



LED vluchtrouteaanduiding armatuur met een frameloze, vrijhangende pictogramplaat die homogeen wordt uitgelicht door geoptimaliseerde LED technologie. Geschikt voor Trilux lichtlijnsysteem E-Line PRO 078...13 LV en is gereedschaploos te bevestigen aan het E-Line draagprofiel.

Technische gegevens

Herkenningsafstand:	20 m	Nom. stroom DC:	14 mA
Materiaal:	Gepoedercoat staalplaat	Schijnb. vermogen:	4,0 VA
Lichtbron:	12 x 0,1W LED module	Opgen. vermogen:	3,2 W
Nom. spanning AC:	230V ±10% 50/60 Hz	Inschakelstroom:	6 A / 98 μs
Nom. spanning DC:	176 - 264 V	Rijgklem:	max. 2,5 mm ² aderdikte
Nom. stroom AC:	17 mA	Temperatuurbereik:	-15...+40 °C

Artikel

SNP 1020 LED J/SV			
Kleuren	RAL 9005	RAL 9006	RAL 9016
Art. Nr.	104722614	104722513	104722412
Lichtkleur: 6500 K		Bescherming: IP20	

