1.8	4.3
2.0	2.4	6.1
3.0	2.5	7.0
4.0	2.3	7.4
5.0	1.5	7.1
3h ☺	30%	
1.0	1.4	3.7
2.0	1.7	4.8
3.0	1.4	5.1
8h ☺	15%	
1.0	1.0	3.0
2.0	1.0	3.6

Artikel

BN 2004.1 SV/B LED 1-8/D			Bezeichnung	Zubehör	Teile Nr.
Farben	Polycarbonat	RAL (Sonder)	Batterie 4,8V / 1,1 Ah Blocklang	Ersatzteil	101428250
Art. Nr.	101403089	104659764	EB LED SV/B 1-8/D - Modul	Ersatzteil	101418045
Wandmontage	Lichtfarbe: 6500 K	Schutzart: IP40	LM SN/BN 2004.1 3/6,5K KB200 LED Modul	Ersatzteil	104428681

