



Zweiseitige 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>	20 m	<b>Nennstrom DC:</b>	115 mA
<b>Material:</b>	Aluminium	<b>Schutzklasse:</b>	III
<b>Leuchtmittel:</b>	2 x 1W LED-Modul	<b>Klemmen:</b>	2,5mm <sup>2</sup> für Durchgangsverdrahtung
<b>Nennspannung DC:</b>	24 V ±20 %	<b>Temperatur ta:</b>	-15...+40 °C

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

Sonderfarbe: **L99**

### Artikel

<b>SNP 7286 D LED 24V</b> Art. Nr. 810 022			<b>SNP 7286 K LED 24V</b> Art. Nr. 810 044		
Deckenmontage	Lichtfarbe: 6500 K	Schutzart: IP40	Kettenmontage	Lichtfarbe: 6500 K	Schutzart: IP40
<b>SNP 7286 P LED 24V</b> Art. Nr. 810 023			<b>SNP 7286 WA LED 24V</b> Art. Nr. 810 045		
Pendelmontage	Lichtfarbe: 6500 K	Schutzart: IP40	Wandauslegermontage	Lichtfarbe: 6500 K	Schutzart: IP40

Bezeichnung	Zubehör	Art. Nr.
Pendel SN-Leuchte 24 V 2,0 m grau	benötigt	890 539
Pendel SN-Leuchte 24 V 2,0 m	benötigt	890 538
Pendel SN-Leuchte 24 V 1,0 m grau	benötigt	890 537
Pendel SN-Leuchte 24 V 1,0 m	benötigt	890 536
Pendel SN-Leuchte 24 V 0,5 m grau	benötigt	890 535
Pendel SN-Leuchte 24 V 0,5 m	benötigt	890 534
Piktogrammscheibe 7x86 / 2420 PRO	benötigt	714 360
Piktogrammscheibe 7x86 / 2420 PLO	benötigt	714 359
Piktogrammscheibe 7x86 / 2420 PRU	benötigt	714 358
Piktogrammscheibe 7x86 / 2420 PLU	benötigt	714 357
Piktogrammscheibe 7x86/2420 PO	benötigt	714 311
Piktogrammscheibe 7x86/2420 PR	benötigt	714 047
Piktogrammscheibe 7x86/2420 PL	benötigt	714 046
Piktogrammscheibe 7x86/2420 PU	benötigt	714 045
Blindscheibe 7x86 / 7x20 grau	benötigt	704 910
Scheibe 7x86 opal	benötigt	704 906

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

Für Leuchten mit Pendelmontage sind die gewünschten Pendel (Länge und Farbe des Baldachins) auszuwählen.

