



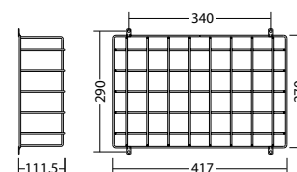
Lampada di sicurezza monofacciale per segnalazione vie di fuga costruita in profilato di alluminio anodizzato. Illuminamento omogeneo grazie all'avanzata tecnologia LED con luminanza di almeno 500 cd/m<sup>2</sup>.

**Dati tecnici**

<b>Dist.di visibilità:</b>	20 m	<b>Assorbimento AC:</b>	26 mA
<b>Autonomia nominale:</b>	1h;1,5h;2h;3h;8h	<b>Potenza apparente:</b>	5,9 VA
<b>Tipo di batteria:</b>	Ni-MH 4,8 V 1,1 Ah	<b>Corrente di spunto:</b>	11 A / 64 μs
<b>Materiale:</b>	Alluminio	<b>Classe di isolamento:</b>	I
<b>Fonte luminosa:</b>	sostituibile 1 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 ±10% 50/60 Hz	<b>Temperat. ambiente:</b>	M: -5...+35 °C, NM: 0...+40 °C

**Articoli**

<b>BNP 7186.1 SV/B LED 1-8/D</b>	
Colori	Alluminio
Art. nr.	101406022
Montaggio a parete	Temperatura di colore: Grado di Protezione:
	6500 K IP40


**Griglia di protezione rettangolare** Art. nr. 101441485


Nome	Accessori	Art. nr.
Battery 4,8 V / 1,1 Ah, block	Ricambio	101428048
EB LED SV/B 1-8/D modul	Ricambio	101418045
Griglia di protezione rettangolare	opzionale	101441485
LM 7186.1 1/6,5K KB90 LED Modul	Ricambio	104529321
Pittogramma 7x86 / 2420 PLO	richiesto	101217880
Pittogramma 7x86 / 2420 PLU	richiesto	101217678
Pittogramma 7x86 / 2420 PRO	richiesto	101217981
Pittogramma 7x86 / 2420 PRU	richiesto	101217779
Pittogramma 7x86/2420 PL	richiesto	101211113
Pittogramma 7x86/2420 PO	richiesto	101214749
Pittogramma 7x86/2420 PR	richiesto	101211214
Pittogramma 7x86/2420 PU	richiesto	101211012
Pittogramma 7x86/2420 Speciale	richiesto	101223540
Schermo 7x86 / 7x20 opale		101203837

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

