



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

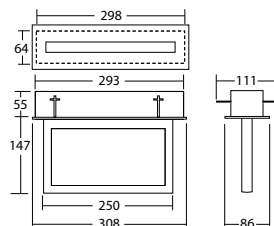
<b>Herkenningafstand:</b>	22 m	<b>Nom. stroom DC:</b>	17 mA
<b>Materiaal:</b>	Geborsteld RVS	<b>Schijnb. vermogen:</b>	4,5 VA
<b>Lichtbron:</b>	Verwisselbaar 12 x 0,1W LED module	<b>Inschakelstroom:</b>	8 A / 50 $\mu$ s
<b>Nom. spanning AC:</b>	230V $\pm$ 10% 50/60 Hz	<b>Beschermingsklasse:</b>	I
<b>Nom. spanning DC:</b>	176 - 264 V	<b>Rijgklem:</b>	max. 2,5 mm <sup>2</sup> aderdikte
<b>Nom. stroom AC:</b>	20 mA	<b>Temperatuurbereik:</b>	-15...+40 °C

### Artikel

#### SNP 1116.2 E LED J/SV

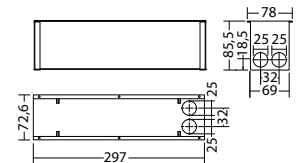
Kleuren	RVS
Art. Nr.	101241021

Plafondinbouw montage    Lichtkleur: 6500 K    Bescherming: IP20



#### Betoninbouwbehuizing SNP 1x16 / BNP 1012

Art. Nr. 100922436



Omschrijving	Accessoires	Art. nr.
Betoninbouwbehuizing SNP 1x16 / BNP 1012	optioneel	100922436
J-ET 9/24 SVmax.24VDC,320mAconst		101420267
LM 1116.2E/1016.2 12/6,5K KB90LED Modul		101431482
Legend panel 1016 PO/PO 10mm		101481093
Pictogramplaat 1016 PL / PR 20mm	benodigd	101457148
Pictogramplaat 1016 PL / ws 20mm	benodigd	101463515
Pictogramplaat 1016 PLO / PRO 20mm	benodigd	101460784
Pictogramplaat 1016 PLO / ws 20mm	benodigd	101461188
Pictogramplaat 1016 PLU / PRU 20mm	benodigd	101460885
Pictogramplaat 1016 PLU / ws 20mm	benodigd	101461390
Pictogramplaat 1016 PO / ws 20mm	benodigd	101460986
Pictogramplaat 1016 PR / ws 20mm	benodigd	101463616
Pictogramplaat 1016 PRO / ws 20mm	benodigd	101461087
Pictogramplaat 1016 PRU / ws 20mm	benodigd	101461289
Pictogramplaat 1016 PU / PU 20mm	benodigd	101457047
Pictogramplaat 1016 PU / ws 20mm	benodigd	101457956

**Info:** Bij het bestellen van een vluchtrouteverlichting armatuur, dient de benodigde pijlrichting voor het pictogram te worden opgegeven.





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

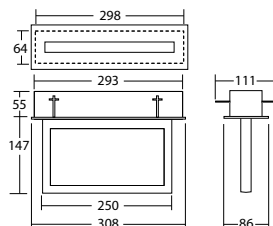
<b>Herkenningafstand:</b>	22 m	<b>Nom. stroom DC:</b>	17 mA
<b>Materiaal:</b>	Geborsteld RVS	<b>Schijnb. vermogen:</b>	4,5 VA
<b>Lichtbron:</b>	Verwisselbaar 12 x 0,1W LED module	<b>Inschakelstroom:</b>	8 A / 50 $\mu$ s
<b>Nom. spanning AC:</b>	230V $\pm$ 10% 50/60 Hz	<b>Beschermingsklasse:</b>	I
<b>Nom. spanning DC:</b>	176 - 264 V	<b>Rijgklem:</b>	max. 2,5 mm <sup>2</sup> aderdikte
<b>Nom. stroom AC:</b>	20 mA	<b>Temperatuurbereik:</b>	-15...+40 °C

### Artikel

#### SNP 1116.2 E LED J/SV

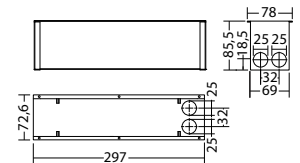
Kleuren	RVS
Art. Nr.	101241021

Plafondinbouw montage Lichtkleur: 6500 K Bescherming: IP20



#### Betoninbouwbehuizing SNP 1x16 / BNP 1012

Art. Nr. 100922436



Omschrijving	Accessoires	Art. nr.
Betoninbouwbehuizing SNP 1x16 / BNP 1012	optioneel	100922436
J-ET 9/24 SVmax.24VDC,320mAconst		101420267
LM 1116.2E/1016.2 12/6,5K KB90LED Modul		101431482
Legend panel 1016 PO/PO 10mm		101481093
Pictogramplaat 1016 PL / PR 20mm	benodigd	101457148
Pictogramplaat 1016 PL / ws 20mm	benodigd	101463515
Pictogramplaat 1016 PLO / PRO 20mm	benodigd	101460784
Pictogramplaat 1016 PLO / ws 20mm	benodigd	101461188
Pictogramplaat 1016 PLU / PRU 20mm	benodigd	101460885
Pictogramplaat 1016 PLU / ws 20mm	benodigd	101461390
Pictogramplaat 1016 PO / ws 20mm	benodigd	101460986
Pictogramplaat 1016 PR / ws 20mm	benodigd	101463616
Pictogramplaat 1016 PRO / ws 20mm	benodigd	101461087
Pictogramplaat 1016 PRU / ws 20mm	benodigd	101461289
Pictogramplaat 1016 PU / PU 20mm	benodigd	101457047
Pictogramplaat 1016 PU / ws 20mm	benodigd	101457956

**Info:** Bij het bestellen van een vluchtrouteverlichting armatuur, dient de benodigde pijlrichting voor het pictogram te worden opgegeven.

