



Pictogram noodverlichting Alulux

Pictogramplaat voor de WER en TA-TL 400 serie, aanduiding voor vluchtroute naar beneden

PP 400/58

7TCA091350R3678

Generated on 7-12-2023

Algemene informatie

| | |
|------------------------------|---|
| Assortiment | Nederland |
| Bestelnummer | 7TCA091350R3678 |
| Oude artikelnummer | 12240058 |
| ETIM Productklasse | EC000479 - Pictogram noodverlichting |
| ETIM Modelleerklasse | MC000151 - Pictogram noodverlichting |
| Merknaam | ABB VanLien |
| Serie/programma | Alulux |
| Type | PP 400/58 |
| Omschrijving | Pictogramplaat voor de WER en TA-TL 400 serie, aanduiding voor vluchtroute naar beneden |
| Status | Niet voorraadhoudend - Courant |
| Indicatieve levertijd | 18 kalenderdagen |
| GTIN code | 8713812758961 |
| Netto gewicht | 169 Gram |
| Land van herkomst | NL |

Prijs

| | |
|----------------------|------------------|
| Bruto prijs | € 16,40 per 1 PC |
| Ingangsdatum | 01-01-1990 |
| Conditiegroep | LI |

Logistieke gegevens

| | |
|--|--------------------------|
| Artikelnummer beschrijft | 1,00000 PC |
| Minimum afname | 1 PC |
| Besteleenheid | 1 PC |
| Bruto gewicht | 169 Gram |
| Verpakking | Zak |
| Afmetingen verpakking (l x b x h) | 320 x 137 x 3 Millimeter |
| CBS nummer | 94059200 |

Specificaties

| | |
|-------------------------------------|-----------------|
| Uitvoering: | Inlegvel/-plaat |
| Betekenis pictogram: | Vluchtweg |
| Richting: | Naar beneden |
| Dubbelzijdig: | Nee |
| Materiaaldikte (millimeter): | 3 |
| Lengte (millimeter): | 320 |
| Breedte (millimeter): | 137 |
| Herkenningafstand (meter): | 25 |

Reken en teken specificaties

 [Open maatschets \[PDF\]](#)

| Kenmerk | Poort | Waarde | Tekening |
|------------------------------------|-------|-----------|----------|
| Betekenis pictogram | 0 | Vluchtweg | A |
| Lengte (millimeter) | 0 | 320 | L |
| Materiaaldikte (millimeter) | 0 | 3 | s |
| Breedte (millimeter) | 0 | 137 | W |

Voor meer informatie neem contact op met:

ABB B.V.

Electrification business
Tel.: +31(0)88 2600 900

E-mail: nl-tech-ep@abb.com
Internet: <https://abb.nl/lowvoltage>

