



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. 2,5 mm ² aderdikte
Nom. spanning AC:	230V AC ±10% 50/60 Hz	Temperatuurbereik:	M: -5...+35 °C, NM: -5...+40 °C

Beschikbare kleuren Kleurcode van het artikelnummer toevoegen, bijvoorbeeld 800 014 **LXX**

RVS: **L30** Alt. RAL kleuren: **L99**

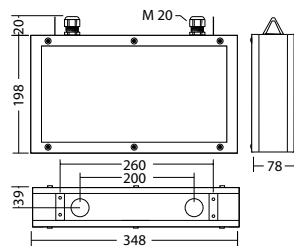
Artikel
BNP 828.1 K SV/B LED 1-8/D

Art. Nr. 828 869

Kettingmontage



Bescherming: IP65



Omschrijving	Accessoires	Art. Nr.
Pictogramplaat 808 / 828 PO	benodigd	714 082
Pictogramplaat 808 / 828 PU	benodigd	714 081
Pictogramplaat 808 / 828 PR	benodigd	714 080
Pictogramplaat 808 / 828 PL	benodigd	714 079
Plaat 808 / 828 opal	benodigd	704 072

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

