



# Sistema binario trifase

## RCS750 3C L1000 ALU (XTS4100-1)

Sistema binario trifase, Normal, Alluminio, 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

Informazioni generali	
Colore accessori	Alluminio
Meccanica e corpo	
Lunghezza complessiva	1.000 mm
Approvazione e applicazione	
e una gestione termica	IP30 [Protetto contro l'accesso con un utensile]
Classe di protezione IEC:	Classe di isolamento I

Test filo incandescente	Temperatura 850 °C, durata 5 s
Dati del prodotto	
Nome prodotto ordine	RCS750 3C L1000 ALU (XTS4100-1)
Nome completo prodotto	RCS750 3C L1000 ALU (XTS4100-1)
Full EOC	871155938106000
Descrizione codice locale	38106000
Codice d'ordine	38106000
Codice materiale (12NC)	910500188415
Codice locale	38106000

## Sistema binario trifase

Numeratore SAP - Quantità per confezione	1
Peso netto (Pezzo)	0,900 kg
EAN/UPC - Prodotto/scatola	8711559381060
Numeratore - Confezioni per scatola esterna	1

EAN/UPC - Case	8711559381060
----------------	---------------

### Disegno tecnico

