



## SN/A 6201 LED J-SV IP65 3K RAL9016

Apparecchio combinato per illuminazione generale e di emergenza



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>           | 104350879  |
| <b>Dimensione</b>                | 264x183,6x83mm   |
| <b>Assorbimento AC</b>           | 31 mA  |
| <b>Assorbimento DC</b>           | 24 mA  |
| <b>Sistema / Tecnologia</b>      | LED J-SV   |
| <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>           | luce di emergenza: 185 lm   Illuminazione generale: 918 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>                | luce di emergenza: 5,9W   Illuminazione generale: 10,4 W  |
| <b>Potenza apparente</b>                | luce di emergenza: 7,2 VA   Illuminazione generale: 12,5 VA   |
| <b>Gruppo di prodotto</b>               | Lampade per montaggio a parete, a pavimento e su gradini  |
| <b>Corrente di inserzione</b>           | luce di emergenza: 6A / 98µs   Illuminazione generale: 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   |
| <b>Norme</b>                            | 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 |

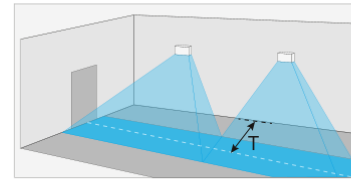
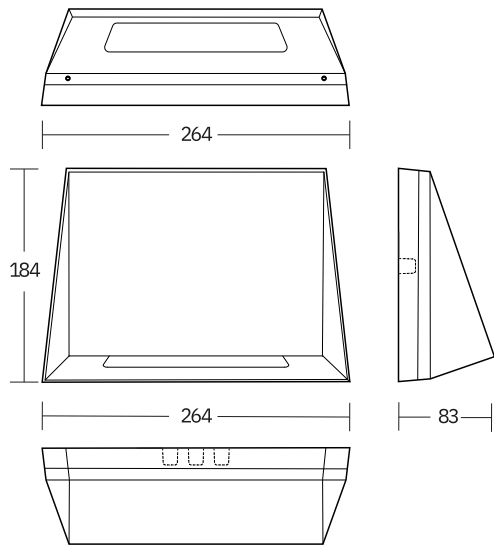
## **Alimentazione**

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 |
|---|-----------------|---|-------------------|-----------|--------|
|  | 104575191       | <a href="#">Distanziatore fuori muro 6201 RAL9016</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)

