

Referencia: 51SD14MAA5A | GTIN (EAN): 4058352716342

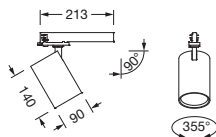
Descripción del producto:



Spot 11, lámpara de haz dirigido, control de luz con lente, de PMMA, LED
flujo luminoso nominal: 5.550lm, color de luz: 927, balasto: bal. elect.
Multilumen, con adaptador trifásico, conexión de alimentación: 220..240V, CA,
50/60Hz, de aluminio, blanco (RAL 9016), longitud: 213mm, diámetro: 90mm,
tipo de protección (total): IP20, clase de protección (total): SK I (protección
por puesta a tierra), marca de verificación: CE, resistencia contra impacto:
IK02, temperatura ambiente admisible para interior: -20..+40°C, unidad de
embalaje: 1 unidad

IP 20  

Lámparas:	LED
Peso (kg):	0,8
GTIN (EAN):	4058352716342



Referencia: 51SD14MAA5A | GTIN (EAN): 4058352716342

Descripción técnica detallada:



Datos característicos

- Tipo de producto: lámpara de haz dirigido
- Nombre del producto: Spot 11
- Referencia: 51SD14MAA5A

Luminotecnia | lámparas | balasto

Componente 1

Luminotecnia:

- Control de iluminación: lente de PMMA
- Ángulo de haz: 45°
- Simetría: simétrico
- UGR de dirección visual longitudinal hacia la luminaria: ≤ 16
- UGR de dirección visual transversal hacia la luminaria: ≤ 16

Lámparas:

- Lámpara: con LED
- Flujo luminoso nominal: 5550lm
- Eficacia lumínica: 146lm/W
- Temperatura de color: 2700K
- Índice de reproducción cromática: CRI > 90
- Color de luz: 927
- SDCM (Standard Deviation of Colour Matching): MacAdam ≤ 3 SDCM (inicial)
- Potencia nominal: 38W

Dispositivo operativo:

- Balasto: bal. elect. Multilumen
- Control: ON/OFF Multilumen

Certificados, Normas

- Índice de protección: IP20
- Clase de aislamiento: SK I (protección por puesta a tierra)
- Resistencia contra impacto: IK02
- Rango de temperatura (operación): -20..+40°C
- Certificación, designación: CE

Material, color

- Especificación de color: blanco (RAL 9016)

Montaje

- Tipo y lugar de montaje: montaje insertado, en una barra conductora trifásica

Conexión eléctrica

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

Dimensiones, peso

- Longitud: 213mm
- Diámetro: 90mm
- Peso: 0,8kg

Vida útil

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

Referencia: 51SD14MAA5A | GTIN (EAN): 4058352716342

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 -