

PHILIPS**Lighting**

Sistema binario trifase

ZRS750 CCPE BK (XTS35-2)

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

Meccanica e corpo		
Colore accessori	Nero	
Peso netto (Pezzo)	0,120 kg	
Approvazione e applicazione		
Marchio CE	Sì	
Conformità a RoHS EU	Sì	
Dati del prodotto		
Nome prodotto ordine	ZRS750 CCPE BK (XTS35-2)	
Nome completo prodotto	ZRS750 CCPE BK (XTS35-2)	
Full EOC		871155914152799
Descrizione codice locale		14152799
Codice d'ordine		14152799
Codice materiale (12NC)		910502558818
Codice locale		14152799
Numeratore - Quantità per confezione		1
EAN/UPC - Prodotto/scatola		8711559141527
Numeratore - Confezioni per scatola esterna		25
EAN/UPC - Case		8711559141442

Sistema binario trifase

Disegno tecnico

