



RCS750 cuadrado de 3 circuitos

ZRS750 EP WH (XTS41-3)

Pieza del extremo

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	
Accesorios para suspensión	-
Accesorios mecánicos	Pieza del extremo
Color de accesorio	Blanco
Mecánicos y de carcasa	
Accesorios eléctricos	-

Datos técnicos de la luz	
Dimensiones (altura x anchura x profundidad)	Nan x Nan x Nan mm (NaN x NaN x NaN in)
Datos de producto	
Código de producto completo	871155938124499
Nombre del producto del pedido	ZRS750 EP WH (XTS41-3)
EAN/UPC - Producto	8711559381244
Código de pedido	910500187715
Cantidad por paquete	1
Numerador - Paquetes por caja exterior	10

RCS750 cuadrado de 3 circuitos

N.º de material (12NC)	910500187715
Peso neto (pieza)	0,010 kg

Plano de dimensiones

3-circuit square acc. ZRS750

