



Dubbelzijdig vluchtrouteaanduiding armatuur gemaakt van hoogwaardig aluminium profiel. Bijzonder vlak design met een perfect homogeen uitgelicht pictogram door geoptimaliseerde LED technologie met een lichtopbrengst > 500 cd/m<sup>2</sup>.

Leverbaar in elk gewenste RAL kleur.

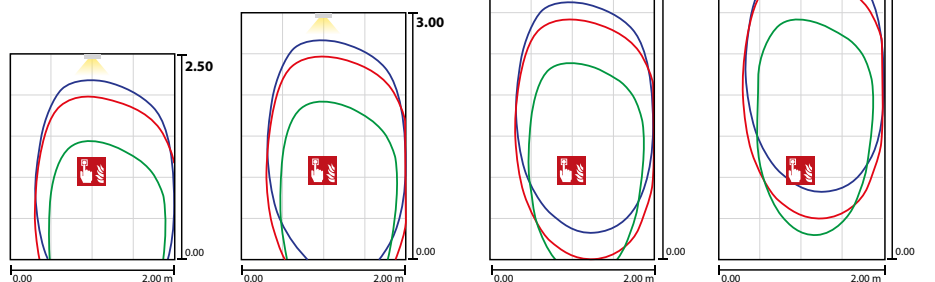
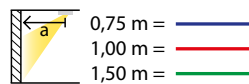
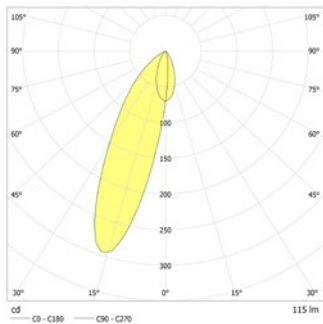
Inclusief INOTEC Spot-Light 2 voor het uitlichten van o.a. brandbestrijdingsmiddelen.



### Technische gegevens

<b>Herkenningsafstand:</b>	35 m
<b>Materiaal:</b>	Aluminium
<b>Lichtbron:</b>	Verwisselbaar 18 x 0,1W + 1 x 1W LED module
<b>Nom. spanning DC:</b>	24 V ±25 %

<b>Nom. stroom DC:</b>	160 mA
<b>Opgen. vermogen:</b>	3,9 W
<b>Beschermingsklasse:</b>	III
<b>Rijgklem:</b>	max. 2,5 mm <sup>2</sup> aderdikte
<b>Temperatuurbereik:</b>	-15...+40 °C



### Artikel

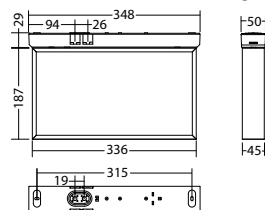
#### SNP 7235 D -03 AS2 LED 24V

Kleuren	Aluminium	RAL (speciale)
Art. Nr.	102363389	104680174

Plafondmontage

Lichtkleur: 6500 K

Bescherming: IP40



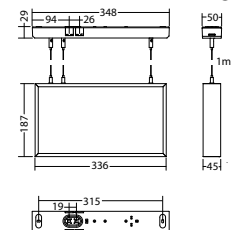
#### SNP 7235 S -03 AS2 LED 24V

Kleuren	Aluminium	RAL (speciale)
Art. Nr.	102363490	104681386

Kabelmontage

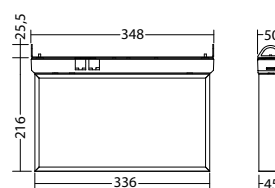
Lichtkleur: 6500 K

Bescherming: IP40



#### chain mounting adapter SNP 7235D

Art. Nr. 102369150



Omschrijving	Accessoires	Art. nr.
Blind cover 7x35 green	benodigd	102341767
Blind cover 7x88 / 7x35 grey	benodigd	101203938
Cover 7x88 opal	optioneel	101203635
ILD 24/4-CC-320-C		101425321
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
Seilset 3m, SNP 72xx Asx,72xx 03 xLB	optioneel	104637334
Seilset 5m, SNP 72xx Asx,72xx 03 xLB	optioneel	104637435
chain mounting adapterSNP 7235D	optioneel	102369150

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

