



# Sistema binario trifase

## RCS750 3C L4000 BK (XTS4400-2)

### 3-circuit track

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

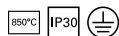
Informazioni generali		Meccanica e corpo	
Classe di protezione IEC	Classe di isolamento I	Lunghezza complessiva	4000 mm
Test filo incandescente	Temperatura 850 °C, durata 5 s	Lunghezza	4,0 m
Accessori per sospensione	No [-]	Dimensioni (Altezza x Larghezza x Profondità)	NaN x NaN x 4000 mm (NaN x NaN x 157.5 in)
Accessori meccanici	No [-]		
Colore accessori	Nero BK		
Funzionamento e parte elettrica		Approvazione e applicazione	
Accessori elettrici	No [-]	Codice di protezione ingresso	IP30 [ Protetto contro l'accesso con un utensile]
Circuito	3C [ 3-circuit track]		

## Sistema binario trifase

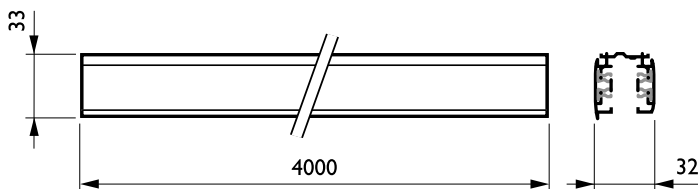
### Dati del prodotto

Codice prodotto completo	871155979854700
Nome prodotto ordine	RCS750 3C L4000 BK (XTS4400-2)
EAN/UPC - Prodotto	8711559798547
Codice d'ordine	79854700
Codice locale	79854700
Numeratore SAP - Quantità per confezione	1

Numeratore - Confezioni per scatola esterna	1
Materiale SAP	910930013518
Peso netto SAP (Pezzo)	3,500 kg



### Disegno tecnico



3-circuit square RCS750

