



Sistema binario trifase

RBS750 3C L3000 ALU (XTSF4300-1)

Sistema binario trifase, Alluminio, IP30 | Protetto contro l'accesso con un utensile

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		Approvazione e applicazione	
Classe di protezione IEC	Classe di isolamento I	Test filo incandescente	Temperatura 850 °C, durata 5 s
Meccanica e corpo		Marchio CE	SI
Lunghezza complessiva	3.000 mm	Conformità a RoHS EU	SI
e una gestione termica	IP30 [Protetto contro l'accesso con un utensile]	Dati del prodotto	
Colore accessori	Alluminio	Nome prodotto ordine	RBS750 3C L3000 ALU (XTSF4300-1)
Peso netto (Pezzo)	2.800 kg	Nome completo prodotto	RBS750 3C L3000 ALU (XTSF4300-1)
		Full EOC	871155914981300
		Descrizione codice locale	14981300

Sistema binario trifase

Codice d'ordine	14981300
Codice materiale (12NC)	910930009218
Codice locale	14981300
Numeratore - Quantità per confezione	1
EAN/UPC - Prodotto/scatola	8711559149813

Numeratore - Confezioni per scatola esterna	1
EAN/UPC - Case	8711559149813

Disegno tecnico

