



Carril de 3 encendidos

RCS750 3C L1000 ALU (XTS4100-1)

Carril de 3 encendidos, Aluminio, IP30 | Protección contra 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

Operativos y eléctricos	
Clase de protección IEC	Seguridad clase I
Mecánicos y de carcasa	
Longitud global	1.000 mm
Código de protección de entrada	IP30 [Protección contra herramientas]
Color de accesorio	Aluminio
Peso neto (pieza)	0,900 kg

Aprobación y aplicación	
Test del hilo incandescente	Temperatura 850 °C, duración 5 s
Marca CE	Si
Conforme con EU RoHS	Si
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

Carril de 3 encendidos

Código 12NC	910500188415
Cantidad por paquete	1
EAN/UPC - Producto/Caja	8711559381060
Numerador SAP - Paquetes por caja exterior	1

Embalaje con código EAN/UPC	8711559381060
-----------------------------	---------------

Plano de dimensiones

