

## 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 specifi co per l'uso estremo. Il corpo di allumino 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**

Numero articolo	104350879
Dimensione	264x183,6x83mm
Assorbimento AC	31 mA
Assorbimento DC	24 mA
Sistema / Tecnologia	LED J-SV
Materiale	Alluminio pressofusione
Colore	Bianco traffico RAL9016
Grado di protezione	IP 65
Classe di isolamento	I
Fonte luminosa	LED
Temperatura di colore	3000 K
Flusso luminoso	luce di emergenza: 185 lm   Illuminazione generale: 918 lm
Distribuzione della luce	AW Asymmetric Wall
Altezza di montaggio max.	6.0 m

Spaziatura degli apparecchi max.	13.5 m
Corrente nominale AC	230V ±10% 50/60Hz
Corrente nominale DC	176 - 264 V
Potenza elettrica	luce di emergenza: 5,9W   Illuminazione generale: 10,4 W
Potenza apparente	luce di emergenza: 7,2 VA   Illuminazione generale: 12,5 VA
Gruppo di prodotto	Lampade per montaggio a parete, a pavimento e su gradini
Corrente di inserzione	luce di emergenza: 6A / 98µs   Illuminazione generale: 8A / 50µs
Morsetti di allacciamento	max. 2,5mm² (Per cablaggio passante)
Temperatura di esercizio	-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

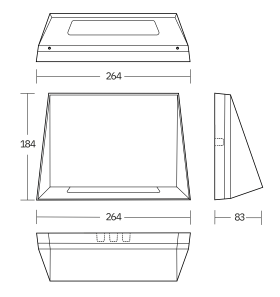
# **INOTEC**

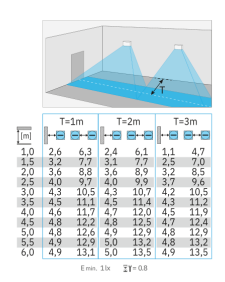
Alimentazione

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.

# **INOTEC**

## **IMMAGINI**















## **ACCESSORI**

 Immagini
 Numero articolo
 Descrizione
 Tipo di montaggio
 Materiale
 Colore

 104575191
 Distanziatore fuori muro 6201 RAL9016

## **DOWNLOAD**











