



Hoogwaardig design vluchtrouteaanduiding armatuur met een flexibele behuizing van geborsteld RVS voor o.a. montage onder schuine plafonds. Met een frameleze pictogramplaat die homogeen wordt uitgelicht door geoptimaliseerde LED technologie. Montage d.m.v. RVS draadpendels of massieve RVS pendels.

Technische gegevens

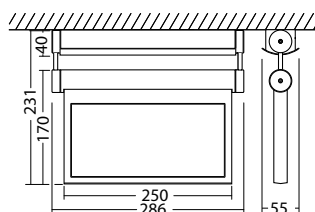
Herkenningafstand:	22 m	Schijnb. vermogen:	4,5 VA
Materiaal:	Geborsteld RVS	Inschakelstroom:	8 A / 50 μ s
Lichtbron:	12 x 0,1W LED module	Beschermingsklasse:	I
Nom. spanning AC:	230V AC \pm 10% 50/60 Hz	Rijgklem:	max. 2,5 mm ² aderdikte
Nom. stroom AC:	20 mA	Temperatuurbereik:	-15...+40 °C

Artikel

SNP 1116 D LED NE/SV

Kleuren	RVS
Art. Nr.	101242435

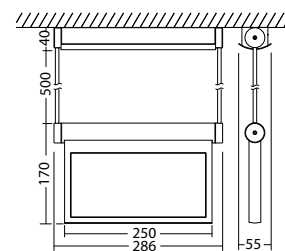
Wand- of plafondmontage Lichtkleur: 6500 K Bescherming: IP20



SNP 1116 P LED NE/SV

Kleuren	RVS
Art. Nr.	100738641

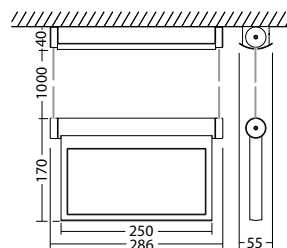
Pendelmontage Lichtkleur: 6500 K Bescherming: IP20



SNP 1116 S LED NE/SV

Kleuren	RVS
Art. Nr.	101260825

Kabelmontage Lichtkleur: 6500 K Bescherming: IP20



Omschrijving	Accessoires	Art. nr.
Legend panel 1116.2 20mm - engraved	benodigd	102002671
Pictogramplaat 1116.2 PL / PR 20mm	benodigd	101467858
Pictogramplaat 1116.2 PL / ws 20mm	benodigd	101467555
Pictogramplaat 1116.2 PLO / PRO 20mm	benodigd	101468969
Pictogramplaat 1116.2 PLO / ws 20mm	benodigd	101468666
Pictogramplaat 1116.2 PLU / PRU 20mm	benodigd	101469070
Pictogramplaat 1116.2 PLU / ws 20mm	benodigd	101468868
Pictogramplaat 1116.2 PO / ws 20mm	benodigd	101468464
Pictogramplaat 1116.2 PR / ws 20mm	benodigd	101467656
Pictogramplaat 1116.2 PRO / ws 20mm	benodigd	101468565
Pictogramplaat 1116.2 PRU / ws 20mm	benodigd	101468767
Pictogramplaat 1116.2 PU / PU 20mm	benodigd	101467757
Pictogramplaat 1116.2 PU / ws 20mm	benodigd	101467454
Pictogramplaat 1116.2 PU kopstand	benodigd	101470080
Pictogramplaat 1116.2 Speciaaluitvoering	benodigd	102162016
Seilset 3m, SNP 111x	optioneel	102384207
Seilset 5m, SNP 111x	optioneel	102384308

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

