



Zweiseitige Rettungszeichenleuchten aus UV- und glühdrahtbeständigem Polycarbonat. Homogene Piktogrammausleuchtung durch optimierte LED-Technik.

Technische Daten

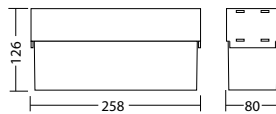
Erkennungsweite:	14 m	Nennstrom DC:	150 mA
Material:	Polycarbonat	Schutzklasse:	III
Leuchtmittel:	3 x 1W LED-Modul	Klemmen:	2,5mm ² für Durchgangsverdrahtung
Nennspannung DC:	24 V ±20 %	Temperatur ta:	-15...+40 °C

Artikel

SNP 1006 LED 24V

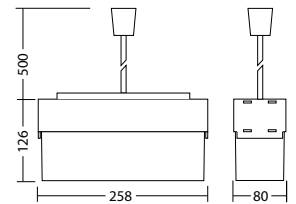
Farben	Polycarbonat
Art. Nr.	100835237

Wand- oder Deckenmontage Lichtfarbe: 6500 K Schutzart: IP20



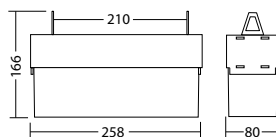
BG Zubehör Pendelaufhängung1006

Art. Nr. 101173323



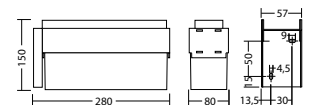
BG Zubehör Kettenaufhängung1006

Art. Nr. 101173424



BG Zubehör Wandausleger 1006

Art. Nr. 101173525



SNP 1006 Kunststoffleuchten

Zum Anschluss an INOTEC Notlichtsysteme mit 24V Endstromkreisen

Bezeichnung	Zubehör	Teile Nr.
BG Zubehör Kettenaufhängung1006	optional	101173424
BG Zubehör Pendelaufhängung1006	optional	101173323
BG Zubehör Wandausleger 1006	optional	101173525
Haube 1006 / 1306 opal	Ersatzteil	101933559
L-JET 3 - max. 24V DC, 320mAconst	Ersatzteil	101421176
LM 188x21,5 3/6,5K KB300	Ersatzteil	104528412
Pendel SN-Leuchte 24 V 0,5 mgrau	benötigt	101437243
Pendel SN-Leuchte 24 V 0,5 mweiß	benötigt	101437142
Pendel SN-Leuchte 24 V 1,0 mgrau	benötigt	101437445
Pendel SN-Leuchte 24 V 1,0 mweiß	benötigt	101437344
Pendel SN-Leuchte 24 V 2,0 mgrau	benötigt	101437647
Pendel SN-Leuchte 24 V 2,0 mweiß	benötigt	101437546
Piktogrammsatz 1006 / 1306PU, PU, PL, PR	Ersatzteil	101456542
Sonderhaube für SNP 1006 / 1306 beklebt		102035108

Info: Bei der Bestellung einer Rettungszeichenleuchte ist das benötigte Piktogramm mit entsprechender Pfeilrichtung anzugeben.



Info: Für Leuchten mit Pendelmontage sind die gewünschten Pendel (Länge und Farbe des Baldachins) auszuwählen.