



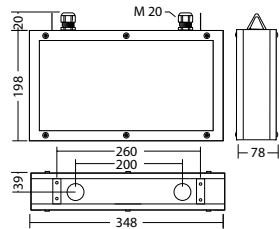
Dubbelzijdig vluchtrouteaanduiding armatuur gemaakt van stevig geborsteld RVS met een hoge IP waarde. Homogene pictogramverlichting door geoptimaliseerde LED technologie met een lichtopbrengst > 500 cd/m². Geschikt voor gebruik in o.a. voedselverwerkende omgevingen met hoge hygiënische eisen.

Technische gegevens

Herkenningsafstand:	30 m	Nom. stroom AC:	37 mA
Bedrijfsduur:	1h;1,5h;2h;3h;8h	Schijnb. vermogen:	8,5 VA
Batterij type:	Ni-MH 4,8 V 1,1 Ah	Inschakelstroom:	11 A / 64 µs
Materiaal:	RVS	Beschermingsklasse:	I
Lichtbron:	4 x 1W LED module	Rijgklem:	max. 2,5mm ² aderdikte
Nom. spanning AC:	230V AC ±10% 50/60 Hz	Temperatuurbereik:	M: -5...+35 °C, NM: 0...+40 °C

Artikel

BNP 828.1 K SV/B LED 1-8/D	
Kleuren	RVS
Art. Nr.	101408345
Kettingmontage	Lichtkleur: 6500 K Bescherming: IP65



Omschrijving	Accessoires	Art. nr.
Battery 4,8 V / 1,1 Ah, block		101428048
Blindplaat 808 / 828 grijs	benodigd	101204746
EB LED SV/B 1-8/D modul		101418045
LM 828 4/6,5K KB300 LED Modul		101446539
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
Plaat 808 / 828 opal	benodigd	100680138

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

