



3-Phasen-Stromschienen

ZRS750 EPSL WH (XTS12-3+41-3)

3C track electrical accessory, Weiß, 250 V

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

Betrieb und Elektrik	
Eingangsspannung	250 V
Mechanik und Gehäuse	
Zubehörfarbe	Weiß
Nettogewicht (Stück)	0,070 kg
Genehmigung und Anwendung	
CE-Zeichen	Ja
EU RoHS-konform	Ja

Produktdaten	
Bestell-Produktname	ZRS750 EPSL WH (XTS12-3+41-3)
Gesamtbezeichnung des Produkts	ZRS750 EPSL WH (XTS12-3+41-3)
Gesamt-Produktcode	871155938116999
Bestellcode	38116999
Material-Nr. (12NC)	910500187315
Anzahl pro Verpackung	1
EAN/UPC – Produkt/Kiste	8711559381169
Zähler – Pakete pro Außenkarton	100
EAN Umverpackung	8711559381176

3-Phasen-Stromschienen

Abmessungsskizzen

