

# FICHA TÉCNICA DEL PRODUCTO

## TRUSYS FLEX P RAIL 600 8P WT

TruSys® FLEX ENERGY RAIL 8-POLE | Carril electrificado de 8 polos

### Áreas de aplicación

- Pabellones industriales, almacenes de estanterías altas, ferreterías



PERFOR-  
MANCE  
CLASS

### Beneficios del producto

- Instalación sencilla
- Alta flexibilidad gracias a tres longitudes disponibles (carril final de 1500 mm, 3000 mm, 4500 mm y 1500 mm)
- Versión de carril de 600 mm para utilizar con TRUSYS FLEX SENSOR TRACK

### Características del producto

- A través de cableado de 8 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



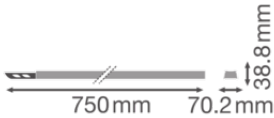
INFORMACIÓN TÉCNICA

DATOS ELÉCTRICOS

Clase de protección	I
---------------------	---

DIMENSIONES Y PESO

Largo	750 mm
Ancho	70,2 mm
Alto	38,8 mm
Peso del producto	890,00 g



TRUSYS FLEX P RAIL 600 8P WT

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	TRUSYS FLEX RAIL ST COVER
	Declaraciones de conformidad UKCA	TRUSYS FLEX RAIL ST COVER

DATOS LOGÍSTICOS

Código de producto	Cantidad por caja (unidad/master)	Dimensiones (longitud x largo x altura)	Peso bruto	Volumen
4099854193521	Funda 1	150 mm x 233 mm	907.00 g	
4099854193538	Embalaje de envío 4	822 mm x 193 mm x 145 mm	4247.00 g	23.00 dm³

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 porfavor ingrese una o varias unidades de envío.

DESCARGO DE RESPONSABILIDAD

Sujeto a cambio sin aviso. Errores y omisiones exceptuadas. Asegurese de utilizar la version más reciente.