



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

Technische Daten

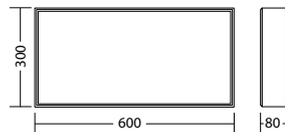
Erkennungsweite:	60 m	Nennstrom DC:	32 mA
Material:	Aluminium	Scheinleistung:	8,3 VA
Leuchtmittel:	4 x 1W LED-Modul	Einschaltstrom:	8 A / 50 µs
Nennspannung AC:	230V ±10% 50/60 Hz	Schutzklasse:	I
Nennspannung DC:	176 - 264 V	Klemmen:	2,5mm ² für Durchgangsverdrahtung
Nennstrom AC:	36 mA	Temperatur ta:	-15...+40 °C

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

Sonderfarbe: **L99**

Artikel

SNP 7183 LED J/SV		Art. Nr. 807 327
Wandmontage	Lichtfarbe: 6500 K	Schutzart: IP40



Bezeichnung	Zubehör	Art. Nr.
Piktogrammscheibe 7x83 PRO	benötigt	714 356
Piktogrammscheibe 7x83 PLO	benötigt	714 355
Piktogrammscheibe 7x83 PRU	benötigt	714 354
Piktogrammscheibe 7x83 PLU	benötigt	714 353
Piktogrammscheibe 7x83 PU	benötigt	714 055
Piktogrammscheibe 7x83 PR	benötigt	714 054
Piktogrammscheibe 7x83 PL	benötigt	714 053

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

