

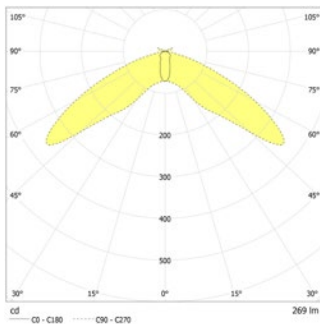


Lampada di sicurezza a LED ideale per l'illuminazione delle vie fuga. Corpo in policarbonato resistente ai raggi UV, testato al filo incandescente.



Dati tecnici

Materiale:	Policarbonato	Potenza effettiva:	5,1 W
Fonte luminosa:	sostituibile 4 x 1W Matrice-LED	Classe di isolamento:	III
Flusso luminoso:	269 lm	Morsetti di ingresso:	max. 2,5 mm ²
Tensione di alim.DC:	24 V ±25 %	Temperat. ambiente:	-15...+40 °C
Assorbimento DC:	210 mA	Resistenza all'urto:	IK06



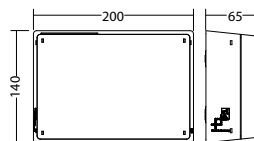
Montaggio a soffitto: Illum. min. 1.0lx (linea centrale della via di fuga), Fatt. di manutenzione 0,8.

Beam diameter (mm)	Beam length (mm)	Beam length (mm)
2.5	5.8	13.5
3.0	6.5	15.1
4.0	7.7	17.9
5.0	8.6	20.4
6.0	9.4	22.6
7.0	10.0	24.4

Articoli

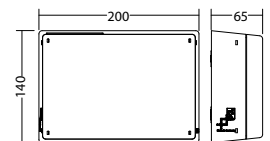
SN 2100 B LED 24V

Colori	Polycarbonat
Art. nr.	101340041
Montaggio a soffitto	Temperatura di colore: Grado di Protezione:
	6500 K IP40



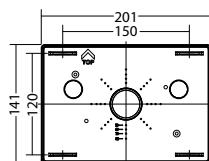
SN 2100 B LED 24V

Colori	Polycarbonat	Polycarbonat
Art. nr.	101340142	102280638
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
ILD 24/4-CC-320-C	Ricambio	101425321
LMC 2100 B LED Modul und Umrüstsatz	Ricambio	101942855
clear cover SN 2100 LED	Ricambio	100612541