

Referencia: 5WD7A8F0B2C5 | GTIN (EAN): 4058352973677

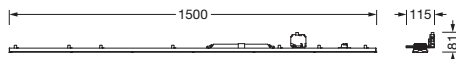
Descripción del producto:



TL L, aplique de luminarias, de chapa de acero, galvanizado, cinta lacada, blanco, longitud: 1.500mm, ancho: 66mm, altura: 67mm, microfusible, LED flujo luminoso nominal: 9.800lm, color de luz: 840, SDCM (Standard Deviation of Colour Matching) MacAdam ≤ 3 SDCM (inicial), balasto: 4..20mA, con borne, 5 polos, conexión de alimentación: 230..240V, CA, 50/60Hz, potencia nominal: 63W, 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):	1,5
GTIN (EAN):	4058352973677



Referencia: 5WD7A8F0B2C5 | GTIN (EAN): 4058352973677

Descripción técnica detallada:



Datos característicos

- Tipo de producto: aplique de luminarias
- Nombre del producto: TL L
- Referencia: 5WD7A8F0B2C5

Luminotecnía | lámparas | balasto

Componente 1

Luminotecnía:

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

Lámparas:

- Lámpara: con LED
- Flujo luminoso nominal: 9800lm
- Eficacia lumínica: 155lm/W
- Temperatura de color: 4000K
- Índice de reproducción cromática: CRI > 80
- Color de luz: 840
- SDCM (Standard Deviation of Colour Matching): MacAdam \leq 3 SDCM (inicial)
- Potencia nominal: 63W

Dispositivo operativo:

- Control: 4..20mA

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, 5 polos
- Tensión nominal: 230..240V, 50/60Hz, CA

Dimensiones, peso

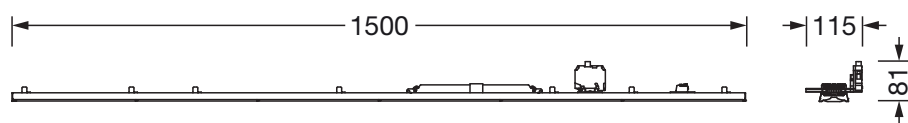
- Longitud: 1500mm
- Ancho: 66mm
- Altura: 67mm
- Peso: 1,5kg

Vida útil

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

Referencia: 5WD7A8F0B2C5 | GTIN (EAN): 4058352973677

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