



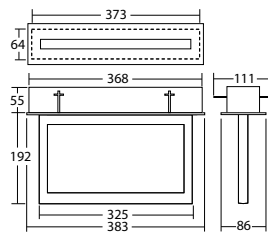
Veelzijdig design vluchtrouteaanduiding armatuur met een frame-loze pictogramplaat die homogeen wordt uitgelicht door geoptimaliseerde LED technologie. Strakke en minimale behuizing voor plafondinbouw, gemaakt van geborsteld RVS.

Technische gegevens

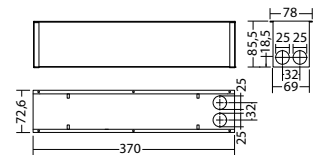
Herkenningsafstand:	30 m	Schijnb. vermogen:	6,2 VA
Materiaal:	Geborsteld RVS	Opgen. vermogen:	5,2 W
Lichtbron:	Verwisselbaar 18 x 0,1W LED module	Inschakelstroom:	8 A / 50 μ s
Nom. spanning AC:	230V \pm 10% 50/60 Hz	Beschermingsklasse:	I
Nom. spanning DC:	176 - 264 V	Rijgklem:	max. 2,5 mm ² aderdikte
Nom. stroom AC:	27 mA	Temperatuurbereik:	-15...+40 °C
Nom. stroom DC:	22 mA		

Artikel

SNP 1118.2 E LED J/SV	
Kleuren	RVS
Art. Nr.	101242334
Plafondinbouw montage	Lichtkleur: 6500 K Bescherming: IP20



Betoninbouwbehuizing SNP 1x18 / BNP 1013	Art. Nr. 100922537
---	--------------------



Omschrijving	Accessoires	Art. nr.
Betoninbouwbehuizing SNP 1x18 / BNP 1013	optioneel	100922537
J-ET 9/24 SVmax.24VDC,320mAconst		101420267
LMC 1118.2E/1018.2 18/6,5K KB90 LED Modul und Umrüstsatz		101431583
Pictogramplaat 1018 PL / PR 20mm	benodigd	101457350
Pictogramplaat 1018 PL / ws 20mm	benodigd	101463717
Pictogramplaat 1018 PLO / PRO 20mm	benodigd	100941836
Pictogramplaat 1018 PLO / ws 20mm	benodigd	100942240
Pictogramplaat 1018 PLU / PRU 20mm	benodigd	100941937
Pictogramplaat 1018 PLU / ws 20mm	benodigd	100942442
Pictogramplaat 1018 PO / ws 20mm	benodigd	100942038
Pictogramplaat 1018 PR / ws 20mm	benodigd	101458360
Pictogramplaat 1018 PRO / ws 20mm	benodigd	100942139
Pictogramplaat 1018 PRU / ws 20mm	benodigd	100942341
Pictogramplaat 1018 PU / PU 20mm	benodigd	101457249
Pictogramplaat 1018 PU / ws 20mm	benodigd	101458259



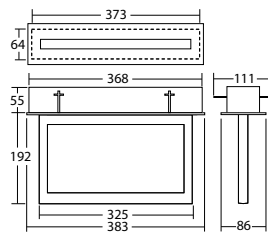
Veelzijdig design vluchtrouteaanduiding armatuur met een frame-loze pictogramplaat die homogeen wordt uitgelicht door geoptimaliseerde LED technologie. Strakke en minimale behuizing voor plafondinbouw, gemaakt van geborsteld RVS.

Technische gegevens

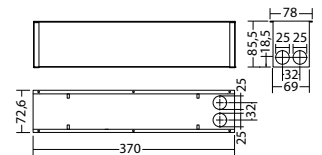
Herkenningsafstand:	30 m	Schijnb. vermogen:	6,2 VA
Materiaal:	Geborsteld RVS	Opgen. vermogen:	5,2 W
Lichtbron:	Verwisselbaar 18 x 0,1W LED module	Inschakelstroom:	8 A / 50 μ s
Nom. spanning AC:	230V \pm 10% 50/60 Hz	Beschermingsklasse:	I
Nom. spanning DC:	176 - 264 V	Rijgklem:	max. 2,5 mm ² aderdikte
Nom. stroom AC:	27 mA	Temperatuurbereik:	-15...+40 °C
Nom. stroom DC:	22 mA		

Artikel

SNP 1118.2 E LED J/SV	
Kleuren	RVS
Art. Nr.	101242334
Plafondinbouw montage	Lichtkleur: 6500 K Bescherming: IP20



Betoninbouwbehuizing SNP 1x18 / BNP 1013	Art. Nr. 100922537
---	--------------------



Omschrijving	Accessoires	Art. nr.
Betoninbouwbehuizing SNP 1x18 / BNP 1013	optioneel	100922537
J-ET 9/24 SVmax.24VDC,320mAconst		101420267
LMC 1118.2E/1018.2 18/6,5K KB90 LED Modul und Umrüstsatz		101431583
Pictogramplaat 1018 PL / PR 20mm	benodigd	101457350
Pictogramplaat 1018 PL / ws 20mm	benodigd	101463717
Pictogramplaat 1018 PLO / PRO 20mm	benodigd	100941836
Pictogramplaat 1018 PLO / ws 20mm	benodigd	100942240
Pictogramplaat 1018 PLU / PRU 20mm	benodigd	100941937
Pictogramplaat 1018 PLU / ws 20mm	benodigd	100942442
Pictogramplaat 1018 PO / ws 20mm	benodigd	100942038
Pictogramplaat 1018 PR / ws 20mm	benodigd	101458360
Pictogramplaat 1018 PRO / ws 20mm	benodigd	100942139
Pictogramplaat 1018 PRU / ws 20mm	benodigd	100942341
Pictogramplaat 1018 PU / PU 20mm	benodigd	101457249
Pictogramplaat 1018 PU / ws 20mm	benodigd	101458259