



3-Phasen-Stromschienen

ZRS750 CCPI WH (XTS34-3)

3-Phasen-Stromschiene - 90° L-Verbinder, innen - L-Verbinder innen

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 Eigenschaften	
Typbeschreibung	L-COUPLER INTERNAL [L-Verbinder innen]
Abhängenzubehör	nein [-]
Mechanisches Zubehör	nein [-]
Zubehörfarbe	Weiß

Elektrische Kenndaten	
Elektrisches Zubehör	CCPI [90° L-Verbinder, innen]
Schaltkreis	3C [3-Phasen-Stromschiene]

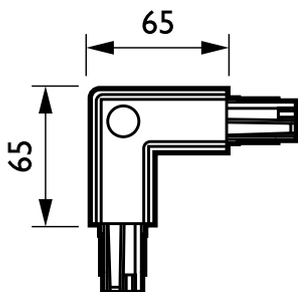
Mechanische Kenndaten	
Abmessungen (Höhe x Breite x Tiefe)	NaN x NaN x NaN mm (NaN x NaN x NaN in)

Produktdaten	
Gesamt-Produktcode	871155938126899
Bestell-Produktname	ZRS750 CCPI WH (XTS34-3)
EAN/UPC - Produkt	8711559381268
Bestellcode	38126899
Anzahl pro Verpackung	1
SAP-Zähler - Pakete pro Außenkarton	5

3-Phasen-Stromschienen

SAP-Material	910500187815
Nettogewicht (Einzelteil)	0,100 kg

Abmessungsskizzen



3-circuit square acc. ZRS750

