



Sistema binario trifase

ZRS750 CCPE BK (XTS35-2)

3-circuit track - Angolo esterno 90° CCPE - L-COUPLER EXTERNAL

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	
Descrizione tipo	L-COUPLER EXTERNAL
Accessori per sospensione	No [-]
Accessori meccanici	No [-]
Colore accessori	Nero BK
Funzionamento e parte elettrica	
Accessori elettrici	CCPE [Angolo esterno 90° CCPE]
Circuito	3C [3-circuit track]

Meccanica e corpo	
Dimensioni (Altezza x Larghezza x Profondità)	NaN x NaN x NaN mm
Dati del prodotto	
Codice prodotto completo	871155914152799
Nome prodotto ordine	ZRS750 CCPE BK (XTS35-2)
EAN/UPC - Prodotto	8711559141527
Codice d'ordine	14152799
Codice locale	14152799
Numero SAP - Quantità per confezione	1

Sistema binario trifase

Numeratore - Confezioni per scatola esterna	25
Materiale SAP	910502558818
Peso netto (al pezzo)	0,120 kg

Disegno tecnico



ZRS750 CCPE BK (XTS35-2)

