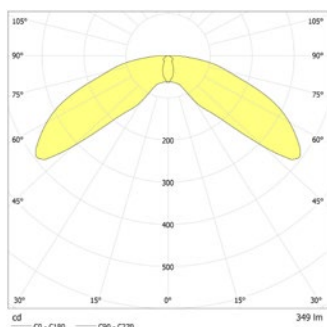




Lampada di sicurezza a LED con ottica ellittica per l'illuminazione delle vie di fuga. Corpo in policarbonato resistente ai raggi UV, testato al filo incandescente.

**Dati tecnici**

<b>Autonomia nominale:</b>	1h;1,5h;2h;3h;8h	<b>Assorbimento AC:</b>	33 mA
<b>Flusso luminoso:</b>	1h = 45% ; 3h = 25% ; 8h = 9%	<b>Potenza apparente:</b>	7,5 VA
<b>Tipo di batteria:</b>	Ni-MH 4,8 V 1,1 Ah	<b>Corrente di spunto:</b>	11 A / 64 $\mu$ s
<b>Materiale:</b>	Policarbonato	<b>Classe di isolamento:</b>	II
<b>Fonte luminosa:</b>	2 x 1W Matrice-LED	<b>Morsetti di ingresso:</b>	max. 2,5mm <sup>2</sup> filo rigido
<b>Tensione di alim.AC:</b>	230V AC $\pm$ 10% 50/60 Hz	<b>Temperat. ambiente:</b>	M: -5...+35 °C, NM: 0...+40 °C



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

	2.5	3.0	3.5	4.0	5.0
1h $\odot$	45%				
2.5	1.3	3.4	13.8	5.6	
3.0	1.3	3.5	15.0	6.2	
4.0	0.9	3.7	17.1	6.7	
5.0	0.2	2.2	11.9	6.1	
3h $\odot$	25%				
2.5	0.9	2.7	11.8	4.7	
3.0	0.7	2.7	12.8	5.0	
3.5	0.1	2.6	13.5	0.2	
8h $\odot$	9%				

**Articoli**

<b>BN 2040.1 B SV/B LED 1-8/D</b>			<b>Nome</b>	<b>Accessori</b>	<b>Art. nr.</b>
Colori	Polycarbonat	RAL (speciale)	Battery 4,8 V / 1,1 Ah, blocklong	Ricambio	101428250
Art. nr.	101402887	101402988	EB LED SV/B 1-8/D modul	Ricambio	101418045
Montaggio a soffitto	Temperatura di colore: 6500 K	Grado di Protezione: IP40	assembly unit BN / SN 2040.1-BLED	Ricambio	101174333

