

Referencia: 51TS12DN4ZM00582XX | GTIN (EAN): 4058352960011

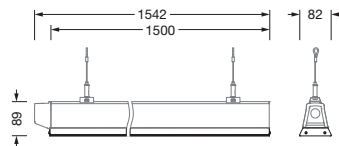
Descripción del producto:



Licross® 21 Silica, aplique de luminarias, de chapa de acero, galvanizado, negro, longitud: 1.500mm, ancho: 82mm, altura: 86mm, LED flujo luminoso nominal: 6.340lm, color de luz: 840, balasto: DALI 2, con conector, 5 polos, con selección de fase, conexión de alimentación: 220..240V, CA, 50/60Hz, potencia nominal: 39W, cableado sin halógenos, control de luz directo con lente, de PMMA, eliminación de brillo directo con reflector Darklight, de PC, BAP65($L \leq 1000 \text{cd/m}^2$), emisión de luz: directo haz, característica de iluminación directa: simétrico, tipo de protección (total): IP40, clase de protección (total): SK I (protección por puesta a tierra), marca de verificación: CE, UKCA, marca de protección: D en caso de aplicación en un entorno sin exposición relevante a polvo, resistencia contra impacto: IK03, temperatura ambiente admisible para interior: -25..+45°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

IP 40 IK 03  

Lámparas: LED
 Peso (kg): 2,7
 GTIN (EAN): 4058352960011



Referencia: 51TS12DN4ZM00582XX | GTIN (EAN): 4058352960011

Descripción técnica detallada:



Datos característicos

- Tipo de producto: aplique de luminarias
- Nombre del producto: Licross® 21 Silica
- Referencia: 51TS12DN4ZM00582XX

Luminotecnia | lámparas | balasto

Componente 1

Luminotecnia:

- Control de iluminación: lente de PMMA
- Antideslumbramiento: reflector Darklight de PC, negro
- Ángulo de haz: haz ancho
- Simetría: simétrico
- Emisión de luz: haz directo
- 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: 6340lm
- Eficacia lumínica: 163lm/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: 39W
- Adicional: cableado sin halógenos

Dispositivo operativo:

- Control: DALI 2

Certificados, Normas

- Índice de protección: IP40
- Clase de aislamiento: SK I (protección por puesta a tierra)
- Resistencia contra impacto: IK03
- Marca de protección: D en caso de aplicación en un entorno sin exposición relevante a polvo
- Rango de temperatura (operación): -25..+45°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, UKCA

Material, color

- Licross®, aplique LED: chapa de acero, galvanizado, negro, Con juego de tapas finales incluido para el montaje en el módulo de luminaria, con disposición en fila continua en el primer y último módulo de luminaria
- Especificación de color: negro

Montaje

- Tipo y lugar de montaje: montaje insertado, en el carril de soporte Licross®

Conexión eléctrica

- Conexión: conector, 5 polos, con selección de fase
- Tensión nominal: 220..240V, 50/60Hz, CA

Dimensiones, peso

- Longitud: 1500mm
- Ancho: 82mm
- Altura: 86mm
- Peso: 2,7kg

Vida útil

- Vida útil nominal: 75000h (L80/B50) a temp. amb. = 25°C

Referencia: 51TS12DN4ZM00582XX | GTIN (EAN): 4058352960011

Dimensiones:

