

Sistema binario trifase

ZRS700 SCP ALU SUSP CLAMP (SKB12-1)

2-circuit or 3-circuit track - Screw fixing plate - SUSPENSION CLAMP

Il sistema binario trifase RCS750, costituito da un solido binario in alluminio con quattro conduttori e disponibile nelle misure da 1, 2, 3 e 4 m, può essere installato semplicemente nella configurazione desiderata: orizzontale o verticale, a soffitto (a plafone o a incasso), a parete o su pannelli singoli. Il sistema permette inoltre di realizzare una struttura a sospensione in cui tutti gli apparecchi sono dotati di alimentazione separata e possono essere commutati singolarmente; inoltre si possono spostare semplicemente, in modo tale da modificare gli scenari luminosi in base alle specifiche esigenze e creare un sistema binario multifunzionale per l'illuminazione d'accento ed eventualmente l'esposizione di materiale pubblicitario e decorativo. È inoltre disponibile una gamma di adattatori, connettori di alimentazione e accessori di fissaggio.

Dati del prodotto

Informazioni generali	
Descrizione tipo	SUSPENSION CLAMP
Accessori per sospensione	No [-]
Accessori meccanici	SCP [Screw fixing plate]
Colore accessori	Alluminio ALU
Funzionamento e parte elettrica	
Accessori elettrici	No [-]
Circuito	2C/3C [2-circuit or 3-circuit track]

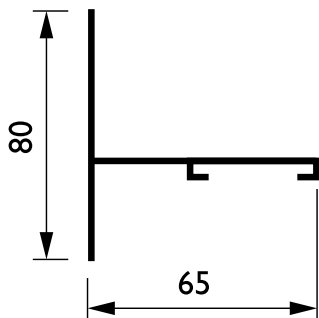
Meccanica e corpo	
Dimensioni (Altezza x Larghezza x Profondità)	NaN x NaN x NaN mm (NaN x NaN x NaN in)
Dati del prodotto	
Codice prodotto completo	871155914985199
Nome prodotto ordine	ZRS700 SCP ALU SUSP CLAMP (SKB12-1)
EAN/UPC - Prodotto	8711559149851
Codice d'ordine	14985199
Codice d'ordine locale	14985199

Sistema binario trifase

Numeratore SAP - Quantità per confezione	1
Numeratore SAP - Confezioni per scatola esterna	20
Materiale SAP	910930009618

Peso netto (Pezzo)	0,015 kg
--------------------	----------

Disegno tecnico



2-circuit square acc. ZRS700

