

Referencia: 5WD7A8A0B2C5 | **GTIN (EAN):** 4058352973370

Descripción del producto:

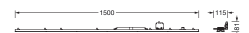


TL L, aplique de luminarias, de chapa de acero, galvanizado, cinta lacada, blanco, longitud: 1.500mm, ancho: 66mm, altura: 67mm, microfusible,LED flujo luminoso nominal: 9.500lm, color de luz: 840, balasto: ON/OFF Multilumen, con borne, 3 polos, conexión de alimentación: 230..240V, CA, 50/60Hz, potencia 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): 1,5

GTIN (EAN): 4058352973370





Referencia: 5WD7A8A0B2C5 | GTIN (EAN): 4058352973370

Descripción técnica detallada:



Datos característicos

- Tipo de producto: aplique de luminarias
- Nombre del producto: TL L
- Referencia: 5WD7A8A0B2C5

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: 160lm/W
- Temperatura de color: 4000K
- Índice de reproducción cromática: CRI
 - > 80
- Color de luz: 840
- SDCM (Standard Deviation of Colour Matching): MacAdam ≤ 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
- Especificación de color: 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,

Dimensiones, peso

Longitud: 1500mmAncho: 66mmAltura: 67mmPeso: 1.5kg

Vida útil

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



Referencia: 5WD7A8A0B2C5 | **GTIN (EAN):** 4058352973370

Dimensiones:

