



Einseitige Rettungszeichenleuchten aus Aluminiumprofil mit Lichtaustritt nach unten. Homogene Piktogrammausleuchtung durch optimierte LED-Technik mit einer Leuchtdichte > 500 cd/m².

Technische Daten

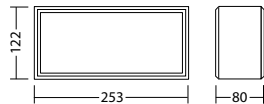
Erkennungsweite:	20 m	Nennstrom DC:	12 mA
Material:	Aluminium	Scheinleistung:	5,0 VA
Leuchtmittel:	1 x 1W LED-Modul	Einschaltstrom:	8 A / 50 µs
Nennspannung AC:	230V ±10% 50/60 Hz	Schutzklasse:	I
Nennspannung DC:	176 - 264 V	Klemmen:	2,5mm ² für Durchgangsverdrahtung
Nennstrom AC:	22 mA	Temperatur ta:	-15...+40 °C

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

Sonderfarbe: **L99**

Artikel

SNP 7186 LED J/SV		Art. Nr. 807 342
Wandmontage	Lichtfarbe: 6500 K	Schutzart: IP40



Bezeichnung	Zubehör	Art. Nr.
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

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

