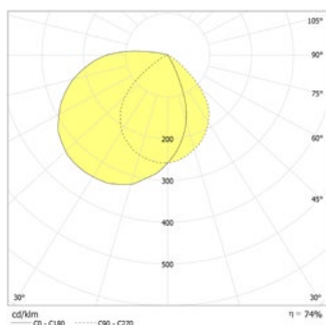


Lampade di sicurezza a LED di forma trapezoidale per l'illuminazione di vie di fuga e porte utilizzate come uscita di sicurezza, costruita in lamiera di acciaio verniciata a polvere senza viti a vista per installazione a parete.

Dati tecnici

Autonomia nominale:	1h;1,5h;2h;3h;8h	Assorbimento AC:	33 mA
Flusso luminoso:	1h = 65% ; 3h = 30% ; 8h = 15%	Potenza apparente:	7,5 VA
Tipo di batteria:	Ni-MH 4,8 V 1,1 Ah	Corrente di spunto:	11 A / 64 μ s
Materiale:	Lamiera di acciaio verniciata a polvere	Classe di isolamento:	I
Fonte luminosa:	3 x 1W Matrice-LED	Morsetti di ingresso:	max. 2,5mm ² filo rigido
Tensione di alim.AC:	230V AC \pm 10% 50/60 Hz	Temperat. ambiente:	M: -5...+35 °C, NM: 0...+40 °C



Montaggio a parete: Illum. min. 1.0lx (linea

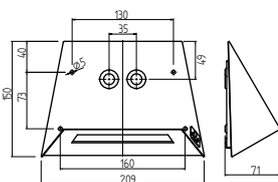
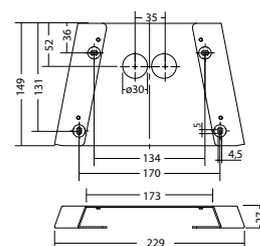
(ga), Fatt. di manutenzione

1h	65%
1.0	1.8 4.3
2.0	2.4 6.1
3.0	2.5 7.0
4.0	2.3 7.4
5.0	1.5 7.1
3h	30%
1.0	1.4 3.7
2.0	1.7 4.8
3.0	1.4 5.1
8h	15%
1.0	1.0 3.0
2.0	1.0 3.6

Articoli

BN 6204 SV/B LED 1-8/D			
Colori	RAL 7015	RAL 9016	RAL (speciale)
Art. nr.	101404810	100884444	101404911

Montaggio a parete

 Temperatura di colore: 6500 K
 Grado di Protezione: IP40

Piastra distanziatrice BN 6204, RAL 9016 Art. nr. 101444014


Nome	Accessori	Art. nr.
Battery 4,8 V / 1,1 Ah, blocklong	Ricambio	101428250
EB LED SV/B 1-8/D modul	Ricambio	101418045
LM 122,5x21,5 3/6,5K KB90	Ricambio	101451791
Piastra distanziatrice BN 6204, RAL 9016	opzionale	101444014