



3-Phasen-Stromschienen

ZRS700 SMC WH SUSP CAP (SKB30-3)

2- oder 3-Phasen-Stromschiene - Abdeckung für Abhängung. -
Abdeckung für Seilklammer

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

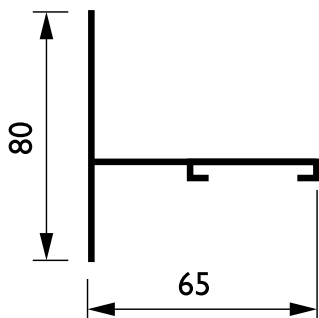
Allgemeine Eigenschaften	
Typbeschreibung	SUSPENSION CAP [Abdeckung für Seilklammer]
Abhängezubehör	SMC [Abdeckung für Abhängung.]
Mechanisches Zubehör	nein [-]
Zubehörfarbe	Weiß
Elektrische Kenndaten	
Elektrisches Zubehör	Nein [Nein]
Schaltkreis	2C/3C [2- oder 3-Phasen-Stromschiene]

Mechanische Kenndaten	
Abmessungen (Höhe x Breite x Tiefe)	NaN x NaN x NaN mm (NaN x NaN x NaN in)
Produktdaten	
Gesamt-Produktcode	871155914987599
Bestell-Produktname	ZRS700 SMC WH SUSP CAP (SKB30-3)
EAN/UPC - Produkt	8711559149875
Bestellcode	14987599
Anzahl pro Verpackung	1
SAP-Zähler - Pakete pro Außenkarton	10

3-Phasen-Stromschienen

SAP-Material	910930009818
Nettogewicht (Einzelteil)	0,010 kg

Abmessungsskizzen



ZRS700 SMC WH SUSP CAP (SKB30-3)

