



Sistema de carril cuadrado de 3 circuitos RCS750: flexible y multifuncional

RCS750 cuadrado de 3 circuitos

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

Beneficios

- Sistema de carril de 3 circuitos para usuarios profesionales, que permite crear la configuración necesaria con relativa facilidad.
- Todas las luminarias poseen un interruptor de energía independiente de forma que se puedan mover fácilmente, por ejemplo, para crear atmósferas cambiantes en vidrieras o interiores de negocios.
- Se pueden colocar como estructura "flotante" mediante los tubos y las abrazaderas de suspensión provistas.

RCS750 cuadrado de 3 circuitos

Características

- Se puede utilizar con todas las diroicas LED Philips de carril 3C
- Disponible en longitudes de 1, 2, 3 y 4 m
- Disponible en tres terminaciones: blanco, negro y aluminio
- Variedad de adaptadores, conectores de fuente de alimentación y accesorios de montaje disponibles

Aplicaciones

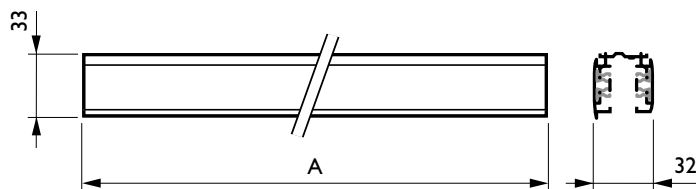
- Ventas
- Iluminación arquitectónica de interior

Especificaciones

Tipo	RCS750 (versión de montaje sobre superficie o colgante) RBS750 (versión empotrada)
Circuito	Carril de energía de 3 circuitos (3C)
Longitud	1000 en mm (L1000) 2000 en mm (L2000) 3000 en mm (L3000) 4000 en mm (L4000)
Color	Blanco (WH) Negro (BK) Aluminio (ALU)

Instalación	Tres circuitos 250 V CA, 16 A, 3 x 3,7 KvA (suministro de energía total) También es posible conectar una fuente de 3 fases (230 - 400 V 16 A) y habrá un aumento triple en la potencia nominal, es decir, 11,1 kW Agujeros de fijación integrados (distancia 1000 mm, carga máxima 5 x 5 kg, par 2,5 Nm)
Accesorio	Variedad de adaptadores, conectores de fuente de alimentación y accesorios de montaje

Plano de dimensiones



Product
RCS750 3C L2000 BK (XTS4200-2)
RCS750 3C L2000 ALU (XTS4200-1)
RCS750 3C L2000 WH (XTS4200-3)
RCS750 3C L3000 WH (XTS4300-3)
RCS750 3C L1000 WH (XTS4100-3)
RCS750 3C L1000 BK (XTS4100-2)
RCS750 3C L4000 WH (XTS4400-3)

Detalles del producto

Fish plate connection



External earth coupling/corner piece outer 90°



RCS750 cuadrado de 3 circuitos

Detalles del producto

End piece



Mecánicos y de carcasa

Order Code	Full Product Name	Accesorios eléctricos	Tensión de entrada	Tensión de entrada
910500187315	ZRS750 EPSL WH (XTS12-3+41-3)	Fuente de alimentación derecha	250 V	250 V
910500187415	ZRS750 ICP WH (XTS21-3)	-	-	-
910500187715	ZRS750 EP WH (XTS41-3)	-	-	-
910500188015	ZRS750 TCPR WH (XTS36-3)	Elemento derecho de acoplamiento en T	-	-
910502558418	ZRS750 EPSL BK (XTS12-2+41-2)	Fuente de alimentación derecha	250 V	250 V
910502558618	ZRS750 EP BK (XTS41-2)	-	-	-
910502558718	ZRS750 ICP BK (XTS21-2)	-	250 V	250 V
910502558818	ZRS750 CCPE BK (XTS35-2)	Esquina externa de 90°	-	-
910502559018	ZRS750 TCPR BK (XTS36-2)	Elemento derecho de acoplamiento en T	-	-
910930000818	ZRS750 3C BA WH (GA70-3)	Placa de base	250 V	250 V
910930009518	ZRS750 CS WH (XTSP11-3)	-	-	-
910500188515	RCS750 3C L2000 ALU (XTS4200-1)	-	-	-

Order Code	Full Product Name	Accesorios eléctricos	Tensión de entrada	Tensión de entrada
910500188815	RCS750 3C L1000 WH (XTS4100-3)	-	-	-
910500188915	RCS750 3C L2000 WH (XTS4200-3)	-	-	-
910500189015	RCS750 3C L3000 WH (XTS4300-3)	-	-	-
910500189115	RCS750 3C L4000 WH (XTS4400-3)	-	-	-
910930013218	RCS750 3C L1000 BK (XTS4100-2)	-	-	-
910930013318	RCS750 3C L2000 BK (XTS4200-2)	-	-	-
910930009618	ZRS700 SCP ALU SUSP CLAMP (SKB12-1)	-	-	-
910930009718	ZRS700 SCP WH SUSP CLAMP (SKB12-3)	-	-	-
910930009818	ZRS700 SMC WH SUSP CAP (SKB30-3)	-	-	-
910930009918	ZRS700 SMS SUSP SET L1500 (SKB34-1)	-	-	-
914770011815	ZRS700 SPC ALU SUSP CLAMP (SKB16-1)	-	-	-

Funcionamiento de emergencia (1/2)

Order Code	Full Product Name	Color de accesorio	Clase de protección IEC	Test del hilo incandescente	Test del hilo incandescente	Accesorios mecánicos	Accesorios mecánicos	Accesorios para suspensión
910500187315	ZRS750 EPSL WH (XTS12-3+41-3)	Blanco	-	-	-	-	-	-
910500187415	ZRS750 ICP WH (XTS21-3)	Blanco	-	-	-	-	-	-

RCS750 cuadrado de 3 circuitos

Order Code	Full Product Name	Color de accesorio	Clase de protección IEC	Test del hilo incandescente	Test del hilo incandescente	Accesorios mecánicos	Accesorios mecánicos	Accesorios para suspensión
910500187715	ZRS750 EP WH (XTS41-3)	Blanco	-	-	-	Pieza del extremo	Pieza del extremo	-
910500188015	ZRS750 TCPR WH (XTS36-3)	Blanco	-	-	-	-	-	-
910502558418	ZRS750 EPSL BK (XTS12-2+41-2)	Negro	-	-	-	-	-	-
910502558618	ZRS750 EP BK (XTS41-2)	Negro	-	-	-	Pieza del extremo	Pieza del extremo	-
910502558718	ZRS750 ICP BK (XTS21-2)	Negro	-	-	-	-	-	-
910502558818	ZRS750 CCPE BK (XTS35-2)	Negro	-	-	-	-	-	-
910502559018	ZRS750 TCPR BK (XTS36-2)	Negro	-	-	-	-	-	-
910930000818	ZRS750 3C BA WH (GA70-3)	Blanco	-	-	-	-	-	-
910930009518	ZRS750 CS WH (XTSP11-3)	Blanco	-	-	-	Perfil de cierre/ tira de cubierta	Perfil de cierre/ tira de cubierta	-
910500188515	RCS750 3C L2000 ALU (XTS4200-1)	Aluminio	Clase de seguridad I	Temperatura de 850 °C, duración de 5 s	Temperatura de 850 °C, duración de 5 s	-	-	-
910500188815	RCS750 3C L1000 WH (XTS4100-3)	Blanco	Clase de seguridad I	Temperatura de 850 °C, duración de 5 s	Temperatura de 850 °C, duración de 5 s	-	-	-
910500188915	RCS750 3C L2000 WH (XTS4200-3)	Blanco	Clase de seguridad I	Temperatura de 850 °C, duración de 5 s	Temperatura de 850 °C, duración de 5 s	-	-	-
910500189015	RCS750 3C L3000 WH (XTS4300-3)	Blanco	Clase de seguridad I	Temperatura de 850 °C, duración de 5 s	Temperatura de 850 °C, duración de 5 s	-	-	-
910500189115	RCS750 3C L4000 WH (XTS4400-3)	Blanco	Clase de seguridad I	Temperatura de 850 °C, duración de 5 s	Temperatura de 850 °C, duración de 5 s	-	-	-
910930013218	RCS750 3C L1000 BK (XTS4100-2)	Negro	Clase de seguridad I	Temperatura de 850 °C, duración de 5 s	Temperatura de 850 °C, duración de 5 s	-	-	-
910930013318	RCS750 3C L2000 BK (XTS4200-2)	Negro	Clase de seguridad I	Temperatura de 850 °C, duración de 5 s	Temperatura de 850 °C, duración de 5 s	-	-	-
910930009618	ZRS700 SCP ALU SUSP CLAMP (SKB12-1)	Aluminio	-	-	-	Placa de fijación de tornillos	Placa de fijación de tornillos	-
910930009718	ZRS700 SCP WH SUSP CLAMP (SKB12-3)	Blanco	-	-	-	Placa de fijación de tornillos	Placa de fijación de tornillos	-
910930009818	ZRS700 SMC WH SUSP CAP (SKB30-3)	Blanco	-	-	-	-	-	Cubierta de suspensión
910930009918	ZRS700 SMS SUSP SET L1500 (SKB34-1)	-	-	-	-	-	-	Conjunto de suspensión simple
914770011815	ZRS700 SPC ALU SUSP CLAMP (SKB16-1)	Aluminio	-	-	-	-	-	Abrazadera de suspensión

Funcionamiento de emergencia (2/2)

Order Code	Full Product Name	Accesorios para suspensión	Order Code	Full Product Name	Accesorios para suspensión
910500187315	ZRS750 EPSL WH (XTS12-3+41-3)	-	910500187415	ZRS750 ICP WH (XTS21-3)	-

RCS750 cuadrado de 3 circuitos

Order Code	Full Product Name	Accesorios para suspensión
910500187715	ZRS750 EP WH (XTS41-3)	-
910500188015	ZRS750 TCPR WH (XTS36-3)	-
910502558418	ZRS750 EPSL BK (XTS12-2+41-2)	-
910502558618	ZRS750 EP BK (XTS41-2)	-
910502558718	ZRS750 ICP BK (XTS21-2)	-
910502558818	ZRS750 CCPE BK (XTS35-2)	-
910502559018	ZRS750 TCPR BK (XTS36-2)	-
910930000818	ZRS750 3C BA WH (GA70-3)	-
910930009518	ZRS750 CS WH (XTSP11-3)	-
910500188515	RCS750 3C L2000 ALU (XTS4200-1)	-
910500188815	RCS750 3C L1000 WH (XTS4100-3)	-

Order Code	Full Product Name	Accesorios para suspensión
910500188915	RCS750 3C L2000 WH (XTS4200-3)	-
910500189015	RCS750 3C L3000 WH (XTS4300-3)	-
910500189115	RCS750 3C L4000 WH (XTS4400-3)	-
910930013218	RCS750 3C L1000 BK (XTS4100-2)	-
910930013318	RCS750 3C L2000 BK (XTS4200-2)	-
910930009618	ZRS700 SCP ALU SUSP CLAMP (SKB12-1)	-
910930009718	ZRS700 SCP WH SUSP CLAMP (SKB12-3)	-
910930009818	ZRS700 SMC WH SUSP CAP (SKB30-3)	Cubierta de suspensión
910930009918	ZRS700 SMS SUSP SET L1500 (SKB34-1)	Conjunto de suspensión simple
914770011815	ZRS700 SPC ALU SUSP CLAMP (SKB16-1)	Abrazadera de suspensión

Datos técnicos de la luz

Order Code	Full Product Name	Longitud
910500187315	ZRS750 EPSL WH (XTS12-3+41-3)	-
910500187415	ZRS750 ICP WH (XTS21-3)	-
910500187715	ZRS750 EP WH (XTS41-3)	-
910500188015	ZRS750 TCPR WH (XTS36-3)	-
910502558418	ZRS750 EPSL BK (XTS12-2+41-2)	-
910502558618	ZRS750 EP BK (XTS41-2)	-
910502558718	ZRS750 ICP BK (XTS21-2)	-
910502558818	ZRS750 CCPE BK (XTS35-2)	-
910502559018	ZRS750 TCPR BK (XTS36-2)	-
910930000818	ZRS750 3C BA WH (GA70-3)	-
910930009518	ZRS750 CS WH (XTSP11-3)	-
910500188515	RCS750 3C L2000 ALU (XTS4200-1)	2000 mm

Order Code	Full Product Name	Longitud
910500188815	RCS750 3C L1000 WH (XTS4100-3)	1000 mm
910500188915	RCS750 3C L2000 WH (XTS4200-3)	2000 mm
910500189015	RCS750 3C L3000 WH (XTS4300-3)	3.0 m
910500189115	RCS750 3C L4000 WH (XTS4400-3)	4.0 m
910930013218	RCS750 3C L1000 BK (XTS4100-2)	1000 mm
910930013318	RCS750 3C L2000 BK (XTS4200-2)	2000 mm
910930009618	ZRS700 SCP ALU SUSP CLAMP (SKB12-1)	-
910930009718	ZRS700 SCP WH SUSP CLAMP (SKB12-3)	-
910930009818	ZRS700 SMC WH SUSP CAP (SKB30-3)	-
910930009918	ZRS700 SMS SUSP SET L1500 (SKB34-1)	-
914770011815	ZRS700 SPC ALU SUSP CLAMP (SKB16-1)	-

Aprobación y aplicación

Order Code	Full Product Name	Código de protección de entrada	Código de protección de entrada
910500187315	ZRS750 EPSL WH (XTS12-3+41-3)	-	-
910500187415	ZRS750 ICP WH (XTS21-3)	-	-
910500187715	ZRS750 EP WH (XTS41-3)	-	-
910500188015	ZRS750 TCPR WH (XTS36-3)	-	-
910502558418	ZRS750 EPSL BK (XTS12-2+41-2)	-	-
910502558618	ZRS750 EP BK (XTS41-2)	-	-
910502558718	ZRS750 ICP BK (XTS21-2)	-	-
910502558818	ZRS750 CCPE BK (XTS35-2)	-	-
910502559018	ZRS750 TCPR BK (XTS36-2)	-	-
910930000818	ZRS750 3C BA WH (GA70-3)	-	-
910930009518	ZRS750 CS WH (XTSP11-3)	-	-
910500188515	RCS750 3C L2000 ALU (XTS4200-1)	IP30	IP30
910500188815	RCS750 3C L1000 WH (XTS4100-3)	IP30	IP30
910500188915	RCS750 3C L2000 WH (XTS4200-3)	IP30	IP30

Order Code	Full Product Name	Código de protección de entrada	Código de protección de entrada
910500189015	RCS750 3C L3000 WH (XTS4300-3)	IP30	IP30
910500189115	RCS750 3C L4000 WH (XTS4400-3)	IP30	IP30
910930013218	RCS750 3C L1000 BK (XTS4100-2)	IP30	IP30
910930013318	RCS750 3C L2000 BK (XTS4200-2)	IP30	IP30
910930009618	ZRS700 SCP ALU SUSP CLAMP (SKB12-1)	-	-
910930009718	ZRS700 SCP WH SUSP CLAMP (SKB12-3)	-	-
910930009818	ZRS700 SMC WH SUSP CAP (SKB30-3)	-	-
910930009918	ZRS700 SMS SUSP SET L1500 (SKB34-1)	-	-
914770011815	ZRS700 SPC ALU SUSP CLAMP (SKB16-1)	-	-

RCS750 cuadrado de 3 circuitos

