



# Sistema binario trifase

## ZRS750 EPSR BK (XTS11-2+41-2)

3C track electrical accessory, Nero, 250 V

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 EPSR BK (XTS11-2+41-2)
<b>Meccanica e corpo</b>		Nome completo prodotto	ZRS750 EPSR BK (XTS11-2+41-2)
Colore accessori	Nero	Full EOC	871155914149799
Peso netto (Pezzo)	0,070 kg	Descrizione codice locale	14149799
<b>Approvazione e applicazione</b>		Codice d'ordine	14149799
Marchio CE	Si	Codice materiale (12NC)	910502558518
Conformità a RoHS EU	Si	Codice locale	14149799
		Numeratore - Quantità per confezione	1
		EAN/UPC - Prodotto/scatola	8711559141497
		Numeratore - Confezioni per scatola esterna	100

## Sistema binario trifase

EAN/UPC - Case

8711559141411

### Disegno tecnico

