



Enkelzijdig vluchtrouteaanduiding armatuur gemaakt van aluminium profiel met extra lichtafgifte naar beneden. Perfect homogeen uitgelicht pictogram door geoptimaliseerde LED technologie met een lichtopbrengst > 500 cd/m². Leverbaar in elk gewenste RAL kleur (L99).

Technische gegevens

Herkenningsafstand:	35 m	Nom. stroom DC:	18 mA
Materiaal:	Aluminium	Schijnb. vermogen:	6,1 VA
Lichtbron:	2 x 1W LED module	Inschakelstroom:	8 A / 50 µs
Nom. spanning AC:	230V ±10% 50/60 Hz	Beschermingsklasse:	I
Nom. spanning DC:	176 - 264 V	Rijgklem:	max. 2,5 mm ² aderdikte
Nom. stroom AC:	27 mA	Temperatuurbereik:	-15...+40 °C

Beschikbare kleuren Kleurcode van het artikelnummer toevoegen, bijvoorbeeld 800 014 LXX

Alt. RAL kleuren: L99

Artikel

SNP 7188 LED J/SV	Art. Nr. 807 372	Omschrijving	Accessoires	Art. Nr.
Wandmontage	Bescherming: IP40	Pictogramplaat 7x88 / 2435 PRO	benodigd	714 362
		Pictogramplaat 7x88 / 2435 PLO	benodigd	714 361
		Pictogramplaat 7x88/2435 PRU	benodigd	714 275
		Pictogramplaat 7x88/2435 PLU	benodigd	714 274
		Pictogramplaat 7x88/2435 PO	benodigd	714 075
		Pictogramplaat 7x88/2435 PR	benodigd	714 020
		Pictogramplaat 7x88/2435 PL	benodigd	714 019
		Pictogramplaat 7x88/2435 PU	benodigd	714 018

Info: Bij het bestellen van een vluchtrouteverlichting armatuur, dient de benodigde pijlrichting voor het pictogram te worden opgegeven.

