24V

SNP 1016.2 Lampade di sicurezza per segnalazione vie di fuga

Per il collegamento a sistemi INOTEC con circuiti a 24V





Lampade di sicurezza per segnalazione vie di fuga costruite in profilato in alluminio anodizzato di elevata qualità. Pittogramma in acrilico spessore 10-20mm.predisposto per aggancio diretto al corpo lampada, illuminamento omogeneo grazie all'avanzata tecnologia LED.

Dati tecnici

Dist.di visibilità:22 mMateriale:AlluminioFonte luminosa:12 x 0,1W Matrice-LEDTensione di alim.DC:24 V ±25 %

Tensione di alim.DC: 24 V ±25 %
Assorbimento DC: 85 mA

Potenza effettiva: 2,1 W Classe di isolamento: III

SNP 1016.2 P LED 24V

Colori

Morsetti di ingresso: max. 2,5 mm²
Temperat. ambiente: -15...+40 °C

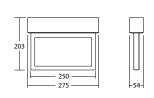
Articoli

SNP 1016.2 D LED 24V			
Colori	Alluminio	RAL (speciale)	
Art. nr.	101329432	101329533	

Montaggio a soffitto

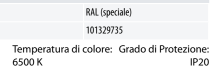
Temperatura di colore: Grado di Protezione: 6500 K IP20







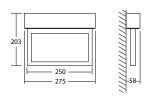
Alluminio





SNP 1016.2 PM LED 24V				
Colori	Alluminio		RAL (spe	ciale)
Art. nr.	101329836		1013299	37
Montaggio paralle parete	elo alla	Temperatura di 6500 K	colore:	Grado di Protezione IP20





SNP 1016.2 S LED 24V		
Colori	Alluminio	
Art. nr.	100816140	
Montaggio in sospensione con fune	Temperatura di colore: 6500 K	Grado di Protezione: IP20

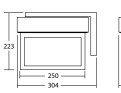


		IP.
3,0m 243-) H	
203 250 - 275 -		-54-

SNP 1016.2 WA LED 24V		
Colori	Alluminio	
Art. nr.	101330038	

Staffa per montaggio a parete Temperatura di colore: Grado di Protezione: 6500 K IP20









SNP 1016.2 Lampade di sicurezza per segnalazione vie di fuga

Per il collegamento a sistemi INOTEC con circuiti a 24V



Nome	Accessori	Art. nr.
AU glare protection for SNP 1016, 10mm	opzionale	101175646
AU glare protection for SNP 1016, 20mm	opzionale	101175747
ILD 24/4-CC-320-C	Ricambio	101425321
Legend panel 1016 10mm - engraved	richiesto	102001964
Legend panel 1016 20mm - engraved	richiesto	102002065
Legend panel 1016 PO / PO 20mm	richiesto	102200210
Legend panel 1016 PO/PO 10mm	richiesto	101481093
Parti di ricambio LED SNP 1016.2	Ricambio	101431482
Pittogramma 1016 PL / 10mm	richiesto	101456845
Pittogramma 1016 PL / 20mm	richiesto	101463515
Pittogramma 1016 PL / PR 10mm	richiesto	101457855
Pittogramma 1016 PL / PR 20mm	richiesto	101457148
Pittogramma 1016 PLO / 10mm	richiesto	101460279
Pittogramma 1016 PLO / 20mm	richiesto	101461188
Pittogramma 1016 PLO / PRO 10mm	richiesto	101460582
Pittogramma 1016 PLO / PRO 20mm	richiesto	101460784
Pittogramma 1016 PLU / 10mm	richiesto	101460481
Pittogramma 1016 PLU / 20mm	richiesto	101461390
Pittogramma 1016 PLU / PRU 10mm	richiesto	101460683
Pittogramma 1016 PLU / PRU 20mm	richiesto	101460885

Pittogramma 1016 PLU / PRU 10mm	richiesto	101460683	Wir
Pittogramma 1016 PLU / PRU 20mm	richiesto	101460885	
Info: Quando si ordina una lampada, è necessario per il pittogramma indicare il			

Nome	Accessori	Art. nr.
Pittogramma 1016 PO / 10mm	richiesto	101460077
Pittogramma 1016 PO / 20mm	richiesto	101460986
Pittogramma 1016 PR / 10mm	richiesto	101456946
Pittogramma 1016 PR / 20mm	richiesto	101463616
Pittogramma 1016 PRO / 10mm	richiesto	101460178
Pittogramma 1016 PRO / 20mm	richiesto	101461087
Pittogramma 1016 PRU / 10mm	richiesto	101460380
Pittogramma 1016 PRU / 20mm	richiesto	101461289
Pittogramma 1016 PU / 10mm	richiesto	101456744
Pittogramma 1016 PU / 20mm	richiesto	101457956
Pittogramma 1016 PU / PU 10mm	richiesto	101457754
Pittogramma 1016 PU / PU 20mm	richiesto	101457047
Pittogramma 1016 PU capovolto 10mm	richiesto	100942644
Pittogramma Speciale 1016 10mm	richiesto	102161511
Pittogramma Speciale 1016 20mm	richiesto	102161612
Tige 24 V per sospensione 0,5m. gr.	richiesto	101437243
Tige 24 V per sospensione 1,0m. gr.	richiesto	101437445
Tige 24 V per sospensione 2,0m. gr.	richiesto	101437647
Wireset 5m, SNP 101x,10x0,121x,15x0,72xx	opzionale	102384106

















