

Referencia: 51MX21DA44SB | **GTIN (EAN):** 4058352895917

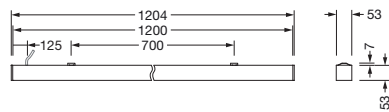
Descripción del producto:



Silica 21, luminaria de oficina, control de luz directo con reflector Darklight, de PMMA, negro, BAP65($L \leq 3000\text{cd/m}^2$), emisión de luz: directo haz, característica de iluminación directa: simétrico, tipo de montaje: montaje superficial, LED, flujo luminoso nominal: 4.320lm, eficacia lumínica: 169lm/W, color de luz: 840, temperatura de color: 4000K, balasto: DALI 2, con borne, 3+2 polos, máx. 2,5mm², conexión de alimentación: 220..240V, CA, 50/60Hz, potencia nominal: 25,6W, carcasa de luminarias, de aluminio, aluminio blanco (RAL 9006), longitud: 1.204mm, ancho: 53mm, altura: 53mm, tipo de protección (total): IP20, clase de protección (total): SK I (protección por puesta a tierra), marca de verificación: CE, temperatura ambiente de funcionamiento admisible: 0..+35°C, norma: EN 50419, unidad de embalaje: 1 unidad

IP 20

Lámparas: LED
Peso (kg): 3,0
GTIN (EAN): 4058352895917



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 30.10.2025 - Modificaciones y errores sujetos a cambio - Asegurar que siempre se use la última versión -

Referencia: 51MX21DA44SB | **GTIN (EAN):** 4058352895917**Descripción técnica detallada:****Datos característicos**

- Tipo de producto: luminaria de oficina
- Nombre del producto: Silica 21
- Referencia: 51MX21DA44SB

Luminotecnia | lámparas | balasto**Componente 1****Luminotecnia:**

- Control de iluminación: reflector Darklight de PMMA, negro
- Ángulo de haz: haz estrecho
- 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: 4320lm
- Eficacia lumínica: 169lm/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: 25,6W

Dispositivo operativo:

- Control: DALI 2

Certificados, Normas

- Índice de protección: IP20
- Clase de aislamiento: SK I (protección por puesta a tierra)
- Rango de temperatura (operación): 0..+35°C
- Norma: EN 50419
- Certificación, designación: CE

Material, color

- carcasa de luminarias: aluminio, aluminio blanco (RAL 9006)
- Especificación de color: aluminio blanco (RAL 9006)

Montaje

- Tipo y lugar de montaje: montaje superficial, en el techo
- Disposición: disposición individual

Conexión eléctrica

- Conexión: borne, 3+2 polos, máx. 2,5mm²
- Tensión nominal: 220..240V, 50/60Hz, CA

Dimensiones, peso

- Longitud: 1204mm
- Ancho: 53mm
- Altura: 53mm
- Peso: 3,0kg

Vida útil

- Vida útil nominal: 50000h (L85) a temp. amb. = 25°C

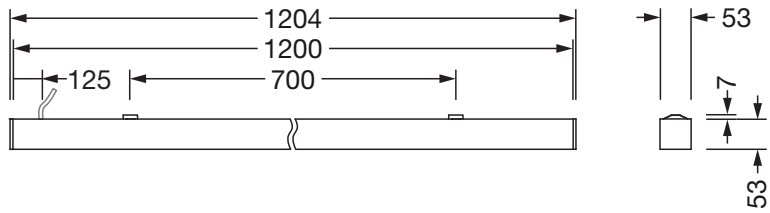
Es obligatorio que se sigan las instrucciones de montaje al planificar e instalar la instalación eléctrica (se encuentran en www.siteco.com)

Tolerancias relativas a datos térmicos, eléctricos y fotométricos según IEC 62722

Emitido 30.10.2025 - Modificaciones y errores sujetos a cambio - Asegurar que siempre se use la última versión -

Referencia: 51MX21DA44SB | **GTIN (EAN):** 4058352895917

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 30.10.2025 - Modificaciones y errores sujetos a cambio - Asegurar que siempre se use la última versión -