



3-Phasen-Stromschienen

ZRS700 SPC ALU SUSP CLAMP (SKB16-1)

3-Phasen-Stromschienen, Accessory, Aluminium

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

Mechanik und Gehäuse		Gesamtbezeichnung des Produkts	
Zubehörfarbe	Aluminium	ZRS700 SPC ALU SUSP CLAMP (SKB16-1)	
Nettogewicht (Stück)	0,020 kg	Gesamt-Produktcode	871155932527999
Genehmigung und Anwendung		Bestellcode	32527999
CE-Zeichen	Ja	Material-Nr. (12NC)	914770011815
EU RoHS-konform	Ja	Anzahl pro Verpackung	1
Produktdaten		EAN/UPC – Produkt/Kiste	8711559325279
Bestell-Produktname	ZRS700 SPC ALU SUSP CLAMP (SKB16-1)	Zähler – Pakete pro Außenkarton	20
		EAN Umverpackung	8711559379203

3-Phasen-Stromschienen

Abmessungsskizzen

