



Sistema binario trifase

RCS750 3C L4000 BK (XTS4400-2)

Sistema binario trifase, Normal, Nero, 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
		Marchio CE	SI
		Conformità a RoHS EU	SI
Meccanica e corpo		Dati del prodotto	
Lunghezza complessiva	4.000 mm	Nome prodotto ordine	RCS750 3C L4000 BK (XTS4400-2)
e una gestione termica	IP30 [Protetto contro l'accesso con un utensile]	Nome completo prodotto	RCS750 3C L4000 BK (XTS4400-2)
Colore accessori	Nero	Full EOC	871155979854700
Peso netto (Pezzo)	3.500 kg	Descrizione codice locale	79854700

Sistema binario trifase

Codice d'ordine	79854700
Codice materiale (12NC)	910930013518
Codice locale	79854700
Numeratore - Quantità per confezione	1
EAN/UPC - Prodotto/scatola	8711559798547

Numeratore - Confezioni per scatola esterna	1
EAN/UPC - Case	8711559798547

Disegno tecnico

