

Referencia: 5PJBO2D3104A | GTIN (EAN): 4058352959008

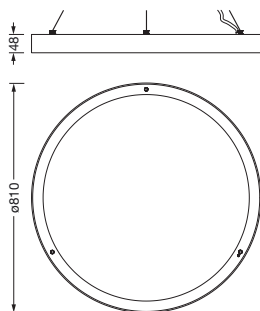
Descripción del producto:



Silica® 21 Ring-O, luminaria suspendida, de PMMA, satinado, emisión de luz: lado del aro exterior luminoso haz, característica de iluminación directa: simétrico, tipo de montaje: montaje suspendido, LED, flujo luminoso nominal: 4.940lm, eficacia lumínica: 62lm/W, color de luz: 840, temperatura de color: 4000K, con borne, 5 polos, conexión de alimentación: 230V, CA/CC, 0/50..60Hz, potencia nominal: 80W, carcasa, de perfil extruido de aluminio, negro intenso (RAL 9005), diámetro: 810mm, baldaquín, negro intenso (RAL 9005), tipo de protección (cámara de luminaria): IP40, clase de protección (total): SK I (protección por puesta a tierra), marca de verificación: CE, resistencia contra impacto: IK02, temperatura ambiente de funcionamiento admisible: 0..+35°C, unidad de embalaje: 1 unidad



Lámparas:	LED
Peso (kg):	2,6
GTIN (EAN):	4058352959008



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 16.02.2024 - Modificaciones y errores sometidos a cambio - Asegurar que siempre se use la última versión -

Referencia: 5PJBO2D3104A | GTIN (EAN): 4058352959008

Descripción técnica detallada:



Datos característicos

- Tipo de producto: luminaria suspendida
- Nombre del producto: Silica® 21 Ring-O
- Referencia: 5PJBO2D3104A

Luminotecnia | lámparas | balasto

Componente 1

Luminotecnia:

- Ángulo de haz: haz ancho
- Simetría: simétrico
- Emisión de luz: lado del aro exterior luminoso

Lámparas:

- Lámpara: con LED
- Flujo luminoso nominal: 4940lm
- Eficacia lumínica: 62lm/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: 80W

Dispositivo operativo:

- Control: DALI 2

Certificados, Normas

- Tipo de protección (cámara de luminaria): IP40
- Clase de aislamiento: SK I (protección por puesta a tierra)
- Resistencia contra impacto: IK02
- Rango de temperatura (operación): 0..+35°C
- Certificación, designación: CE

Material, color

- carcasa: perfil extruido de aluminio, negro intenso (RAL 9005)
- Especificación de color: negro intenso (RAL 9005)
- Especificación de color: negro intenso (RAL 9005)

Montaje

- Tipo y lugar de montaje: montaje suspendido
- Altura de suspensión recomendada: hasta 4,0m
- Disposición: disposición individual

Conexión eléctrica

- Conexión: borne, 5 polos
- Tensión nominal: 230V, 0/50..60Hz, CA/CC

Dimensiones, peso

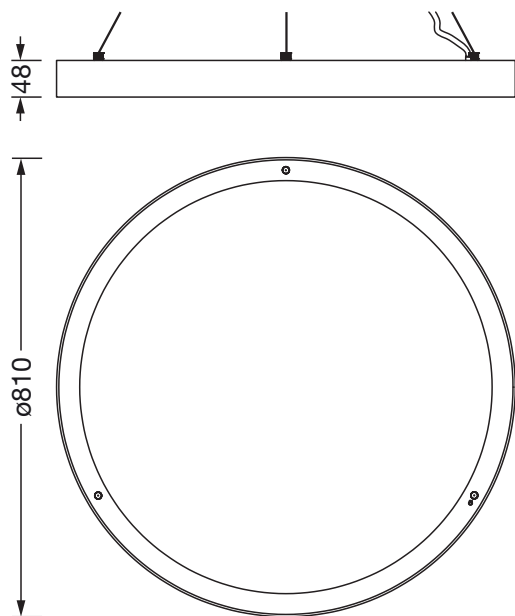
- Diámetro: 810mm
- Peso: 2,6kg

Vida útil

- Vida útil nominal: 50000h (L80/B50) a temp. amb. = 25°C

Referencia: 5PJBO2D3104A | GTIN (EAN): 4058352959008

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 16.02.2024 - Modificaciones y errores sometidos a cambio - Asegurar que siempre se use la última versión -