



Sistema binario trifase

ZRS750 EPSL WH (XTS12-3+41-3)

Bianco

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

Funzionamento e parte elettrica		Dati del prodotto	
Tensione in ingresso	250 V	Nome prodotto ordine	ZRS750 EPSL WH (XTS12-3+41-3)
Meccanica e corpo		Nome completo prodotto	ZRS750 EPSL WH (XTS12-3+41-3)
Colore accessori	Bianco	Full EOC	871155938116999
Peso netto (Pezzo)	0,070 kg	Descrizione codice locale	38116999
Approvazione e applicazione		Codice d'ordine	38116999
Marchio CE	SI	Codice materiale (12NC)	910500187315
Conformità a RoHS EU	SI	Codice locale	38116999
		Numeratore - Quantità per confezione	1
		EAN/UPC - Prodotto/scatola	8711559381169
		Numeratore - Confezioni per scatola esterna	100

Sistema binario trifase

EAN/UPC - Case

8711559381176

Disegno tecnico

