

230V

J/SV

**SNP 7135 Lampade in alluminio**

Per il collegamento a sistemi con batterie centralizzate-JOKER

**INOTEC**  
 Sicherheitstechnik GmbH


Lampada di sicurezza monofacciale per segnalazione vie di fuga costruita in profilato di alluminio di elevata qualità, design sottile, illuminamento omogeneo grazie all'avanzata tecnologia LED. Installazione semplice e flessibile grazie alla possibilità di ingresso cavi laterale e posteriore.

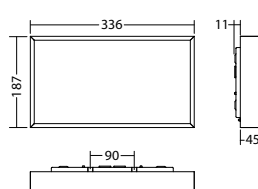
**Dati tecnici**

<b>Dist.di visibilità:</b>	35 m
<b>Materiale:</b>	Alluminio
<b>Fonte luminosa:</b>	18 x 0,1W Matrice-LED
<b>Tensione di alim.AC:</b>	230V ±10% 50/60 Hz
<b>Tensione di alim.DC:</b>	176 - 264 V
<b>Assorbimento AC:</b>	21 mA
<b>Assorbimento DC:</b>	17 mA

<b>Potenza apparente:</b>	4,9 VA
<b>Potenza effettiva:</b>	3,7 W
<b>Corrente di spunto:</b>	6 A / 98 µs
<b>Classe di isolamento:</b>	I
<b>Morsetti di ingresso:</b>	max. 2,5 mm <sup>2</sup>
<b>Temperat. ambiente:</b>	-15...+40 °C

**Articoli****SNP 7135 LED J/SV**

Colori	Alluminio	RAL (speciale)
Art. nr.	101955181	104674821
Montaggio a parete	Temperatura di colore: Grado di Protezione: 6500 K IP40	



Nome	Accessori	Art. nr.
J-ET 5.1 SV-max. 24V DC320mA const.	Ricambio	101422893
Legend panel 7x35 custom design		101871016
Pittogramma 7x35 PL	richiesto	101948212
Pittogramma 7x35 PLO	richiesto	101947707
Pittogramma 7x35 PLU	richiesto	101947909
Pittogramma 7x35 PO	richiesto	101948010
Pittogramma 7x35 PR	richiesto	101948111
Pittogramma 7x35 PRO	richiesto	101947606
Pittogramma 7x35 PRU	richiesto	101947808
Pittogramma 7x35 PU	richiesto	101948313
Spare part - LED unit SNP 7135	Ricambio	101969531

**Info:** Quando si ordina una lampada, è necessario per il pittogramma indicare il verso della freccia desiderato.

PO: PR: PU: PL: PRO: PRU: PLU: PLO: