



## SN 6201-06 LED J-SV IP65 3K RAL9016

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>	104359266
<b>Dimensione</b>	264x183,6x83mm
<b>Assorbimento AC</b>	50 mA
<b>Assorbimento DC</b>	39 mA
<b>Sistema / Tecnologia</b>	LED J-SV
<b>Installazione</b>	Montaggio a parete
<b>Materiale</b>	Alluminio pressofusione
<b>Colore</b>	Bianco traffico RAL9016
<b>Grado di protezione</b>	IP 65
<b>Classe di isolamento</b>	I
<b>Fonte luminosa</b>	LED
<b>Temperatura di colore</b>	3000 K
<b>Flusso luminoso</b>	687 lm
<b>Distribuzione della luce</b>	AW Asymmetric Wall

<b>Altezza di montaggio max.</b>	6.0 m
<b>Spaziatura degli apparecchi max.</b>	16.9 m
<b>Corrente nominale AC</b>	230V ±10% 50/60Hz
<b>Corrente nominale DC</b>	176 - 264 V
<b>Potenza elettrica</b>	9.8 W
<b>Potenza apparente</b>	11,5VA
<b>Gruppo di prodotto</b>	Lampade per montaggio a parete, a pavimento e su gradini
<b>Corrente di inserzione</b>	Modulo 8A / 50µs
<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

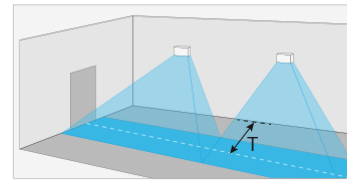
---

**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	3,1	7,4	3,0	7,5	2,3	6,7
1,5	3,8	9,1	3,8	9,3	3,5	9,0
2,0	4,4	10,4	4,4	10,7	4,2	10,6
2,5	4,8	11,6	4,9	11,9	4,7	11,9
3,0	5,2	12,6	5,3	12,9	5,2	12,9
3,5	5,5	13,5	5,6	13,8	5,6	13,9
4,0	5,8	14,2	5,9	14,6	5,9	14,7
4,5	6,0	14,9	6,2	15,3	6,1	15,4
5,0	6,2	15,5	6,4	15,9	6,3	16,1
5,5	6,4	16,0	6,5	16,5	6,5	16,6
6,0	6,5	16,5	6,7	16,9	6,7	17,1

Emin. 1lx  $\Sigma\gamma=0,8$







## ACCESSORI

Immagini	Numero articolo	Descrizione	Tipo di montaggio	Materiale	Colore
	104575191	<a href="#">Distanziatore fuori muro 6201 RAL9016</a>			
	104892665	<a href="#">Supporto per terreno SN 6201</a>			

## 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)  
