



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

Technische Daten

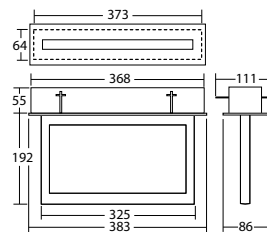
Erkennungsweite:	30 m	Scheinleistung:	6,2 VA
Material:	Edelstahl gebürstet	Wirkleistung:	5,2 W
Leuchtmittel:	18 x 0,1W LED-Modul	Einschaltstrom:	8 A / 50 µs
Nennspannung AC:	230V ±10% 50/60 Hz	Schutzklasse:	I
Nennspannung DC:	176 - 264 V	Klemmen:	2,5mm ² für Durchgangsverdrahtung
Nennstrom AC:	27 mA	Temperatur ta:	-15...+40 °C
Nennstrom DC:	22 mA		

Artikel

SNP 1118.2 E LED J/SV

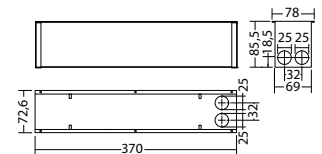
Farben	Edelstahl
Art. Nr.	101242334

Deckeneinbaumontage Lichtfarbe: 6500 K Schutzart: IP20



Betoneinbaukasten SNP 1x18 /BNP 1013

Art. Nr. 100922537



Bezeichnung	Zubehör	Teile Nr.
Betoneinbaukasten SNP 1x18 /BNP 1013	optional	100922537
J - ET 9 / 24 SV -max.24VDC,320mAconst	Ersatzteil	101420267
LM 1118.2E/1018.2 18/6,5K KB90	Ersatzteil	101431583
Piktogrammscheibe 1018 PL /PR 20mm	benötigt	101457350
Piktogrammscheibe 1018 PL /ws 20mm	benötigt	101463717
Piktogrammscheibe 1018 PLO /PRO 20mm	benötigt	100941836
Piktogrammscheibe 1018 PLO /ws 20mm	benötigt	100942240
Piktogrammscheibe 1018 PLU /PRU 20mm	benötigt	100941937
Piktogrammscheibe 1018 PLU /ws 20mm	benötigt	100942442
Piktogrammscheibe 1018 PO /ws 20mm	benötigt	100942038
Piktogrammscheibe 1018 PR /ws 20mm	benötigt	101458360
Piktogrammscheibe 1018 PRO /ws 20mm	benötigt	100942139
Piktogrammscheibe 1018 PRU /ws 20mm	benötigt	100942341
Piktogrammscheibe 1018 PU /PU 20mm	benötigt	101457249
Piktogrammscheibe 1018 PU /ws 20mm	benötigt	101458259

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

