

# RCS750, e circuite, pătrat

## ZRS750 CPX WH (XTS38-3)

Sina 3 circuite - Dispozitiv cuplare in X 4x90 grade - X-COUPLER

Sistemul de șină cu 3 circuite și formă pătrată, RCS750 are o structură solidă din aluminiu anodizat, cu lungimi de 1, 2, 3 și 4 m și patru conductori electrici. Se poate crea cu ușurință orice configurație disponibilă: montaj orizontal sau vertical, suspendat, aparent, încadrat sau pe panouri autoportante. Sistemul poate fi utilizat și ca structură mobilă. Toate proiectoarele au un adaptor special și pot fi alimentate selectiv pe calea de curent dorită. Aceste corpuri de iluminat pot fi mutate cu ușurință de-a lungul șinei pentru a modifica designul în funcție de tipul de iluminat dorit. Astfel, se poate crea un sistem de șină multifuncțional adecvat pentru iluminatul de accent, precum și pentru materialele publicitare suspendate și cele decorative. Este disponibilă și o gamă extinsă de adaptoare, conectori de alimentare și accesorii de montaj.

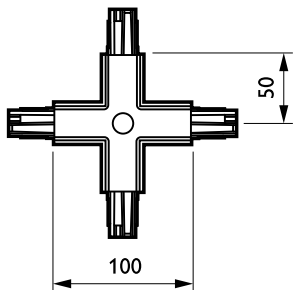
### Catalog de date

General Information		Mechanical and Housing	
Descriere tip	X-COUPLER	Dimensiuni (înălțime x lățime x adâncime)	NaN x NaN x NaN mm (NaN x NaN x NaN in)
Accesorii suspendare	CPX [ Dispozitiv cuplare in X 4x90 grade]		
Accesorii mecanice	No [ -]		
Culoare accesoriu	WH		
Operating and Electrical		Product Data	
Accesorii electrice	No [ -]	Cod complet produs	871155938134399
Circuit	3C [ Sina 3 circuite]	Nume comandă produs	ZRS750 CPX WH (XTS38-3)
		EAN/UPC - Produs	8711559381343
		Cod de comandă	38134399
		Numărător - Cantitate per pachet	1
		Numărător - Pachete per cutie exterioară	5

## RCS750, e circuite, pătrat

Material nr. (12NC)	910500188215
Greutate netă (bucată)	0,220 kg

### Cote



3-circuit square acc. ZRS750

