



Sistema binario trifase

ZRS700 SPCL ALU SUSP CLAMP L (SKB18-1)

Sistema binario trifase, Accessory, Alluminio

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

Meccanica e corpo		Nome completo prodotto	
Colore accessori	Alluminio	ZRS700 SPCL ALU SUSP CLAMP L (SKB18-1)	
Peso netto (Pezzo)	0,076 kg	Full EOC	
		871155932530999	
Approvazione e applicazione		Descrizione codice locale	
Marchio CE	Sì	32530999	
Conformità a RoHS EU	Sì	Codice d'ordine	
		32530999	
		Codice materiale (12NC)	
		914770011915	
		Codice locale	
		32530999	
		Numeratore - Quantità per confezione	
		1	
		EAN/UPC - Prodotto/scatola	
		8711559325309	
		Numeratore - Confezioni per scatola esterna	
		10	
		EAN/UPC - Case	
		8711559332789	

Dati del prodotto	
Nome prodotto ordine	ZRS700 SPCL ALU SUSP CLAMP L (SKB18-1)

Disegno tecnico

