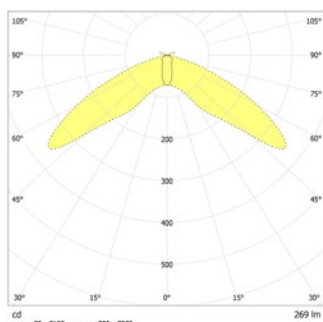




Lampada di sicurezza a LED ideale per l'illuminazione di aree estese o vie fuga. Corpo in policarbonato resistente ai raggi UV, testato al filo incandescente.


Dati tecnici

Autonomia nominale:	1h;1,5h;2h;3h;8h	Assorbimento AC:	37 mA
Flusso luminoso:	1h = 50% ; 3h = 25% ; 8h = 10%	Potenza apparente:	8,5 VA
Tipo di batteria:	Ni-MH 4,8 V 1,1 Ah	Corrente di spunto:	11 A / 64 μs
Materiale:	Policarbonato	Classe di isolamento:	II
Fonte luminosa:	4 x 1W Matrice-LED	Morsetti di ingresso:	max. 2,5mm ² filo rigido
Tensione di alim.AC:	230V AC ±10% 50/60 Hz	Temperat. ambiente:	M: -5...+35 °C, NM: 0...+40 °C
		Resistenza all'urto:	IK06

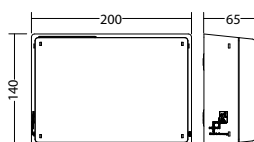


Montaggio a soffitto: Illum. min. 1.0lx (linea centrale della via di fuga), Fatt. di manutenzione 0,8.

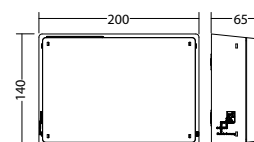
h	2.5	3.0	4.0	5.0	6.0	
1h ☺	50%	2.5	5.1	12.0	4.3	1.3
3h ☺	25%	2.5	4.3	10.4	2.7	0.8
8h ☺	10%	2.5	3.0	4.6	11.5	2.6
		3.5	5.0	12.4	2.4	0.5

Articoli

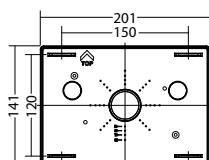
BN 2100 B SV/B LED 1-8/D	
Colori	Polycarbonat
Art. nr.	101402079
Montaggio a soffitto	Temperatura di colore: Grado di Protezione:
	6500 K IP40



BN 2100 B SV/B LED 1-8/D	
Colori	Polycarbonat
Art. nr.	101402281
Montaggio a soffitto	Temperatura di colore: Grado di Protezione:
	6500 K IP65



Adattatore per catena SN 2100	Art. nr. 100923042
--------------------------------------	--------------------



Nome	Accessori	Art. nr.
Adattatore per catena SN 2100	opzionale	100923042
BG LED SN 2100 B	Ricambio	101942855
Battery 4,8 V / 1,1 Ah, side by side	Ricambio	101428149
EB LED SV/B 1-8/D modul	Ricambio	101418045
clear cover SN 2100 LED	Ricambio	100612541