

FICHA TÉCNICA DO PRODUTO

TRUSYS FLEX P RAIL 4500 8P WT

TruSys® FLEX ENERGY RAIL 8-POLE | Calha eletrificada com 8 condutores



PERFOR-
MANCE
CLASS

Áreas de Aplicação

- Naves industriais, armazéns de elevado pé direito, materiais de construção

Vantagens do Produto

- Instalação simples
- Elevada flexibilidade graças aos três comprimentos disponíveis (1500 mm, 3000 mm, 4500 mm e calha final 1500 mm)
- Calha de 600 mm para TRUSYS FLEX SENSOR TRACK

Características do Produto

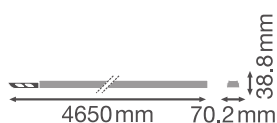
- Cabo de repicagem com 8 condutores
- Disponíveis cinco versões diferentes com 55...270 W e 5.000...26.000 lm
- Ligação elétrica na primeira luminária, não necessita de unidade de ligação externa
- Corpo em chapa de aço
- Calha final sem conectores elétricos e mecânicos
- Os carris finais TRUSYS FLEX não são compatíveis com as caixas de alimentação TRUSYS FLEX



DADOS TÉCNICOS

DIMENSÕES & PESO

Comprimento	4650 mm
Largura	70,2 mm
Altura	38,8 mm
Peso do produto	4550,00 g



TRUSYS FLEX RAIL

MATERIAIS & CORES

Cor do produto	branco
Material do corpo	Aço

APLICAÇÃO & INSTALAÇÃO

Local de montagem	Teto
Com fonte de luz	Não
Replaceable light source	Não








CERTIFICADOS & NORMAS

Normas	CE / CB / UKCA / ENEC / EAC
--------	-----------------------------

Equipamento / Acessórios

– Vários acessórios disponíveis

DOWNLOADS

Documentos e certificados		Nome do documento
	Instruções de utilização / instruções de segurança	TRUSYS FLEX P RAIL
	Informações legais	Informationstext 18 Abs 4 ElektroG
	Declarações de conformidade	CE Declaration of Conformity TRUSYS FLEX
	Declarações de conformidade UKCA	UKCA Declaration of Conformity TRUSYS FLEX
Ficheiros CAD/BIM		Nome do documento
	BIM Revit 3D	TRUSYS FLEX
	CAD STEP 3D	TruSys FLEX ER 4500
Textos descritivos		Nome do documento
	Documentos do Concurso	TruSys FLEX ENERGY RAIL 8-POLE 4500 8P WT-PT

DADOS LOGÍSTICOS

Código do Produto	Embalagem unitária (peças/unidade)	Dimensões (comprimento x largura x altura)	Peso bruto	Volume
4058075793170	Sleeves 1	52 mm x 43 mm x 100 mm	4562.00 g	0.22 dm³
4058075793187	Shipping box 4	4,729 mm x 191 mm x 141 mm	21294.00 g	127.36 dm³

O código do produto mencionado indica a quantidade mínima a ser adquirida. Uma caixa unitária pode conter um ou mais produtos. Quando for colocar o pedido de compras, indique uma quantidade unitária ou múltiplos da caixa unitária.

AVISO LEGAL

Sujeito a alteração sem prévio aviso. Sempre utilize a versão mais recente.