



Maxos TL-D Standardtragschiene 4MX056

4MX056 583 5x2.5 WH

MAXOS TST8 - 3-längig für TL-D 58W - Durchgangsverdrahtung 5x2.5mm². - Weiß

Die Tragschiene hat zwei Aufgaben: sie dient sowohl als stabile Montageschiene für die Lichtträger als auch als Gehäuse für die Stromversorgungskabel der einzelnen Einheiten. Alle Schienenabschnitte bestehen aus weiß oder silbern lackiertem feuerverzinktem Stahl. Sie sind in Längen von 1, 2 und 3 Lichtträgern für 36 W und 58 W lieferbar.;In die Schiene sind ein (5- oder 7-adriges) oder zwei (2 x 5-adrige oder 2 x 7-adrige) Flachbandkabel integriert, so dass jederzeit (in Verbindung mit einem integrierten Phasenwahlschalter und Anschlussblöcken) eine sichere und korrekte Verkabelung möglich ist. Das 7-adrige Kabel dient zum Anschluss einer Lichtregelung oder Notbeleuchtung an die mit einem Notlicht-Akkupaket ausgestatteten Lichtträger. Doppelkabel (2 x 5- oder 2 x 7-adrig) werden benötigt, wenn die Lichtträger mit einer kompletten separaten Stromversorgung verbunden werden sollen. Sie kommen vor allem für Notbeleuchtungen über zentrale Notfallakkus oder separate Schaltvorgänge zum Einsatz. In diesen Fällen sind dann keine zusätzlichen Anschlussblöcke oder Kabel erforderlich.

Produkt Daten

| Allgemeine Eigenschaften | |
|--------------------------|----------------|
| Abstandsmodul | nein [-] |
| IEC-Schutzart | Schutzklasse I |

| Entflammbarkeitszeichen | F [Für Montage auf normal entflammbaren |
|-------------------------|--|
| | Oberflächen] |
| ENEC-Zeichen | ENEC Zeichen |

Datasheet, 2022, August 8 Änderungen vorbehalten

Maxos TL-D Standardtragschiene 4MX056

| Produktfamiliencode | 4MX056 [MAXOS TST8] |
|-------------------------------------|--|
| | |
| Elektrische Kenndaten | |
| Schaltkreis | nein [-] |
| Verdrahtungsoption | 5x2.5 [Durchgangsverdrahtung 5x2.5mm².] |
| | |
| Mechanische Kenndaten | |
| Tragschienenlänge | 583 [3-längig für TL-D 58W] |
| Gesamte Länge | 4590 mm |
| Farbe | Weiß |
| Abmessungen (Höhe x Breite x Tiefe) | NaN x NaN x 4590 mm (NaN x NaN x 180.7 in) |
| | |

IP20 [Fernhalten von Fingern]

| Produktdaten | | |
|---------------------------------------|---------------------|--|
| Gesamt-Produktcode | 403073257310399 | |
| Bestell-Produktname | 4MX056 583 5x2.5 WH | |
| EAN/UPC - Produkt | 4030732573103 | |
| Bestellcode | 57310399 | |
| Anzahl pro Verpackung | 1 | |
| SAP-Zähler - Pakete pro Außenkarton 2 | | |
| SAP-Material | 910610017326 | |
| Kopie Nettogewicht (Einzelteil) | 6,620 kg | |
| | | |



Abmessungsskizzen

Schutzart (IP)

Zulassungen und Anwendungseigenschaften



4MX056 583 5x2.5 WH



© 2022 Signify Holding Alle Rechte vorbehalten. Signify gibt keine Zusicherungen und übernimmt keine Garantie bezüglich der Richtigkeit oder Vollständigkeit der in diesem Dokument enthaltenen Informationen und haftet nicht für Handlungen, die im Vertrauen darauf ausgeführt werden. Die in diesem Dokument vorgestellten Informationen sind, sofern keine anderslautende Vereinbarung mit Signify besteht, nicht als kommerzielles Angebot gedacht und sind nicht Teil eines Angebots oder Vertrags. Philips und das Philips Schildsymbol sind eingetragene Warenzeichen der