



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/m<sup>2</sup>. Leverbaar in elk gewenste RAL kleur (L99).

### Technische gegevens

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

