

**Referencia:** 5TR36TDS | **GTIN (EAN):** 4058352139257

## Descripción del producto:



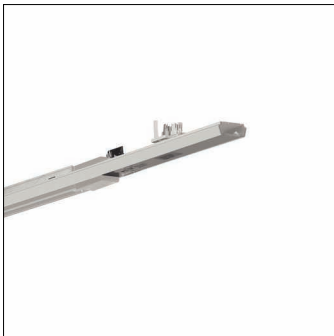
Modario, aplique de carril portantes, balasto: DALI, con conector, 5 polos, con selección de fase, para carril electrificado de 10 cables, conexión de alimentación: 230/400V, aplique de carril portantes, de chapa de acero, cinta lacada, aluminio blanco (RAL 9006), 4 x dimensiones del sistema, capacidad máxima de carga 5kg, longitud: 1.196mm, ancho: 48mm, tipo de protección (total): para tipo de protección IP20, clase de protección (total): SK I (protección por puesta a tierra), marca de verificación: CE, unidad de embalaje: 1 unidad



Peso (kg): 1,7  
GTIN (EAN): 4058352139257

**Referencia:** 5TR36TDS | **GTIN (EAN):** 4058352139257

**Descripción técnica detallada:**



**Datos característicos**

- Tipo de producto: aplique de carril portantes
- Nombre del producto: Modario
- Referencia: 5TR36TDS

**Luminotecnia | lámparas | balasto**

**Componente 1**

**Lámparas:**

- Adicional: consumo máximo de corriente 6A

**Dispositivo operativo:**

- Control: DALI

**Certificados, Normas**

- Índice de protección: para tipo de protección IP20
- Clase de aislamiento: SK I (protección por puesta a tierra)
- Certificación, designación: CE

**Material, color**

- aplique de carril portantes: chapa de acero, cinta lacada, aluminio blanco (RAL 9006), 4 x dimensiones del sistema, capacidad máxima de carga 5kg
- Especificación de color: aluminio blanco (RAL 9006)

**Conexión eléctrica**

- Conexión: conector, 5 polos, con selección de fase, para carril electrificado de 10 cables
- Tensión nominal: 230/400V

**Dimensiones, peso**

- Dimensiones de sistema: 4x SE
- Longitud: 1196mm
- Ancho: 48mm
- Peso: 1,7kg