



Hochwertige Rettungszeichen-Rahmenleuchten aus pulverbeschichtetem Aluminiumprofil mit einer Profilstärke von nur 14,5mm. Flache Bauform und homogene Piktogrammausleuchtung durch optimierte LED Technik mit einer Leuchtdichte > 500 cd/m².

Technische Daten

| | | | |
|-------------------------|-----------------------------|------------------------|--|
| Erkennungsweite: | 20 m | Scheinleistung: | 4,1 VA |
| Material: | Aluminium pulverbeschichtet | Wirkleistung: | 3,5 W |
| Leuchtmittel: | 12 x 0,1W LED-Modul | Einschaltstrom: | 8 A / 50 µs |
| Nennspannung AC: | 230V ±10% 50/60 Hz | Schutzklasse: | I |
| Nennspannung DC: | 176 - 264 V | Klemmen: | 2,5mm ² für Durchgangsverdrahtung |
| Nennstrom AC: | 18 mA | Temperatur ta: | -15...+40 °C |
| Nennstrom DC: | 14 mA | | |

Artikel

SNP 1520.1 D/WA LED J/SV

| Farben | RAL 7015 | RAL 9016 | RAL (Sonder) |
|----------|-----------|-----------|--------------|
| Art. Nr. | 101249913 | 101249812 | 101250014 |

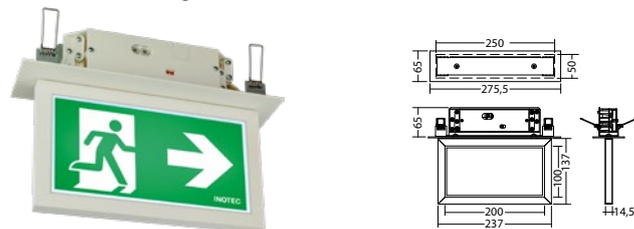
Wandausleger- oder Decken- Lichtfarbe: 6500 K Schutzart: IP40 montage



SNP 1520.1 E LED J/SV

| Farben | RAL 7015 | RAL 9016 | RAL (Sonder) |
|----------|-----------|-----------|--------------|
| Art. Nr. | 101252034 | 101251933 | 101252135 |

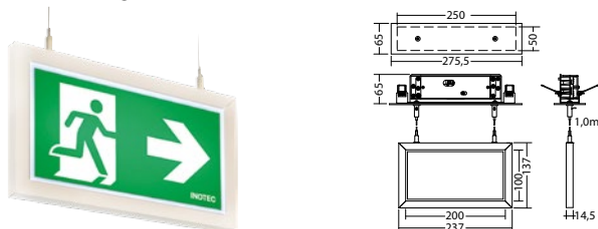
Deckeneinbaumontage Lichtfarbe: 6500 K Schutzart: IP40



SNP 1520.1 ES LED J/SV

| Farben | RAL 9016 | RAL (Sonder) |
|----------|-----------|--------------|
| Art. Nr. | 101252539 | 101829788 |

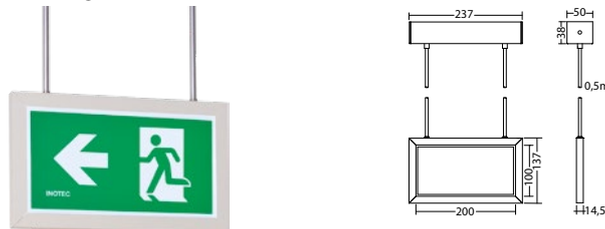
Seileinbaumontage Lichtfarbe: 6500 K Schutzart: IP40



SNP 1520.1 P LED J/SV

| Farben | RAL 7015 | RAL 9016 | RAL (Sonder) |
|----------|-----------|-----------|--------------|
| Art. Nr. | 101251125 | 101251024 | 101251226 |

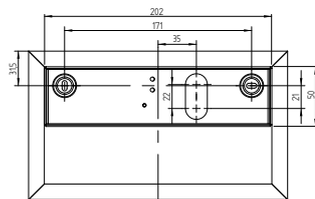
Pendelmontage Lichtfarbe: 6500 K Schutzart: IP40



SNP 1520.1 PM LED J/SV

| | | | |
|----------|-----------|-----------|--------------|
| Farben | RAL 7015 | RAL 9016 | RAL (Sonder) |
| Art. Nr. | 100729042 | 100728941 | 100729143 |

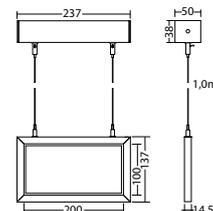
Parallele Wandmontage Lichtfarbe: 6500 K Schutzart: IP40



SNP 1520.1 S LED J/SV

| | | | |
|----------|-----------|-----------|--------------|
| Farben | RAL 7015 | RAL 9016 | RAL (Sonder) |
| Art. Nr. | 101250519 | 101250418 | 101250620 |

Seilmontage Lichtfarbe: 6500 K Schutzart: IP40



| Bezeichnung | Zubehör | Teile Nr. |
|--|------------|-----------|
| | | undefined |
| Blindscheibe 1520 | benötigt | 100680542 |
| J-ET 9/24 SVmax.24VDC,320mAconst | Ersatzteil | 101420267 |
| LM 1520.1 D/P/S/ES/WA/LINE E 12/6,5K RAL9016 LED Modul | Ersatzteil | 104794251 |
| LM 1520.1 PM 12/6,5K RAL9016LED Modul | Ersatzteil | 104789096 |
| Piktogrammscheibe 1520 PL | benötigt | 100699235 |
| Piktogrammscheibe 1520 PL,ohne Logo | benötigt | 101220712 |
| Piktogrammscheibe 1520 PLO | benötigt | 101222530 |
| Piktogrammscheibe 1520 PLU | benötigt | 101222126 |
| Piktogrammscheibe 1520 PLhochk., o. Logo | benötigt | 101221318 |
| Piktogrammscheibe 1520 PLhochkant | benötigt | 100699841 |
| Piktogrammscheibe 1520 PO | benötigt | 101222025 |
| Piktogrammscheibe 1520 PO ohneLogo | benötigt | 101221924 |
| Piktogrammscheibe 1520 PR | benötigt | 100699336 |
| Piktogrammscheibe 1520 PR,ohne Logo | benötigt | 101220813 |

| Bezeichnung | Zubehör | Teile Nr. |
|--|----------|-----------|
| Piktogrammscheibe 1520 PRO | benötigt | 101222631 |
| Piktogrammscheibe 1520 PRU | benötigt | 101222227 |
| Piktogrammscheibe 1520 PRhochk., o. Logo | benötigt | 101221419 |
| Piktogrammscheibe 1520 PRhochkant | benötigt | 100699942 |
| Piktogrammscheibe 1520 PU | benötigt | 100699437 |
| Piktogrammscheibe 1520 PU,ohne Logo | benötigt | 101220914 |
| Piktogrammscheibe 1520 PUhochk., o. Logo | benötigt | 101221520 |
| Piktogrammscheibe 1520 PUhochkant | benötigt | 100700043 |
| Piktogrammscheibe 1520Sonderausführung | benötigt | 101224146 |
| Seilset 3m, SNP 101x,10x0,121x,15x0,72xxnicht für SNP 1012 1013! | optional | 102384005 |
| Seilset 5m, SNP 101x,10x0,121x,15x0,72xxnicht für SNP 1012 1013! | optional | 102384106 |

Info: Bei der Bestellung einer Rettungszeichenleuchte ist das benötigte Piktogramm mit entsprechender Pfeilrichtung anzugeben.

