



RCS750 cuadrado de 3 circuitos

RCS750 3C L1000 BK (XTS4100-2)

RCS750 cuadrado de 3 circuitos, Negro, IP30 | Protección para herramientas

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. Todos los luminarios 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 acento, 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

Operación y aspectos eléctricos		Aprobación y aplicación	
Clase de protección IEC	Clase de seguridad I	Prueba de resplandor del cable	Temperatura de 850 °C, duración de 5 s
Mecánica y carcasa		Marca CE	Sí
Longitud total	1,000 mm	Cumple con el reglamento RoHS de la UE	Sí
Código de protección de ingreso	IP30 [Protección para herramientas]	Información del producto	
Color del accesorio	Negro	Nombre del producto del pedido	RCS750 3C L1000 BK (XTS4100-2)
Peso neto (pieza)	0.900 kg	Nombre del producto completo	RCS750 3C L1000 BK (XTS4100-2)
		Full EOC	871155979851600
		Código del pedido	910930013218

RCS750 cuadrado de 3 circuitos

N.º de material (12NC)	910930013218
Numerador: cantidad por paquete	1
EAN/UPC: producto/caja	8711559798516
Numerador: paquetes por caja externa	1

EAN/UPC - Caja	8711559798516
----------------	---------------

Plano de dimensiones

