



Enkelzijdig LED vluchtrouteaanduiding armatuur gemaakt van UV- en gloeidraadbestendig polycarbonaat, voorzien van diverse uitbrekbare invoeropeningen voor tal van montage mogelijkheden. Homogene pictogramverlichting door geoptimaliseerde LED technologie.

Technische gegevens

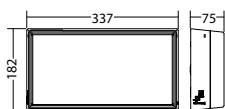
Herkenningsafstand:	30 m
Materiaal:	Polycarbonaat
Lichtbron:	Verwisselbaar 4 x 1W LED module
Nom. spanning AC:	230V ±10% 50/60 Hz
Nom. spanning DC:	176 - 264 V
Nom. stroom AC:	27 mA
Nom. stroom DC:	28 mA

Schijnb. vermogen:	6,3 VA
Opgen. vermogen:	6,0 W
Inschakelstroom:	6 A / 22 μs
Beschermingsklasse:	II
Rijgklem:	max. 2,5 mm ² aderdikte
Temperatuurbereik:	-15...+40 °C
Slagvastheid:	IK05

Artikel

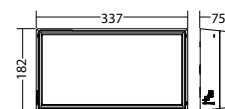
SNP 2130 FLD 230V

Kleuren	Polycarbonat
Art. Nr.	100855243
Wandmontage	Lichtkleur: 6500 K Bescherming: IP40



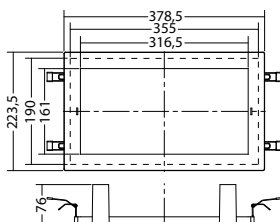
SNP 2130 FLD 230V

Kleuren	Polycarbonat
Art. Nr.	100855344
Wandmontage	Lichtkleur: 6500 K Bescherming: IP65



Plafandinbouwframe 2130

Art. Nr. 101428856



Omschrijving	Accessoires	Art. nr.
	optioneel	undefined
Cover SNP 2130 SETPU/PL/PR		102381678
FLD 230/8 – CC – 320 – C		100903238
Kap 2130 PL	benodigd	101452195
Kap 2130 PLO	benodigd	100932439
Kap 2130 PLU	benodigd	100932641
Kap 2130 PO	benodigd	101453512
Kap 2130 PR	benodigd	101452296
Kap 2130 PRO	benodigd	100932540
Kap 2130 PRU	benodigd	100932742
Kap 2130 PU	benodigd	100932035
Kap 2130 Speciaal pictogram	benodigd	101474326
Plafandinbouwframe 2130	optioneel	101428856

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

