



Lampade di sicurezza a LED verniciate a polvere predisposte per installazione ad incasso in controsoffitto senza utensili.

Dati tecnici

Materiale:	Lamiera di acciaio verniciata a polvere
Fonte luminosa:	4 x 1W Matrice-LED
Flusso luminoso:	512 lm
Tensione di alim.AC:	230V ±10% 50/60 Hz
Tensione di alim.DC:	176 - 264 V
Assorbimento AC:	36 mA
Assorbimento DC:	32 mA

Potenza apparente: 8,3 VA

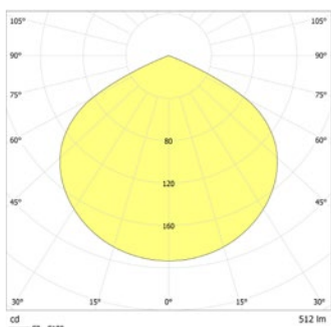
Potenza effettiva: 7,4 W

Corrente di spunto: 8 A / 50 µs

Classe di isolamento: II

Morsetti di ingresso: max. 2,5 mm²

Temperat. ambiente: -15...+40 °C



Montaggio a soffitto: Illum. min. 1.0lx (linea centrale della via di fuga), Fatt. di manutenzione 0,8.

Beam diameter (mm)	Beam length (m)	Beam diameter (mm)
2.5	4.6	10.4
3.0	5.2	11.8
4.0	5.8	14.1
5.0	6.2	15.7
6.0	6.3	16.8
7.0	6.3	17.5
8.0	6.1	17.9
9.0	5.7	18.0
10.0	5.0	17.9
11.0	4.0	17.5

Illum. min. 1.0lx (illuminazione area), Fatt. di manutenzione 0,8

Beam diameter (mm)	Beam length (m)	Beam diameter (mm)
2.5	3.4	8.0
3.0	3.8	9.1
4.0	4.3	11.2
5.0	4.5	13.1
6.0	4.6	14.5
7.0	4.6	15.5
8.0	4.4	16.2
9.0	4.1	17.0
10.0	3.7	17.5
11.0	3.0	17.7

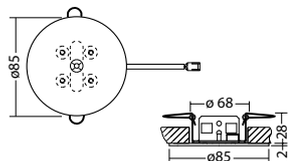
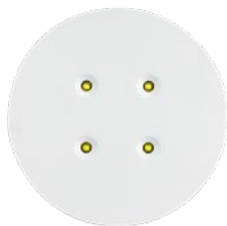
Articoli

SN 9104.2 -41 LED J/SV tondo

Colori	RAL 9016	RAL (speciale)
Art. nr.	104377050	104377151

Montaggio ad incasso in controsoffitto

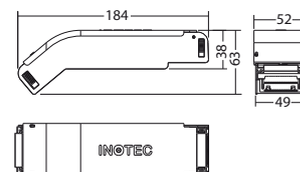
Temperatura di colore: Grado di Protezione: 6500 K IP20



LED-Supply 230-3 J-SV SK IIext.

Art. nr. 101436536

richiesto



Nome	Accessori	Art. nr.
LED-Supply 230-3 J-SV SK IIext.	richiesto	101436536
LED-Supply 24-3 SK III ext.	richiesto	101442091