

3-Phasen-Stromschielen

ZRS750 CCPI BK (XTS34-2)

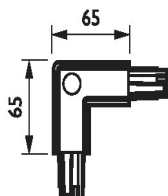
3-Phasen-Stromschielen - vielseitig und flexibel
Das 3-Phasen-Stromschielen-System besteht aus einem
Aluminiumprofil mit einer Länge von 1, 2, 3 oder 4 m
und vier elektrischen Leitern. So lässt sich jede
gewünschte Konfiguration sehr einfach realisieren:
horizontal oder vertikal, an oder in der Decke 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 Stromschielen-System,
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.

3-Phasen-Stromschiene - 90° L-Verbinder, innen -
L-Verbinder innen

Produktfoto



Abmessungsskizze



Technische Daten

Produktdaten

Bestell-Produktnr.	ZRS750 CCPI BK (XTS34-2)
Gesamt-Produktcode (EOC)	871155914153499
EAN/UPC - Produkt	8711559141534
Nettogewicht (Einzelteil)	100 g
Anzahl pro Verpackung	CT / 1