

PRODUKTDATENBLATT TruSys® PFM ENERGY RAIL 5P 3000

TruSys® PERFORMANCE ENERGY RAIL 5 POLE | 5-polige Tragschienen



Anwendungsgebiete

- Industriehallen, Hochregallager, Werkstätten, Baumärkte

Produktvorteile

- Einfache Installation
- Hohe Flexibilität dank zwei verfügbarer Längen (1500 mm, 3000 mm und 1500 mm Endtragschienenstück)

Produkteigenschaften

- Durchverdrahtet mit 5-poligem Kabel
- Verschiedene Längen verfügbar
- Stromeinspeisung intern an der ersten Leuchte, keine zusätzliche Einspeiseeinheit notwendig
- Stahlblechgehäuse
- Endschiene ohne mechanischen und elektrischen Verbinder



TECHNISCHE DATEN

Maße & Gewicht

| Länge | 3150 mm |
|----------------|-----------|
| Breite | 70,2 mm |
| Höhe | 38,8 mm |
| Produktgewicht | 3260,00 g |



Materialien & Farben

| Produktfarbe | Weiß | | | |
|----------------------------|------------|--|--|--|
| Anwendung & Installation | | | | |
| Umgebungstemperaturbereich | -25+60 °C | | | |
| Schutzart | IP20 | | | |
| Montageart | Oberfläche | | | |
| Montageort | Decke | | | |
| Mit Leuchtmittel | Nein | | | |
| Zertifikate & Standards | | | | |

CE

TECHNISCHE AUSSTATTUNG

- Verschiedenes Zubehör erhältlich

DOWNLOADS

Normen

| | Dokumente und Zertifikate |
|-----|---------------------------|
| PDF | User instruction |

CAD/BIM Dateien



CAD_STEP_3D

VERPACKUNGSINFORMATIONEN

| EAN | Verpackungseinheit (Stück pro Einheit) | Abmessungen (Länge x Breite x Höhe) | Bruttogewicht | Volumen |
|---------------|--|-------------------------------------|---------------|-----------------------|
| 4058075354777 | Versandschachtel 1 | 3,170 mm x 88 mm x 56 mm | 3797.00 g | 15.62 dm ³ |

Die genannten Produktnummern beschreiben die kleinste bestellbare Mengeneinheit. Eine Versandeinheit kann mehrere Einzelprodukte beinhalten. Als Bestellmenge verwenden Sie bitte das Ein- oder Mehrfache einer Versandeinheit.

Haftungsausschluss

Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Vergewissern Sie sich, dass Sie immer den neuesten Stand verwenden.