



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

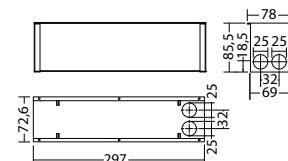
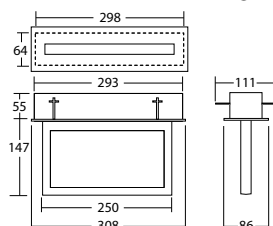
Herkenningsafstand:	22 m	Nom. stroom AC:	21 mA
Bedrijfsduur:	1h;1,5h;2h;3h;8h	Schijnb. vermogen:	4,8 VA
Batterij type:	Ni-MH 4,8 V 1,1 Ah	Inschakelstroom:	11 A / 64 μ s
Materiaal:	RVS	Beschermingsklasse:	I
Lichtbron:	12 x 0,1W LED module	Rijgklem:	max. 2,5mm ² aderdikte
Nom. spanning AC:	230V AC \pm 10% 50/60 Hz	Temperatuurbereik:	M: -5...+35 °C, NM: 0...+40 °C

Artikel

BNP 1116.2 E SV/B LED 1-8/D		
Kleuren	RVS	RAL 9016
Art. Nr.	101399150	101399251

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

Plafondinbouw montage Lichtkleur: 6500 K Bescherming: IP20



Omschrijving	Accessoires	Art. nr.
Battery 4,8 V / 1,1 Ah, block		101428048
Betoninbouwbehuizing SNP 1x16 / BNP 1012	optioneel	100922436
EB LED SV/B 1-8/D modul		101418045
LM 1116.2E/1016.2 12/6,5K KB90		101431482
Legend panel 1016 PO/PO 10mm	benodigd	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
Pictogramplaat 1116.2 Speciaaluitvoering	benodigd	102162016

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

