

## Referencia: 52TD16CN66XG | GTIN (EAN): 4069025016973

## Descripción del producto:





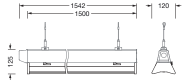


Licross® 21 Performance MO, aplique de luminarias, de chapa de acero, galvanizado, cinta lacada, blanco, longitud: 1.500mm, ancho: 120mm, altura: 123mm, LED flujo luminoso nominal: 5.970lm, color de luz: 865, balasto: ON/OFF Multilumen, CLOi, con conector, 3 polos, con selección de fase, conexión de alimentación: 220..240V, CA, 50/60Hz, inicio de la vida útil: 33W, final de la vida útil: 39W, cableado sin halógenos, control de luz directo con lente, de plástico, cubierta luminotécnica directa: cubierta, de PMMA, emisión de luz: directo/indirecto haz, característica de iluminación directa: simétrico, tipo de protección (total): IP54, clase de protección (total): SK I (protección por puesta a tierra), marca de verificación: CE, ENEC, UKCA, marca de protección: D en caso de aplicación en un entorno con exposición a polvo no conductor con accesorios apropiados, resistencia contra impacto: IK06, temperatura ambiente admisible para interior: -35..+55°C, cumple las especificaciones IFS (International Featured Standards) en materia de seguridad y calidad en la industria alimentaria, reducción de la temperatura ambiente máxima permitida en 5°C en caso de montaje superficial en techo, conformidad LABS probada según VDMA 24364:2018-05, unidad de embalaje: 1 unidad



Lámparas: LED Peso (kg): 3,1

GTIN (EAN): 4069025016973





## Referencia: 52TD16CN66XG | GTIN (EAN): 4069025016973

## Descripción técnica detallada:



#### Datos característicos

- Tipo de producto: aplique de luminarias
- Nombre del producto: Licross<sup>®</sup> 21
  Performance MO
- Referencia: 52TD16CN66XG

## Luminotecnia | lámparas | balasto

### Componente 1

#### Luminotecnia:

- Control de iluminación: lente de plástico
- Cubierta: cubierta
- Ángulo de haz: haz ancho
- Simetría: simétrico
- Emisión de luz: haz directo/indirecto, 80:20
- UGR de dirección visual longitudinal hacia la luminaria: ≤ 19
- UGR de dirección visual transversal hacia la luminaria: ≤ 19

#### Lámparas:

- Lámpara: con LED
- Flujo luminoso nominal: 5970lm
- Eficacia lumínica: 182lm/W
- Temperatura de color: 6500K
- Índice de reproducción cromática: CRI
  > 80
- Color de luz: 865
- SDCM (Standard Deviation of Colour Matching): MacAdam ≤ 3 SDCM (inicial)
- Potencia nominal inicio vida útil: 33
- Potencia nominal fin vida útil: 39
- Adicional: cableado sin halógenos

#### Dispositivo operativo:

Control: ON/OFF Multilumen, CLOi

#### Certificados, Normas

- Índice de protección: IP54
- Clase de aislamiento: SK I (protección por puesta a tierra)
- Resistencia contra impacto: IK06
- Marca de protección: D en caso de aplicación en un entorno con exposición a polvo no conductor con accesorios apropiados
- Rango de temperatura (operación): -35..+55°C
- Adicional: cumple las especificaciones IFS (International Featured Standards) en materia de seguridad y calidad en la industria alimentaria, reducción de la temperatura ambiente máxima permitida en 5°C en caso de montaje superficial en techo, conformidad LABS probada según VDMA 24364:2018-05
- Certificación, designación: CE, ENEC, UKCA

#### Material, color

- Licross®, aplique LED: chapa de acero, galvanizado, cinta lacada, blanco
- Especificación de color: blanco
- Cubierta: cubierta de PMMA

## Montaje

- Tipo y lugar de montaje: montaje insertado, en el carril de soporte Licross<sup>®</sup>
- Disposición: disposición lineal/individual
- Adicional: indicado solo para su uso en interiores

## Conexión eléctrica

- Conexión: conector, 3 polos, con selección de fase
- Tensión nominal: 220..240V, 50/60Hz, CA

#### Dimensiones, peso

Longitud: 1500mmAncho: 120mmAltura: 123mmPeso: 3,1kg

#### Vida útil

 Vida útil nominal: 75000h (L100/B50) a temp. amb. = 25°C



# **Referencia:** 52TD16CN66XG | **GTIN (EAN):** 4069025016973

## **Dimensiones:**

