



BRA652101B9016

Brüstungskanal-Unterteil C-Profil BRA 68x210mm Oberteil 120mm Alu verkehrsweiß

Technische Eigenschaften

Abmessungen

| | |
|--------|---------|
| Höhe | 68 mm |
| Breite | 210 mm |
| Länge | 2000 mm |

Abdeckung, Tür

| | |
|-----------------------------------|--------|
| Anzahl der einsetzbaren Oberteile | 1 |
| Oberteilbreite 1 | 120 mm |
| Oberteilbreite 2 | 0 mm |
| Oberteilbreite 3 | 0 mm |

Abmessungen

| | |
|-----------------------------|-------------------------------|
| Lichter innerer Querschnitt | 12520 - 12520 mm ² |
|-----------------------------|-------------------------------|

Kapazität

| | |
|---|----|
| Max. Anzahl der Kabel (Ø11mm, 50% gefüllt, mit Geräten) | 34 |
| Max. Anzahl der Kabel (Ø11mm, 50% gefüllt, ohne Geräte) | 52 |

Kompatibilität

| | |
|--------------------------------|--|
| Format Geräteeinbaumöglichkeit | Standard 60 mm, CEE, Ecoline, EIB, Automateinbau |
|--------------------------------|--|

Installation, Montage

| | |
|--------------|----|
| Bodenlochung | Ja |
|--------------|----|

Werkstoff

| | |
|------------|-------------------|
| Werkstoff | Aluminium |
| Oberfläche | Pulverbeschichtet |
| Farbe | Verkehrsweiß |
| RAL Nummer | 9016 |

Konnektivität

| | |
|-----------------|------------------|
| Kanalverbindung | Extra Kupplungen |
|-----------------|------------------|

Ausstattung

| | |
|---|------|
| Kabelhalteklammer im Lieferumfang enthalten | Nein |
| Anzahl Kabelklammer pro Meter | 0 |
| Mit Schutzfolie | Ja |

Nachhaltigkeit

| | |
|-----------------|----|
| Halogenfrei | Ja |
| REACH-SVHC frei | Ja |
| RoHS-konform | Ja |

Abbildungen | Zeichnungen

