

Referencia: 5WD7A9A0A2C5 | GTIN (EAN): 4058352973882

## Descripción del producto:



TL L, aplique de luminarias, de chapa de acero, galvanizado, cinta lacada, blanco, longitud: 1.500mm, ancho: 66mm, altura: 67mm, LED flujo luminoso nominal: 9.500lm, color de luz: 850, SDCM (Standard Deviation of Colour Matching)MacAdam  $\leq 3$  SDCM (inicial), balasto: ON/OFF Multilumen, con borne, 3 polos, conexión de alimentación: 230..240V, CA, 50/60Hz, potencia nominal: 59W, cubierta luminotécnica directa: cubierta, de PMMA, emisión de luz: directo haz, tipo de protección (total): como luminaria, clase de protección (total): SK I (protección por puesta a tierra), marca de verificación: CE, resistencia contra impacto: IK06, temperatura ambiente admisible para interior: -25..+35°C, unidad de embalaje: 1 unidad

IK 06  

Lámparas:	LED
Peso (kg):	1,3
GTIN (EAN):	4058352973882



Referencia: 5WD7A9A0A2C5 | GTIN (EAN): 4058352973882

## Descripción técnica detallada:



### Datos característicos

- Tipo de producto: aplique de luminarias
- Nombre del producto: TL L
- Referencia: 5WD7A9A0A2C5

### Luminotecnia | lámparas | balasto

#### Componente 1

#### Luminotecnia:

- Cubierta: cubierta
- Ángulo de haz: haz libre
- Emisión de luz: haz directo

#### Lámparas:

- Lámpara: con LED
- Flujo luminoso nominal: 9500lm
- Eficacia lumínica: 162lm/W
- Temperatura de color: 5000K
- Índice de reproducción cromática: CRI > 80
- Color de luz: 850
- SDCM (Standard Deviation of Colour Matching): MacAdam  $\leq$  3 SDCM (inicial)
- Potencia nominal: 59W

#### Dispositivo operativo:

- Control: ON/OFF Multilumen

#### Certificados, Normas

- Índice de protección: como luminaria
- Clase de aislamiento: SK I (protección por puesta a tierra)
- Resistencia contra impacto: IK06
- Rango de temperatura (operación): -25..+35°C
- Certificación, designación: CE

#### Material, color

- aplique de luminarias LED: chapa de acero, galvanizado, cinta lacada, blanco
- Cubierta: cubierta de PMMA

#### Montaje

- Tipo y lugar de montaje: empotrado, en luminaria existente
- Adicional: se requieren accesorios de montaje, solicitar por separado

#### Conexión eléctrica

- Conexión: borne, 3 polos
- Tensión nominal: 230..240V, 50/60Hz, CA

### Dimensiones, peso

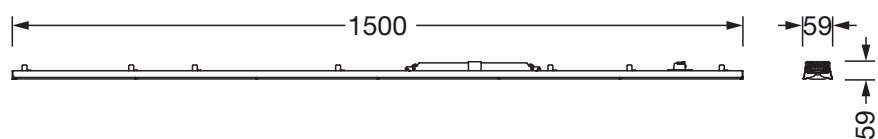
- Longitud: 1500mm
- Ancho: 66mm
- Altura: 67mm
- Peso: 1,3kg

### Vida útil

- Vida útil nominal: 100000h (L85/B10) a temp. amb. = 25°C

Referencia: 5WD7A9A0A2C5 | GTIN (EAN): 4058352973882

**Dimensiones:**



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

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

Emitido 14.02.2026 - Modificaciones y errores sometidos a cambio - Asegurar que siempre se use la última versión -