



Zweiseitige Rettungszeichenleuchten aus robustem, gebürstetem Edelstahl mit hoher Schutzart. Homogene Piktogrammaausleuchtung durch optimierte LED-Technik mit einer Leuchtdichte > 500 cd/m². Zum Einsatz in Lebensmittelbereichen bzw. lebensmittelverarbeitenden Betrieben mit hohen Anforderungen an Produkthygiene geeignet.

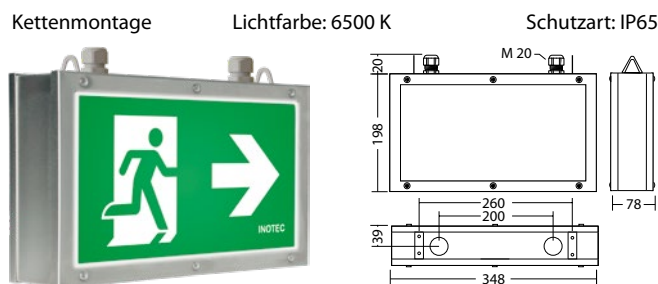
Technische Daten

Erkennungsweite:	30 m
Nennbetriebsdauer:	1h;1,5h;2h;3h;8h
Batterietyp:	Ni-MH 4,8 V 1,1 Ah
Material:	Edelstahl
Leuchtmittel:	4 x 1W LED-Modul
Nennspannung AC:	230V AC ±10% 50/60 Hz

Nennstrom AC:	37 mA
Scheinleistung:	8,5 VA
Einschaltstrom:	11 A / 64 µs
Schutzklasse:	I
Klemmen:	max. 2,5mm ² eindrätig
Temperatur ta:	M: -5...+35 °C, NM: 0...+40 °C

Artikel

BNP 828.1 K SV/B LED 1-8/D	
Farben	Edelstahl
Art. Nr.	101408345



Bezeichnung	Zubehör	Teile Nr.
BG LED-Träger SNP 828	Ersatzteil	101940936
Batterie 4,8V / 1,1 Ah Block	Ersatzteil	101428048
Blindscheibe 808 / 828 grau	benötigt	101204746
EB LED SV/B 1-8/D - Modul	Ersatzteil	101418045
Piktogrammscheibe 808 / 828 PL	benötigt	101212325
Piktogrammscheibe 808 / 828 PO	benötigt	101212628
Piktogrammscheibe 808 / 828 PR	benötigt	101212426
Piktogrammscheibe 808 / 828 PU	benötigt	101212527
Piktogrammscheibe 808 / 828PL ohne Logo	benötigt	101216365
Piktogrammscheibe 808 / 828PLO ohne Logo	benötigt	101216870
Piktogrammscheibe 808 / 828PLU ohne Logo	benötigt	101216668
Piktogrammscheibe 808 / 828PO ohne Logo	benötigt	101216163
Piktogrammscheibe 808 / 828PR ohne Logo	benötigt	101216466
Piktogrammscheibe 808 / 828PRO ohne Logo	benötigt	101216769
Piktogrammscheibe 808 / 828PRU ohne Logo	benötigt	101216567
Piktogrammscheibe 808 / 828PU ohne Logo	benötigt	101216264
Piktogrammscheibe 808 / 828Sonder	benötigt	101223742
Piktogrammscheibe 808 / 828Sonder Makrolon IK10innengeklebt	benötigt	101223944
Scheibe 808 / 828 opal	benötigt	100680138
Scheibe SN 811 Welle längs343,0x194,0x3,0 mm PMMA 3,0mm, klar,	benötigt	704073

Info: Bei der Bestellung einer Rettungszeichenleuchte ist das benötigte Piktogramm mit entsprechender Pfeilrichtung anzugeben.

