

## 3-Phasen-Stromschienen

### ZRS700 SCP WH SUSP CLAMP (SKB12-3)

3-Phasen-Stromschienensystem – vielseitig und flexibel  
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.

2- oder 3-Phasen-Stromschiene -  
Schraubbefestigungsklemme - Seilklammer

#### Produktfoto



#### Technische Daten

##### Produktdaten

|                           |                                    |
|---------------------------|------------------------------------|
| Bestell-Produktname       | ZRS700 SCP WH SUSP CLAMP (SKB12-3) |
| Gesamt-Produktcode (EOC)  | 871155914986899                    |
| EAN/UPC - Produkt         | 8711559149868                      |
| Nettogewicht (Einzelteil) | 90 g                               |
| Anzahl pro Verpackung     | CT / 1                             |