



3-Phasen-Stromschienen

RCS750 3C L1000 ALU (XTS4100-1)

3-Phasen-Stromschienen, Normal, Aluminium, Schutz vor dem Berühren mit Werkzeugen

Das 3-Phasen-Stromschienensystem besteht aus einem Aluminiumprofil mit einer Länge von 1, 2, 3 oder 4 m und vier elektrischen Leitern. So lässt sich jede gewünschte Konfiguration sehr einfach realisieren: horizontal oder vertikal, an oder in der Decke montiert oder an der Wand angebracht. Das System kann aber auch als abgependelte Version genutzt werden. Alle Leuchten verfügen über eine separate Stromversorgung und lassen sich separat schalten. Sie erlauben damit eine einfache Änderung der Beleuchtung und Präsentation. Auf diese Weise entsteht ein funktionales Stromschienensystem, das sich für die Akzentbeleuchtung ebenso eignet wie für die Beleuchtung hängender Werbetafeln und dekorativer Materialien. Darüber hinaus sind verschiedene Adapter, Stromversorgungsanschlüsse und Zubehörteile für die Montage erhältlich.

Produkt Daten

| Allgemeine Informationen | | Glühfadentest | |
|---------------------------|---|--------------------------------|---------------------------------|
| Zubehörfarbe | Aluminium | | Temperatur: 850 °C, Dauer: 5 s |
| Mechanik und Gehäuse | | Produktdaten | |
| Gesamte Länge | 1.000 mm | Bestell-Produktname | RCS750 3C L1000 ALU (XTS4100-1) |
| | | Gesamtbezeichnung des Produkts | RCS750 3C L1000 ALU (XTS4100-1) |
| | | Gesamt-Produktcode | 871155938106000 |
| | | Bestellcode | 38106000 |
| Genehmigung und Anwendung | | Material-Nr. (12NC) | 910500188415 |
| Schutzart (IP) | IP30 [Schutz vor dem Berühren mit Werkzeugen] | Anzahl pro Verpackung | 1 |
| IEC-Schutzklasse | Schutzklasse I | Nettogewicht (Einzelteil) | 0,900 kg |

3-Phasen-Stromschienen

| | |
|---------------------------------|---------------|
| EAN/UPC – Produkt/Kiste | 8711559381060 |
| Zähler - Pakete pro Außenkarton | 1 |
| EAN Umverpackung | 8711559381060 |

Abmessungsskizzen

