



Zweiseitige Rettungszeichenleuchten aus robustem, gebürstetem Edelstahl mit hoher Schutzart. Homogene Piktogrammausleuchtung durch optimierte LED-Technik mit einer Leuchtdichte > 500 cd/m<sup>2</sup>. Zum Einsatz in Lebensmittelbereichen bzw. lebensmittelverarbeitenden Betrieben mit hohen Anforderungen an Produkthygiene geeignet.



### Technische Daten

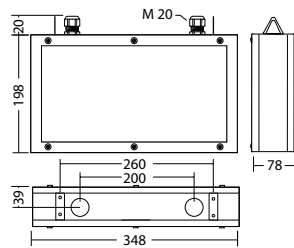
<b>Erkennungsweite:</b>	30 m
<b>Material:</b>	Edelstahl gebürstet
<b>Leuchtmittel:</b>	4 x 1W LED-Modul
<b>Nennspannung AC:</b>	230V AC ±10% 50/60 Hz
<b>Nennstrom AC:</b>	36 mA

<b>Scheinleistung:</b>	8,3 VA
<b>Einschaltstrom:</b>	8 A / 50 µs
<b>Schutzklasse:</b>	I
<b>Klemmen:</b>	2,5mm <sup>2</sup> für Durchgangsverdrahtung
<b>Temperatur ta:</b>	-15...+40 °C

### Artikel

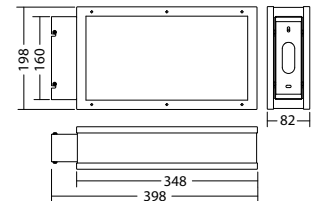
#### SNP 828 K LED NE/SV

Farben	Edelstahl	RAL 7015	RAL 9016	HWF 7015
Art. Nr.	101316395	100796336	100796235	101316496
Kettenmontage	Lichtfarbe: 6500 K		Schutzart: IP65	



#### SNP 828 WA LED NE/SV

Farben	Edelstahl	RAL 7015	RAL 9016
Art. Nr.	101317914	101318116	101318015
Wandauslegermon- tage	Lichtfarbe: 6500 K		Schutzart: IP65



# SNP 828 Edelstahlleuchten

Zum Anschluss an INOTEC-NEA-Überwachungssysteme

Bezeichnung	Zubehör	Teile Nr.
Blindscheibe 808 / 828 grau	benötigt	101204746
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
Scheibe 808 / 828 opal	benötigt	100680138

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

