

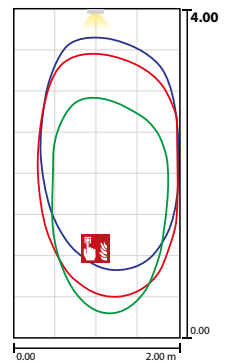
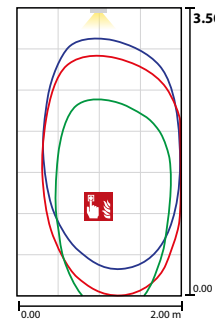
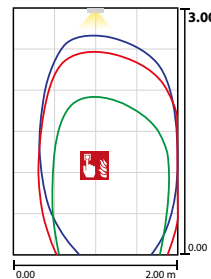
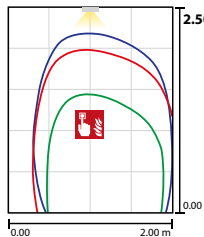
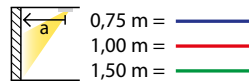
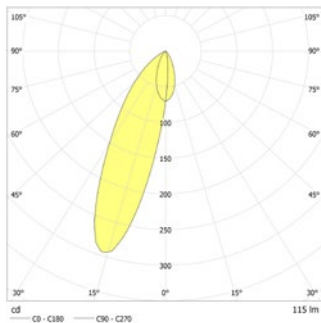


Enkelzijdig vluchtrouteaanduidingarmatuur gemaakt van hoogwaardig aluminium profiel. Plat ontwerp met een efficiënt en homogeen uitgelicht pictogram door geoptimaliseerde LED technologie. Eenvoudig gemonteerd met kabelinvoer via zij- en achterzijde. Inclusief INOTEC Spot-Light 2 voor het uitlichten van o.a. brandbestrijdingsmiddelen.



Technische gegevens

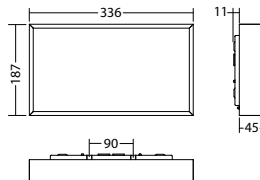
Herkenningsafstand:	35 m	Nom. stroom DC:	23 mA
Materiaal:	Aluminium	Schijnb. vermogen:	6,0 VA
Lichtbron:	Verwisselbaar 18 x 0,1W + 1 x 1W LED module	Opgen. vermogen:	4,8 W
Nom. spanning AC:	230V ±10% 50/60 Hz	Inschakelstroom:	6 A / 98 µs
Nom. spanning DC:	176 - 264 V	Beschermingsklasse:	I
Nom. stroom AC:	26 mA	Rijgklem:	max. 2,5 mm ² aderdikte
		Temperatuurbereik:	-15...+40 °C



Artikel

SNP 7135 -03 AS2 LED J/SV		
Kleuren	Aluminium	RAL (speciale)
Art. Nr.	102362682	104675427

Wandmontage Lichtkleur: 6500 K Bescherming: IP40



Omschrijving	Accessoires	Art. nr.
J-ET 5.1 SV-max. 24V DC320mA const.		101422893
Legend panel 7x35 custom design	benodigd	101871016
Pictogramplaat 7x35 PL	benodigd	101948212
Pictogramplaat 7x35 PLO	benodigd	101947707
Pictogramplaat 7x35 PLU	benodigd	101947909
Pictogramplaat 7x35 PO	benodigd	101948010
Pictogramplaat 7x35 PR	benodigd	101948111
Pictogramplaat 7x35 PRO	benodigd	101947606
Pictogramplaat 7x35 PRU	benodigd	101947808
Pictogramplaat 7x35 PU	benodigd	101948313

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

