

RCS750 cuadrado de 3 circuitos

ZRS750 ICP WH (XTS21-3)

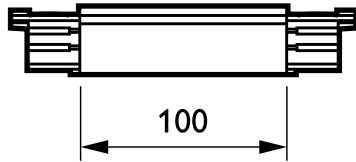
El sistema de carril cuadrado de 3 circuitos RCS750 está compuesto por un carril de aluminio sólido disponible en longitudes de 1, 2, 3 y 4 m con cuatro conductores eléctricos. Es posible crear cualquier configuración de forma fácil: horizontal o vertical, montada sobre el techo o en él, sobre la pared 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

Funcionamiento de emergencia		Nombre del producto del pedido	ZRS750 ICP WH (XTS21-3)
Accesorios mecánicos	-	EAN/UPC: producto	8711559381183
Color del accesorio	Blanco	Código del pedido	910500187415
Mecánicos y de carcasa		Numerador SAP: cantidad por paquete	1
Accesorios eléctricos	-	Numerador SAP: paquetes por externa	100
Datos técnicos de la luz		Material de SAP	910500187415
Dimensiones (alto x ancho x profundidad) NaN x NaN x NaN mm (NaN x NaN x NaN in)		Peso neto (pieza)	0,030 kg
Datos de producto			
Código del producto completo	871155938118399		

RCS750 cuadrado de 3 circuitos

Plano de dimensiones



3-circuit square acc. ZRS750

