



# Square RCS750 de 3 circuitos

## RBS750 3C L3000 ALU (XTSF4300-1)

Square RCS750 de 3 circuitos, Normal, Alumínio, Proteção de ferramentas

O sistema de calha quadrada de 3 circuitos RCS750 é constituído por uma faixa de alumínio sólido disponíveis nos comprimentos de 1, 2, 3 e 4 m com quatro condutores eléctricos. É possível criar facilmente qualquer configuração: horizontal ou vertical, montada sobre ou no tecto, na parede ou em painéis autónomos. O sistema pode também ser utilizado como uma estrutura flutuante. Todas as luminárias apresentam alimentação eléctrica separada possibilitando a sua ligação de forma selectiva. Podem ser deslocadas facilmente para alterar a iluminação e a apresentação. Deste modo, é possível criar um sistema de calha multifuncional para iluminação de realce, assim como para material suspenso promocional e decorativo. Uma gama de adaptadores, ligações de alimentação eléctrica e acessórios está também disponível.

### Dados do produto

Informações gerais		Classe de proteção IEC	Classe de segurança I
Cor do acessório	Alumínio		
Teste de resistência do cabo	Temperatura 850 °C, duração 5 s		
Características mecânicas e compartimento		Dados do produto	
Comprimento global	3.000 mm	Nome de produto da encomenda	RBS750 3C L3000 ALU (XTSF4300-1)
		Nome do produto completo	RBS750 3C L3000 ALU (XTSF4300-1)
		Código do produto completo	871155914981300
		Código de encomenda	14981300
		N.º material (12NC)	910930009218
		Numerador – Quantidade por embalagem	1
		EAN/UPC – Produto/caixa	8711559149813
Aprovação e aplicação			
Código de proteção de entrada	IP30 [Proteção de ferramentas]		

## Square RCS750 de 3 circuitos

Numerador – Embalagens por caixa exterior 1

EAN/UPC - Caso 8711559149813

### Desenho dimensional

