

Referencia: 5DP10C72V365 | GTIN (EAN): 4058352408438

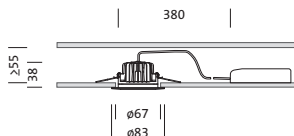
Descripción del producto:



Lunis 40 IP65, Downlight, de PMMA, ángulo de haz: 100°, emisión de luz: directo haz, LED flujo luminoso nominal: 350lm, color de luz: 830, balasto: bal. elect., conexión de alimentación: 220..240V, CA, 50/60Hz, carcasa, redondo, de aluminio, lacado, blanco tráfico (RAL 9016), diámetro: 83mm, profundidad de montaje empotrado: 43mm, tipo de protección (total): IP20, tipo de protección (lado de cámara): IP65, clase de protección (total): SK II (a prueba de choques eléctricos), marca de verificación: CE, temperatura ambiente admisible para interior: -20..+40°C, unidad de embalaje: 1 unidad

IP 20  

Lámparas: LED
Peso (kg): 0,2
GTIN (EAN): 4058352408438



Referencia: 5DP10C72V365 | GTIN (EAN): 4058352408438

Descripción técnica detallada:



Datos característicos

- Tipo de producto: Downlight
- Nombre del producto: Lunis 40 IP65
- Referencia: 5DP10C72V365

Luminotecnia | lámparas | balasto

Componente 1

Luminotecnia:

- Ángulo de haz: 100°
- Emisión de luz: haz directo

Lámparas:

- Lámpara: con LED
- Flujo luminoso nominal: 350lm
- Eficacia lumínica: 100lm/W
- Temperatura de color: 3000K
- Índice de reproducción cromática: CRI > 80
- Color de luz: 830
- SDCM (Standard Deviation of Colour Matching): MacAdam \leq 5 SDCM (inicial)
- Potencia nominal: 3,5W

Dispositivo operativo:

- Balasto: bal. elect.
- Control: sección/corte de onda

Certificados, Normas

- Índice de protección: IP20
- Tipo de protección (lado de cámara): IP65
- Clase de aislamiento: SK II (a prueba de choques eléctricos)
- Rango de temperatura (operación): -20..+40°C
- Certificación, designación: CE

Material, color

- carcasa: aluminio, lacado, blanco tráfico (RAL 9016), redondo

Montaje

- Tipo y lugar de montaje: empotrado, en el techo
- Ø del corte del techo: 67mm
- Disposición: disposición individual

Conexión eléctrica

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

Dimensiones, peso

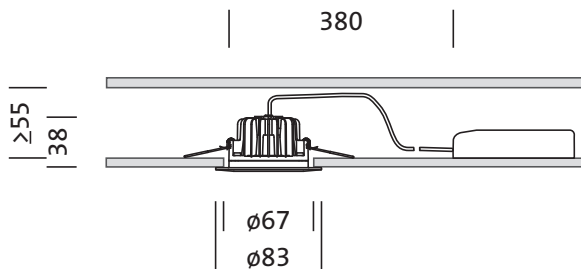
- Diámetro: 83mm
- Altura: 38mm
- Profundidad de montaje empotrado: 43mm
- Peso: 0,2kg

Vida útil

- Vida útil nominal: 50000h (L70/B50) a temp. amb. = 25°C

Referencia: 5DP10C72V365 | GTIN (EAN): 4058352408438

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 27.02.2026 - Modificaciones y errores sometidos a cambio - Asegurar que siempre se use la última versión -

Referencia: 5DP10C72V365 | GTIN (EAN): 4058352408438

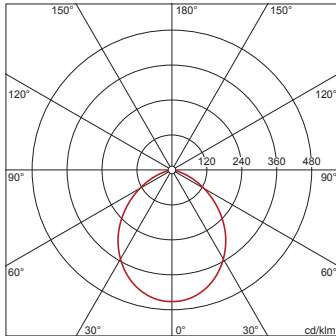
Fechas de planificación:

5DP10C72V365: 1x LED

4058352408438

5DP10C72V365

LED 3000 K | CRI \geq 80 ϕ_{W} 350 lm



I_{max} 452 cd/klm para γ 0°

Luminancias (cd/m²)

C 0/180
L₈₀ 10604
L₇₀ 39589
L₆₅ 51193

UGR 28,7 28,7
X 4H Y 8H ρ 70/50/20 S 0,25H

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 27.02.2026 - Modificaciones y errores sometidos a cambio - Asegurar que siempre se use la última versión -