



Einseitige Rettungszeichenleuchten aus Aluminiumprofil mit Lichtaustritt nach unten. Homogene Piktogrammausleuchtung durch optimierte LED-Technik mit einer Leuchtdichte > 500 cd/m<sup>2</sup>.

### Technische Daten

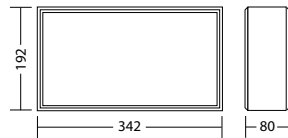
<b>Erkennungsweite:</b>	35 m	<b>Nennstrom DC:</b>	18 mA
<b>Material:</b>	Aluminium	<b>Scheinleistung:</b>	6,1 VA
<b>Leuchtmittel:</b>	2 x 1W LED-Modul	<b>Einschaltstrom:</b>	8 A / 50 µs
<b>Nennspannung AC:</b>	230V ±10% 50/60 Hz	<b>Schutzklasse:</b>	I
<b>Nennspannung DC:</b>	176 - 264 V	<b>Klemmen:</b>	2,5mm <sup>2</sup> für Durchgangsverdrahtung
<b>Nennstrom AC:</b>	27 mA	<b>Temperatur ta:</b>	-15...+40 °C

**Verfügbare Farben** Farbcodes der Artikelnummer anhängen z.B. 800 014 **LXX**

Sonderfarbe: **L99**

### Artikel

<b>SNP 7188 LED J/SV</b>		Art. Nr. 807 372
Wandmontage	Lichtfarbe: 6500 K	Schutzart: IP40



Bezeichnung	Zubehör	Art. Nr.
Piktogrammscheibe 7x88 / 2435 PRO	benötigt	714 362
Piktogrammscheibe 7x88 / 2435 PLO	benötigt	714 361
Piktogrammscheibe 7x88/2435 PRU	benötigt	714 275
Piktogrammscheibe 7x88/2435 PLU	benötigt	714 274
Piktogrammscheibe 7x88/2435 PO	benötigt	714 075
Piktogrammscheibe 7x88/2435 PR	benötigt	714 020
Piktogrammscheibe 7x88/2435 PL	benötigt	714 019
Piktogrammscheibe 7x88/2435 PU	benötigt	714 018

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

