



RCS750 cuadrado de 3 circuitos

ZRS750 CCPE WH (XTS35-3)

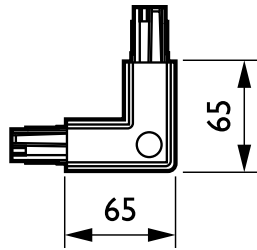
El sistema de carril cuadrado de 3 circuitos RCS750 está compuesto por un carril de aluminio sólido disponible en longitudes de 1, 2, 3 y 4 m con cuatro conductores eléctricos. Es posible crear cualquier configuración de forma fácil: horizontal o vertical, montada sobre el techo o en él, sobre la pared o sobre paneles independientes. El sistema también se puede utilizar como estructura flotante. Todas las luminarias poseen una fuente de energía independiente y se pueden encender o apagar a elección. Se pueden mover fácilmente para cambiar la iluminación y presentación. De esta manera, se puede crear un sistema de carril multifuncional para iluminación de acentuación, así como de publicidad suspendida y material decorativo. También se encuentran disponibles una variedad de adaptadores, conectores de fuente de alimentación y accesorios de montaje.

Datos del producto

Datos técnicos de la luz		Código de pedido	
Dimensiones (altura x anchura x profundidad)	NaN x NaN x NaN mm (NaN x NaN x NaN in)	Código de pedido	910500187915
Datos de producto		Cantidad por paquete	1
Código de producto completo	871155938128299	Numerador - Paquetes por caja exterior	5
Nombre de producto del pedido	ZRS750 CCPE WH (XTS35-3)	N.º de material (12NC)	910500187915
EAN/UPC - Producto	8711559381282	Peso neto (pieza)	0,100 kg

RCS750 cuadrado de 3 circuitos

Plano de dimensiones



3-circuit square acc. ZRS750

