



## SN 6201-03 LED J-SV IP65 4K RAL7015

Lampada di sicurezza per alimentazione da sistema 230V



Questa serie di lampade da montaggio è stata ideata nello specifico per l'uso estremo. Il corpo di alluminio pressofuso si distingue per un'elevata resistenza che può aumentare. Grazie all'elevato grado di protezione, l'impiego è possibile in ambienti interni ed esterni con elevati standard.

La lampada combinata per esterni è disponibile nei colori 3000 K (bianco caldo) e 4000 K (bianco neutro). Il flusso luminoso della componente di illuminazione generale è di 967 lm (4000 K) o 918 lm (3000 K). In caso di emergenza, sono disponibili 376 lm (4000 K) o 360 lm (3000 K). L'emissione di luce è diretta verso il basso. Ciò consente di illuminare in modo mirato e di non disturbare gli insetti inutilmente.

## DATI TECNICI

<b>Numero articolo</b>	104355832
<b>Dimensione</b>	264x183,6x83mm
<b>Assorbimento AC</b>	29 mA
<b>Assorbimento DC</b>	22 mA
<b>Sistema / Tecnologia</b>	LED J-SV
<b>Installazione</b>	Montaggio a parete
<b>Materiale</b>	Alluminio pressofusione
<b>Colore</b>	Grigio ardesia RAL7015
<b>Grado di protezione</b>	IP 65
<b>Classe di isolamento</b>	I
<b>Fonte luminosa</b>	LED
<b>Temperatura di colore</b>	4000 K
<b>Flusso luminoso</b>	358 lm
<b>Distribuzione della luce</b>	AW Asymmetric Wall

<b>Altezza di montaggio max.</b>	6.0 m
<b>Spaziatura degli apparecchi max.</b>	13.5 m
<b>Corrente nominale AC</b>	230V ±10% 50/60Hz
<b>Corrente nominale DC</b>	176 - 264 V
<b>Potenza elettrica</b>	5.6 W
<b>Potenza apparente</b>	6,7 VA
<b>Gruppo di prodotto</b>	Lampade per montaggio a parete, a pavimento e su gradini
<b>Corrente di inserzione</b>	Modulo 6A / 98µs
<b>Morsetti di allacciamento</b>	max. 2,5mm <sup>2</sup> (Per cablaggio passante)
<b>Temperatura di esercizio</b>	-15°C...+40°C

**Norme**

SN-EN 60598-1, SN-EN 55015, SN-EN 60598-2-22, SN-EN 61547, SN-EN 1838, SN-EN 61000-3-2, SN-EN 62493, SN-EN 61000-3-3, SN-EN 62471

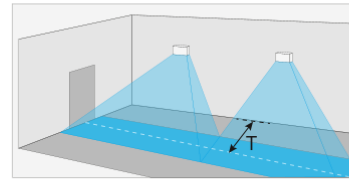
---

**Alimentazione**

Elettronica d'alimentazione a 230V. Per connessione ai sistemi ad energia centralizzata con tecnica Joker e sorveglianza singola della lampada. Nel circuito questo apparecchio può funzionare in luce permanente (DL), luce non permanente (BL), luce dimmerata (DIM) oppure tramite comando d'accensione (quest'ultimo modo è possibile solo in funzionamento ordinario). 5 anni di garanzia sulle matrici LED.

---

IMMAGINI



[m]	T=1m		T=2m		T=3m	
1,0	2,6	6,3	2,4	6,1	1,1	4,7
1,5	3,2	7,7	3,1	7,7	2,5	7,0
2,0	3,6	8,8	3,6	8,9	3,2	8,5
2,5	4,0	9,7	4,0	9,9	3,7	9,6
3,0	4,3	10,5	4,3	10,7	4,2	10,5
3,5	4,5	11,1	4,5	11,4	4,3	11,2
4,0	4,6	11,7	4,7	12,0	4,5	11,9
4,5	4,8	12,2	4,8	12,5	4,7	12,4
5,0	4,8	12,6	4,9	12,9	4,8	12,9
5,5	4,9	12,9	5,0	13,2	4,8	13,2
6,0	4,9	13,1	5,0	13,5	4,9	13,5

Emin. 1lx  $\gamma=0.8$



## ACCESSORI

Immagini	Numero articolo	Descrizione	Tipo di montaggio	Materiale	Colore
	104575292	<a href="#">Distanziatore fuori muro 6201 RAL7015</a>			
	104892665	<a href="#">Supporto per terreno SN 6201</a>			
	104927728	<a href="#">Supporto 6201 RAL7015</a>			

## DOWNLOAD

 <p><b>PRODOTTO</b> Scheda tecnica prodotti (PDF)</p> 	 <p><b>DATI BIM</b> Dati BIM (file zip)</p> 	 <p><b>EULUMDAT</b> File LDT (zip)</p> 
 <p><b>ISTRUZIONI</b> Istruzioni di montaggio (PDF)</p> 	 <p><b>DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ</b> Dichiarazione di conformità (PDF)</p> 	 <p><b>MONTAGGIO</b> Istruzioni di montaggio (PDF)</p> 