Lampade di sicurezza a LED autoalimentate predisposte per il collegamento con bus al controller





Lampada di sicurezza a LED con ottica ellittica per l'illuminazione delle vie di fuga predisposta per installazione ad incasso in controsoffitto foro Ø 68 mm. Corpo in metallo verniciato a polvere senza viti a vista.

## Dati tecnici

**Autonomia** 1h;1,5h;2h;3h;8h

nominale:

Flusso luminoso: 1h = 65%; 3h = 30%; 8h = 15%

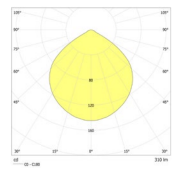
Tipo di batteria: Ni-MH 4,8 V 1,1 Ah

Materiale: Lamiera di acciaio verniciata a polvere

**Fonte luminosa:** 3 x 1W Matrice-LED

Tensione di alim.AC: 230V AC ±10% 50/60 Hz **Assorbimento AC:** 33 mA Potenza apparente: 7,5 VA Corrente di spunto:  $11 \, \text{A} \, / \, 64 \, \mu \text{s}$ Classe di isolamento: II

max. 2,5mm² filo rigido Morsetti di ingresso: **Temperat. ambiente:** M: -5...+35 °C, NM: 0...+40 °C



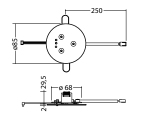
Illum. min. 1,0lx (illuminazione area), Fatt. di manutenzione 0,8

[m]	$\vdash$	<del></del>
1h 🕒		65%
2.5	3.2	7.8
3.0	3.5	8.6
4.0	3.6	9.8
5.0	3.5	10.2
6.0	3.0	10.3
7.0	2.1	10.0
3h 🕒		30%
2.5	2.5	6.4
3.0	2.4	6.8
4.0	2.1	7.0
5.0	1.7	7.3
8h 🕒		15%
2.5	1.6	5.0
3.0	1.4	5.0
3.5	0.9	4.3

## Articoli

## BN 9104.1 -3 SV/B LED 1-8/D tondo RAL 9016 Colori RAL (special) Art. nr. 101410567 101410466 101410668 Montaggio ad incasso Temperatura di colore: Grado di Protezione: IP20 in controsoffitto 6500 K

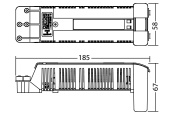




Nome	Accessori	Art. nr.
LED-supply BN 1-8/D ext.	richiesto	101441384



LED-supply BN 1-8/D ext.



Art. nr. 101441384