



# 3-Phasen- Stromschienen

## ZRS750 EPSR BK (XTS11-2+41-2)

Schwarz

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	Schwarz
Nettogewicht (Stück)	0,070 kg
Genehmigung und Anwendung	
CE-Zeichen	Ja
EU RoHS-konform	Ja

Produktdaten	
Bestell-Produktname	ZRS750 EPSR BK (XTS11-2+41-2)
Gesamtbezeichnung des Produkts	ZRS750 EPSR BK (XTS11-2+41-2)
Gesamt-Produktcode	871155914149799
Bestellcode	14149799
Material-Nr. (12NC)	910502558518
Anzahl pro Verpackung	1
EAN/UPC – Produkt/Kiste	8711559141497
Zähler – Pakete pro Außenkarton	100
EAN Umverpackung	8711559141411

## 3-Phasen-Stromschienen

---

### Abmessungsskizzen

