



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

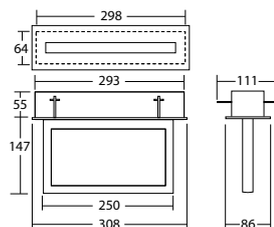
Technische Daten

Erkennungsweite:	22 m	Nennstrom DC:	17 mA
Material:	Edelstahl gebürstet	Scheinleistung:	4,5 VA
Leuchtmittel:	12 x 0,1W LED-Modul	Einschaltstrom:	8 A / 50 µs
Nennspannung AC:	230V ±10% 50/60 Hz	Schutzklasse:	I
Nennspannung DC:	176 - 264 V	Klemmen:	2,5mm ² für Durchgangsverdrahtung
Nennstrom AC:	20 mA	Temperatur ta:	-15...+40 °C

Artikel

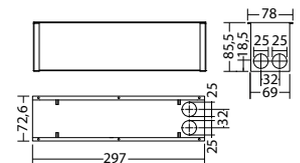
SNP 1116.2 E LED J/SV

Farben	Edelstahl
Art. Nr.	101241021
Deckeneinbaumontage	Lichtfarbe: 6500 K Schutzart: IP20



Betoneinbaukasten SNP 1x16 /BNP 1012

Art. Nr. 100922436



Bezeichnung	Zubehör	Teile Nr.
Betoneinbaukasten SNP 1x16 /BNP 1012	optional	100922436
J - ET 9 / 24 SV -max.24VDC,320mAconst	Ersatzteil	101420267
LM 1116.2E/1016.2 12/6,5K KB90		101431482
Piktogrammscheibe 1016 PL /PR 20mm	benötigt	101457148
Piktogrammscheibe 1016 PL /ws 20mm	benötigt	101463515
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 /PO 10mm		101481093
Piktogrammscheibe 1016 PO /ws 20mm	benötigt	101460986
Piktogrammscheibe 1016 PR /ws 20mm	benötigt	101463616
Piktogrammscheibe 1016 PRO /ws 20mm	benötigt	101461087
Piktogrammscheibe 1016 PRU /ws 20mm	benötigt	101461289
Piktogrammscheibe 1016 PU /PU 20mm	benötigt	101457047
Piktogrammscheibe 1016 PU /ws 20mm	benötigt	101457956

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

