



# FICHA TÉCNICA DEL PRODUCTO

## TRUSYS FLEX P RAIL 4500 5P WT

TruSys® FLEX ENERGY RAIL 5-POLE | Carril de montaje de 5 polos

### Áreas de aplicación

- Pabellones industriales, almacenes de estanterías altas, ferreterías



### Beneficios del producto

- Instalación sencilla
- Alta flexibilidad gracias a tres longitudes disponibles (carril final de 1500 mm, 3000 mm, 4500 mm y 1500 mm)

### Características del producto

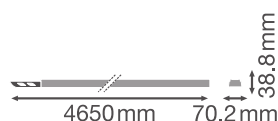
- Cables electrificados de 5 hilos
- Disponible en diferentes longitudes
- Conexión eléctrica interna en la primera luminaria, no se requiere unidad de conexión externa
- Carcasa de chapa de acero
- Final de carril sin conectores eléctricos y mecánicos.
- Los carriles finales TRUSYS FLEX no son compatibles con TRUSYS FLEX Cajas de salida



## INFORMACIÓN TÉCNICA

### DIMENSIONES Y PESO

Largo	4650 mm
Ancho	70,2 mm
Alto	38,8 mm
Peso del producto	4200,00 g



### TRUSYS FLEX RAIL

### MATERIAL Y COLORES

Color del producto	blanco
Número RAL [PIM]	RAL 9016
Material del cuerpo	Acero

### APLICACIÓN Y MONTAJE

Ubicación de montaje	Techo
Con fuente de luz	No
Fuente de luz reemplazable	No

### CERTIFICADOS Y ESTÁNDARES

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

### Equipamiento / Accesorios

- Varios accesorios disponibles

### DESCARGAS

Documentos y certificados	Nombre del documento
 Información legal	Informationstext 18 Abs 4 ElektroG
 Declaraciones de conformidad	CE Declaration of Conformity TRUSYS FLEX
 Declaraciones de conformidad UKCA	UKCA Declaration of Conformity TRUSYS FLEX
 Declaraciones de conformidad UKCA	TRUSYS FLEX
Archivos CAD/BIM	Nombre del documento
 BIM Revit 3D	TRUSYS FLEX
 CAD STEP 3D	TruSys FLEX ER 4500
Declaración de conformidad	Nombre del documento
 Documentos para oferta	TruSys FLEX ENERGY RAIL 5 POLE 4500 5P WT-ES

## DATOS LOGÍSTICOS

Código de producto	Cantidad por caja (unidad/master)	Dimensiones (longitud x largo x altura)	Peso bruto	Volumen
4058075793156	Funda 1	52 mm x 43 mm x 100 mm	4212.00 g	0.22 dm <sup>3</sup>
4058075793163	Embalaje de envío 4	4,729 mm x 191 mm x 141 mm	19895.00 g	127.36 dm <sup>3</sup>

El código de producto mencionado describe la cantidad mínima de unidades que puede ser comprada. Una unidad de transporte puede contener uno o más productos individuales. Cuando se realiza la compra, para las cantidades por favor ingrese una o varias unidades de envío.

## DESCARGO DE RESPONSABILIDAD

Sujeto a cambio sin aviso. Errores y omisiones exceptuadas. Asegúrese de utilizar la versión más reciente.