

Referencia: 51TR1JE | GTIN (EAN): 4058352242261

Descripción del producto:



Licross®, carril de soporte, de chapa de acero, galvanizado, cinta lacada, blanco, longitud: 4.500 mm, ancho: 64 mm, altura: 67mm, cableado transversal: 14x 2,5mm², tipo de protección (total): como máximo IP64, dependiendo de los apliques y accesorios utilizados, clase de protección (total): SK I (protección por puesta a tierra), marca de verificación: CE, UKCA, conformidad LABS probada según VDMA 24364:2018-05, unidad de embalaje: 1 unidad



Peso (kg): 7,6
GTIN (EAN): 4058352242261



Referencia: 51TR1JE | GTIN (EAN): 4058352242261

Descripción técnica detallada:



Datos característicos

- Tipo de producto: grupo constructivo de luz lineal (TS)
- Nombre del producto: Licross®
- Referencia: 51TR1JE

Luminotecnia | lámparas | balasto

Componente 1

Lámparas:

- Adicional: cableado sin halógenos

Certificados, Normas

- Índice de protección: como máximo IP64, dependiendo de los apliques y accesorios utilizados
- Clase de aislamiento: SK I (protección por puesta a tierra)
- Adicional: conformidad LABS probada según VDMA 24364:2018-05
- Certificación, designación: CE, UKCA

Material, color

- carril de soporte: chapa de acero, galvanizado, cinta lacada, blanco
- Especificación de color: blanco

Montaje

- Tipo y lugar de montaje: montaje suspendido, montaje superficial, en el techo
- Disposición: disposición lineal/individual
- Adicional: indicado solo para su uso en interiores

Conexión eléctrica

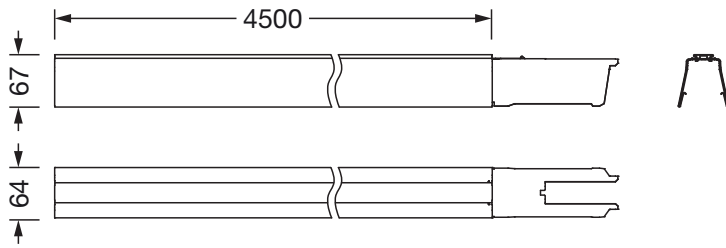
- Cableado transversal: 14x 2,5mm²

Dimensiones, peso

- Longitud: 4500mm
- Ancho: 64mm
- Altura: 67mm
- Peso: 7,6kg

Referencia: 51TR1JE | GTIN (EAN): 4058352242261

Dimensiones:



Es obligatorio que se sigan las instrucciones de montaje al planificar e instalar la instalación eléctrica (se encuentran en www.siteco.com)

Tolerancias relativas a datos térmicos, eléctricos y fotométricos según IEC 62722

Emitido 16.02.2024 - Modificaciones y errores sometidos a cambio - Asegurar que siempre se use la última versión -