



Sistema binario trifase

ZRS750 TCPR BK (XTS36-2)

3-circuit track - T-coupling piece right - T-COUPLER RIGHT

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	T-COUPLER RIGHT
Accessori per sospensione	No [-]
Accessori meccanici	No [-]
Colore accessori	Nero BK

Funzionamento e parte elettrica	
Accessori elettrici	TCPR [T-coupling piece right]
Circuito	3C [3-circuit track]

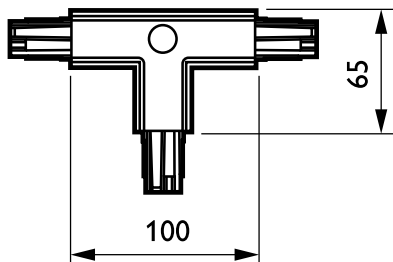
Meccanica e corpo	
Dimensioni (Altezza x Larghezza x Profondità)	NaN x NaN x NaN mm

Dati del prodotto	
Codice prodotto completo	871155914154199
Nome prodotto ordine	ZRS750 TCPR BK (XTS36-2)
EAN/UPC - Prodotto	8711559141541
Codice d'ordine	14154199
Codice locale	14154199
Numeratore SAP - Quantità per confezione	1
Numeratore - Confezioni per scatola esterna	25

Sistema binario trifase

Materiale SAP	910502559018
Peso netto (al pezzo)	0,160 kg

Disegno tecnico



ZRS750 TCPR BK (XTS36-2)

