



## SN 2100 LED 24V IP65

Lampada di sicurezza per alimentazione da sistema 24V

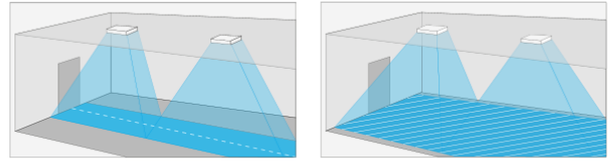
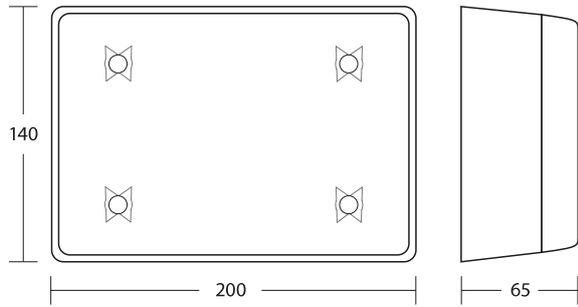


## DATI TECNICI

<b>Numero articolo</b>	101339738
<b>Numero d'articolo vecchia</b>	810201
<b>Dimensione</b>	200x140x65mm
<b>Sistema / Tecnologia</b>	24V
<b>Installazione</b>	Soffitto
<b>Materiale</b>	Policarbonato
<b>Colore</b>	Bianco
<b>Grado di protezione</b>	IP 65
<b>Classe di isolamento</b>	III
<b>Fonte luminosa</b>	LED
<b>Temperatura di colore</b>	6500 K
<b>Flusso luminoso</b>	338 lm
<b>Distribuzione della luce</b>	SHB Symmetric High Bay & SLB Symmetric Low Bay
<b>Altezza di montaggio max.</b>	10.0 m
<b>Spaziatura degli apparecchi max.</b>	13.9 m
<b>Assorbimento DC</b>	210 mA

<b>Corrente nominale DC</b>	24V ±20%
<b>Gruppo di prodotto</b>	Lampade in plastica
<b>Morsetti di allacciamento</b>	max. 2,5mm <sup>2</sup> (Per cablaggio passante)
<b>Temperatura di esercizio</b>	-15°C...+40°C
<b>Norme</b>	SN-EN 60598-1, SN-EN 55015, SN-EN 60598-2-22, SN-EN 60598-2-24, SN-EN 61547, SN-EN 1838, SN-EN 61000-3-2, SN-EN 62493, SN-EN 61000-3-3, SN-EN 62471
<b>Alimentazione</b>	Driver LED con monitoraggio integrato di singoli LED. Per il riconoscimento di singoli LED difettosi in caso di corto circuito o interruzione. Tipo di commutazione liberamente programmabile per luce permanente (DL) o luce non permanente (BL) di ogni singolo dispositivo luminoso senza linea bus a parte. Indirizzamento con ID fisso senza indirizzamento manuale. Dispositivi luminosi commutabili e dimmerabili (0 bis 100%) singolarmente tramite unità di controllo dell'impianto. Elevata sicurezza di funzionamento grazie al rispetto degli standard internazionali per sicurezza e modalità di lavoro, compatibilità elettromagnetica e immunità da interferenze. Per il collegamento a sistemi di illuminazione di emergenza INOTEC con circuiti finali a 24V. 5 anni di garanzia sui LED.
<b>Caratteristiche speciali</b>	Componenti esaminati e omologati nel settore della protezione civile: Ufficio federale della protezione della popolazione UFPP

## IMMAGINI



[m]	[m]					[m]				
2.5	4.0	10.0	10.3	4.0	2.5	2.7	8.4	8.5	2.7	
3.0	4.3	10.8	11.0	4.3	3.0	2.9	9.1	9.2	2.9	
4.0	4.6	12.0	12.3	4.8	4.0	3.0	10.4	10.5	3.0	
5.0	4.7	12.8	13.1	4.9	5.0	3.0	11.5	11.6	3.0	
6.0	4.6	13.2	13.7	4.9	6.0	3.0	12.3	12.4	3.0	
7.0	4.3	13.4	13.9	4.4	7.0	3.2	12.5	12.6	3.2	
8.0	3.7	13.3	13.9	3.8	8.0	3.1	12.5	12.6	3.1	
9.0	2.5	13.0	13.3	2.7	9.0	2.8	12.2	12.1	2.8	
10.0	1.7	12.1	12.9	1.9	10.0	2.3	12.0	12.1	2.3	

E min. 1 lx  $\Sigma\gamma=0.8$

E min. 1 lx  $\Sigma\gamma=0.8$



## ACCESSORI

Immagini	Numero articolo	Descrizione	Tipo di montaggio	Materiale	Colore
	CH750111	<a href="#">Set corda 2 SN(P) 2100/2130/7460/8500</a>		Filo di acciaio	Grigio argento
	100923042	<a href="#">SN 2100 adattatore per catene</a>	Montaggio con catenelle	Policarbonato	Bianco

## DOWNLOAD



**PRODOTTO**  
Scheda tecnica prodotti (PDF)

[↓](#)



**DATI BIM**  
Dati BIM (file zip)

[↓](#)



**EULUMDAT**  
File LDT (zip)

[↓](#)



**ISTRUZIONI**  
Istruzioni di montaggio (PDF)

[↓](#)



**DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ**  
Dichiarazione di conformità (PDF)

[↓](#)



**MONTAGGIO**  
Istruzioni di montaggio (PDF)

[↓](#)



**INFO & NOTE**  
Ulteriori informazioni (PDF)

[↓](#)



**VIDEO**  
Video del prodotto(Youtube)

[↓](#)