



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
Material:	Aluminium
Leuchtmittel:	1 x 1W LED-Modul
Nennspannung AC:	230V ±10% 50/60 Hz
Nennspannung DC:	176 - 264 V
Nennstrom AC:	16 mA
Nennstrom DC:	14 mA

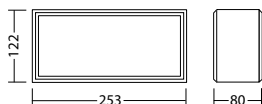
Scheinleistung:	3,6 VA
Wirkleistung:	3,1 W
Einschaltstrom:	6 A / 22 µs
Schutzklasse:	I
Klemmen:	2,5mm ² für Durchgangsverdrahtung
Temperatur ta:	-15...+40 °C

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

Sonderfarbe: L99

Artikel

SNP 7186 FLD 230V		Art. Nr. 811 014
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.

