



# 3-Phasen- Stromschienen

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

Weiß

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		Bestellcode	
Zubehörfarbe	Weiß	Bestellcode	38116999
Betrieb und Elektrik		Material-Nr. (12NC)	910500187315
Eingangsspannung	250 V	Anzahl pro Verpackung	1
Produktinformationen		Nettogewicht (Einzelteil)	0,070 kg
Bestell-Produktname	ZRS750 EPSL WH (XTS12-3+41-3)	EAN/UPC – Produkt/Kiste	8711559381169
Gesamtbezeichnung des Produkts	ZRS750 EPSL WH (XTS12-3+41-3)	Zähler – Pakete pro Außenkarton	100
Gesamt-Produktcode	871155938116999	EAN Umverpackung	8711559381176

## 3-Phasen-Stromschienen

### Abmessungsskizzen

