



Hochwertige Rettungszeichen-Scheibenleuchten aus gebürstetem Edelstahl mit rahmenloser, freihängender 20mm Acrylglascheibe. Homogene Piktogrammausleuchtung durch optimierte LED-Technik.

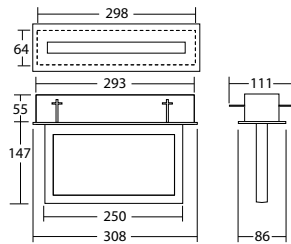
Technische Daten

Erkennungsweite:	22 m	Nennstrom DC:	85 mA
Material:	Edelstahl gebürstet	Schutzklasse:	III
Leuchtmittel:	12 x 0,1W LED-Modul	Klemmen:	2,5mm ² für Durchgangsverdrahtung
Nennspannung DC:	24 V ±20 %	Temperatur ta:	-15...+40 °C

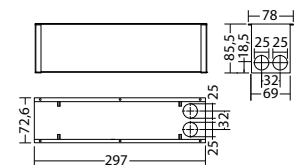
Artikel

SNP 1116.2 E LED 24V	
Farben	Edelstahl
Art. Nr.	101328422

Deckeneinbaumontage Lichtfarbe: 6500 K Schutzart: IP20



Betoneinbaukasten SNP 1x16 /BNP 1012 Art. Nr. 100922436



SNP 1116.2 E Scheibenleuchten

Zum Anschluss an INOTEC Notlichtsysteme mit 24V Endstromkreisen

Bezeichnung	Zubehör	Teile Nr.
Betoneinbaukasten SNP 1x16 /BNP 1012	optional	100922436
L-JET 3 - max. 24V DC, 320mAconst	Ersatzteil	101421176
LM 1x16E 12/6,5K KB90		101431482
Piktogrammscheibe 1016 PL /PR 20mm	benötigt	101457148
Piktogrammscheibe 1016 PL /PR 20mm CH	benötigt	101459067
Piktogrammscheibe 1016 PL /ws 20mm	benötigt	101463515
Piktogrammscheibe 1016 PL /ws 20mm CH	benötigt	101458764
Piktogrammscheibe 1016 PLO /PRO 20mm	benötigt	101460784
Piktogrammscheibe 1016 PLO /ws 20mm	benötigt	101461188
Piktogrammscheibe 1016 PLU /PRU 20mm	benötigt	101460885
Piktogrammscheibe 1016 PLU /ws 20mm	benötigt	101461390
Piktogrammscheibe 1016 PO /ws 20mm	benötigt	101460986
Piktogrammscheibe 1016 PR /ws 20mm	benötigt	101463616
Piktogrammscheibe 1016 PR /ws 20mm CH	benötigt	101458865
Piktogrammscheibe 1016 PRO /ws 20mm	benötigt	101461087
Piktogrammscheibe 1016 PRU /ws 20mm	benötigt	101461289
Piktogrammscheibe 1016 PU /PU 20mm	benötigt	101457047
Piktogrammscheibe 1016 PU /PU 20mm CH	benötigt	101459370
Piktogrammscheibe 1016 PU /ws 20mm	benötigt	101457956
Piktogrammscheibe 1016 PU /ws 20mm CH	benötigt	101458966

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

