



Enkelzijdig vluchtrouteaanduiding armatuur gemaakt van stevig geborsteld RVS met een hoge IP waarde. Homogene pictogramverlichting door geoptimaliseerde LED technologie met een lichtopbrengst > 500 cd/m². Geschikt voor gebruik in o.a. voedselverwerkende omgevingen met hoge hygiënische eisen.

Makrolon pictogram for high impact resistance IK10+ (50 joules) available as an option.

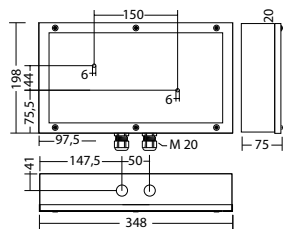


Technische gegevens

Herkenningsafstand:	30 m	Schijnb. vermogen:	6,1 VA
Materiaal:	Geborsteld RVS	Opgen. vermogen:	5,1 W
Lichtbron:	Verwisselbaar 2 x 1W LED module	Inschakelstroom:	8 A / 50 μs
Nom. spanning AC:	230V ±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:	18 mA	Slagvastheid:	IK10

Artikel

SNP 808 LED J/SV						
Kleuren	RVS	HWF 7015	RAL 7015	RAL 9016	HWF 9016	HWF (speciale)
Art. Nr.	101313567	104928435	101314072	101313971	101313769	101313870
Wandmontage	Lichtkleur: 6500 K		Bescherming: IP65			



Omschrijving	Accessoires	Art. nr.
J-ET 9/24 SVmax.24VDC,320mAconst		101420267
LM 808 2/6,5K KB90 LED Modul		101446438
Legend panel 808 / 828 PRO	benodigd	102151306
Pictogramplaat 808 / 828 PL	benodigd	101212325
Pictogramplaat 808 / 828 PO	benodigd	101212628
Pictogramplaat 808 / 828 PR	benodigd	101212426
Pictogramplaat 808 / 828 PU	benodigd	101212527
Piktogrammscheibe 808 / 828Sonder	benodigd	101223742
Piktogrammscheibe 808/828 PLO	benodigd	104823755
Piktogrammscheibe 808/828 PLU	benodigd	104823553
Piktogrammscheibe 808/828 PRU	benodigd	104823654

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

