



Carril de 3 encendidos

RCS750 3C L1000 ALU (XTS4100-1)

Carril de 3 encendidos, Normal, Aluminio, Protección de herramientas

El sistema de carril cuadrado de 3 encendidos RCS750 está formado por un perfil de aluminio macizo de 1, 2, 3 ó 4 m con cuatro conductores eléctricos. Permite crear fácilmente la configuración deseada: horizontal o vertical, adosado o empotrado en el techo, en la pared o en paneles independientes. El sistema también se puede instalar suspendido utilizando varillas/cables de suspensión y tapas embellecedoras. Todas las luminarias tienen su propia alimentación independiente y se pueden conmutar con el circuito que se desee (3 circuitos). Las luminarias se desplazan y orientan fácilmente para cambiar la iluminación en función de la presentación de los productos. De esta forma es posible crear un sistema de carriles multifuncional, válido tanto para iluminación de acento como para utilizarlo para suspender otros elementos decorativos o material publicitario. También hay disponible una serie de accesorios: conectores de empalme, alimentadores y accesorios de montaje que garantizan la conexión eléctrica y mecánica.

Datos del producto

Información general	
Color de accesorio	Aluminio
Test del hilo incandescente	Temperatura 850 °C, duración 5 s
Mecánicos y de carcasa	
Longitud global	1.000 mm
Aprobación y aplicación	
Código de protección de entrada	IP30 [Protección de herramientas]

Clase de protección IEC	Seguridad clase I
Datos de producto	
Nombre de producto del pedido	RCS750 3C L1000 ALU (XTS4100-1)
Nombre completo del producto	RCS750 3C L1000 ALU (XTS4100-1)
Full EOC	871155938106000
Código de pedido	38106000
Código 12NC	910500188415
Cantidad por paquete	1
EAN/UPC - Producto/Caja	8711559381060

Carril de 3 encendidos

Numerador SAP - Paquetes por caja exterior	1
Embalaje con código EAN/UPC	8711559381060

Plano de dimensiones

