



RCS750, e circuite, pătrat

ZRS750 EPSR BK (XTS12-2+41-2)

Sina 3 circuite - Alimentare dreapta - SUPPLY RIGHT

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

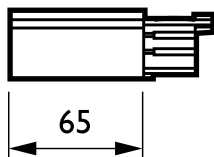
General Information		Mechanical and Housing	
Descriere tip	SUPPLY RIGHT	Dimensiuni (înălțime x lățime x adâncime)	NaN x NaN x NaN mm (NaN x NaN x NaN in)
Accesorii suspendare	No [-]	Product Data	
Accesorii mecanice	No [-]	Cod complet produs	871155914148099
Culoare accesorii	BK	Nume comandă produs	ZRS750 EPSL BK (XTS12-2+41-2)
Operating and Electrical		EAN/UPC - Produs	8711559141480
Accesorii electrice	EPSR [Alimentare dreapta]	Cod de comandă	14148099
Tensiune de intrare	250 V	Numărător - Cantitate per pachet	1
Circuit	3C [Sina 3 circuite]	Numărător - Pachete per cutie exterioară	10
		Material nr. (12NC)	910502558418

RCS750, e circuite, pătrat

Greutate netă (bucată)

0,070 kg

Cote



3-circuit square acc. ZRS750

