

Referencia: 58FA207A403B3G | GTIN (EAN): 4058352419601

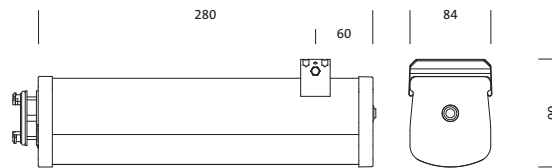
Descripción del producto:



Monsun® 31, módulo de luz de emergencia, cubierta luminotécnica directa: difusor, de PC, satinado, emisión de luz: directo haz, característica de iluminación directa: simétrico, tipo de montaje: montaje superficial, EM-KIT 3h,LED, flujo luminoso nominal: 450lm, eficacia lumínica: 100lm/W, color de luz: 840, temperatura de color: 4000K, balasto: sin balasto, función de luz de emergencia, con zócalo/conector, conexión de alimentación: 220..240V, CA, 50..60Hz, potencia nominal: 5W, carcasa, carcasa de luminarias, de PC, gris claro (RAL 7035), longitud: 297mm, ancho: 68mm, altura: 76mm, tipo de protección (total): IP65, clase de protección (total): SK II (a prueba de choques eléctricos), marca de verificación: CE, marca de protección: D, resistencia contra impacto: IK08, temperatura ambiente de funcionamiento admisible: 0..+40°C, norma: EN 60598-2-22, cumple las especificaciones IFS (International Featured Standards) en materia de seguridad y calidad en la industria alimentaria, unidad de embalaje: 1 unidad

IP 65 IK 08 CE

Lámparas: LED
 Peso (kg): 0,7
 GTIN (EAN): 4058352419601



Referencia: 58FA207A403B3G | GTIN (EAN): 4058352419601

Descripción técnica detallada:



Datos característicos

- Tipo de producto: módulo de luz de emergencia
- Nombre del producto: Monsun® 31
- Referencia: 58FA207A403B3G

Luminotecnia | lámparas | balasto

Componente 1

Luminotecnia:

- Cubierta: difusor, satinado
- Ángulo de haz: distribución difusa
- Simetría: simétrico
- Emisión de luz: haz directo
- UGR de dirección visual longitudinal hacia la luminaria: ≤ 22
- UGR de dirección visual transversal hacia la luminaria: ≤ 22

Lámparas:

- Lámpara: con LED
- Flujo luminoso nominal: 450lm
- Eficacia lumínica: 100lm/W
- Temperatura de color: 4000K
- Índice de reproducción cromática: CRI > 80
- Color de luz: 840
- SDCM (Standard Deviation of Colour Matching): MacAdam ≤ 4 SDCM (inicial)
- Potencia nominal: 5W
- Adicional: apto para dispositivos con luminaria de emergencia según IEC 60598-2-22, con tecla de función de autocomprobación y LED

Dispositivo operativo:

- Balasto: sin equipo eléctrico
- Control: ON/OFF
- Tipo de conmutación: función de luz de emergencia

Certificados, Normas

- Índice de protección: IP65
- Clase de aislamiento: SK II (a prueba de choques eléctricos)
- Resistencia contra impacto: IK08
- Marca de protección: D
- Rango de temperatura (operación): 0..+40°C
- Adicional: cumple las especificaciones IFS (International Featured Standards) en materia de seguridad y calidad en la industria alimentaria
- Norma: EN 60598-2-22
- Certificación, designación: CE

Material, color

- carcasa: PC, gris claro (RAL 7035)
- carcasa de luminarias: PC, gris claro (RAL 7035)
- Especificación de color: gris claro (RAL 7035)
- Cubierta: difusor de PC

Montaje

- Tipo y lugar de montaje: montaje superficial, en la luminaria
- Disposición: disposición lineal/individual

Conexión eléctrica

- Conexión: zócalo/conector
- Tensión nominal: 220..240V, 50..60Hz, CA

Dimensiones, peso

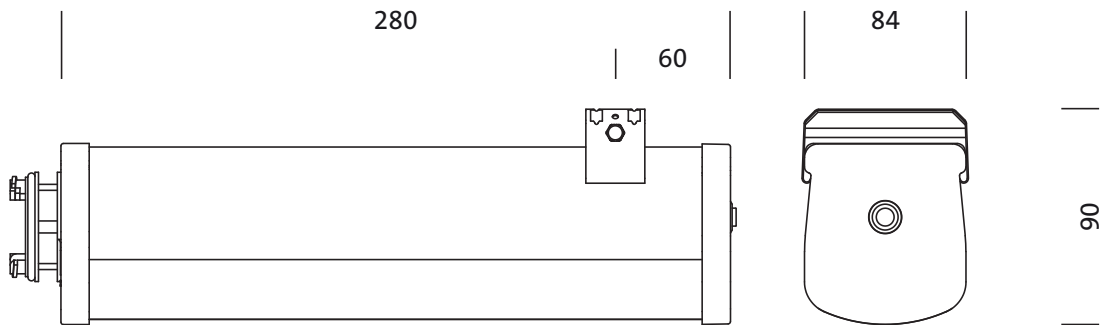
- Longitud: 297mm
- Ancho: 68mm
- Altura: 76mm
- Peso: 0,7kg

Vida útil

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

Referencia: 58FA207A403B3G | GTIN (EAN): 4058352419601

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 -

Referencia: 58FA207A403B3G | GTIN (EAN): 4058352419601

Fechas de planificación:

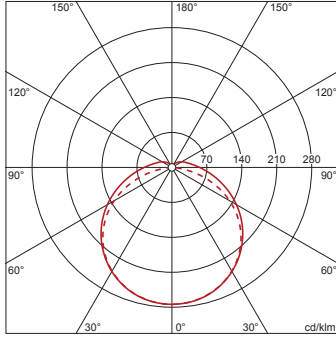
**58FA207A403B3G: 1x LED;
emergency light operation
rated luminous flux: 3 h**

4058352419601

58FA207A403B3G

LED 4000 K | CRI ≥ 80

ϕ_N 450 lm



ϕ_d 91% ϕ_r 9%

Luminancias (cd/m²)

	C 0/180	C 90/270
L ₈₀	4091	4475
L ₇₀	4424	6279
L ₆₅	4646	6696

UGR 23,4 22,6

X 4H Y 8H ρ 70/50/20 S 0,25H