



Square RCS750 de 3 circuitos

RCS750 3C L2000 WH (XTS4200-3)

3-circuitos calha

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		Dados mecânicos e de revestimento	
Proteção/Classe IEC	Classe de segurança I	Comprimento global	2000 mm
Teste de resistência do cabo	Temperatura 850 °C, duração 5 s	Comprimento	2000 mm
Acessórios de suspensão	Não [-]	Dimensões (Altura x largura x profundidade)	NaN x NaN x 2000 mm (NaN x NaN x 78.7 in)
Acessórios mecânicos	Não [-]		
Cor do acessório	WH		
Dados eléctricos e de funcionamento		Aprovação e aplicação	
Acessórios eléctricos	Não [-]	Código de proteção de entrada	IP30 [Proteção de ferramentas]
Circuito	3C [3-circuitos calha]		
		Dados do produto	
		Código do produto completo	87115593811400

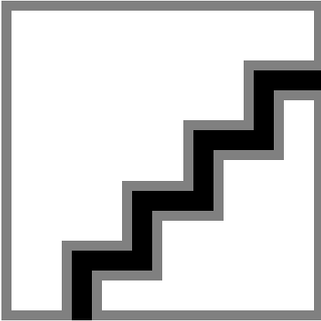
Square RCS750 de 3 circuitos

Nome de produto da encomenda	RCS750 3C L2000 WH (XTS4200-3)
EAN/UPC – Produto	8711559381114
Código de encomenda	38111400
Numerador – Quantidade por embalagem	1
Numerador – Embalagens por caixa exterior	1

N.º material (12NC)	910500188915
Peso líquido (Peça)	1,700 kg



Desenho dimensional



3-circuit square RCS750

