



Sistema binario trifase di forma quadrata RCS750

ZRS750 CCPI BK (XTS34-2)

3-circuit track - Angolo interno 90° CCPI - L-COUPLER INTERNAL

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.

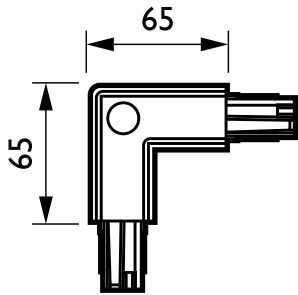
Dati del prodotto

Informazioni generali	
Descrizione tipo	L-COUPLER INTERNAL
Accessori per sospensione	No [-]
Accessori meccanici	No [-]
Colore accessori	Nero BK
Funzionamento e parte elettrica	
Accessori elettrici	CCPI [Angolo interno 90° CCPI]
Circuito	3C [3-circuit track]

Dati del prodotto	
Codice prodotto completo	871155914153499
Nome prodotto ordine	ZRS750 CCPI BK (XTS34-2)
EAN/UPC - Prodotto	8711559141534
Codice d'ordine	14153499
Codice Locale	14153499
Numeratore - Quantità per confezione	1
Numeratore - Confezioni per scatola esterna	5
N. materiale (12NC)	910502558918
Peso netto (Pezzo)	0.100 kg

Sistema binario trifase di forma quadrata RCS750

Disegno tecnico



3-circuit square acc. ZRS750

