

Referencia: 51SD14MBA5A | GTIN (EAN): 4058352716373

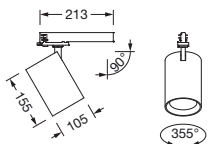
## Descripción del producto:



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: 105mm,  
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): 1,1  
GTIN (EAN): 4058352716373



Referencia: 51SD14MBA5A | GTIN (EAN): 4058352716373

## Descripción técnica detallada:



### Datos característicos

- Tipo de producto: lámpara de haz dirigido
- Nombre del producto: Spot 11
- Referencia: 51SD14MBA5A

### 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:  $\leq 16$
- UGR de dirección visual transversal hacia la luminaria:  $\leq 16$

#### 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  $\leq 3$  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

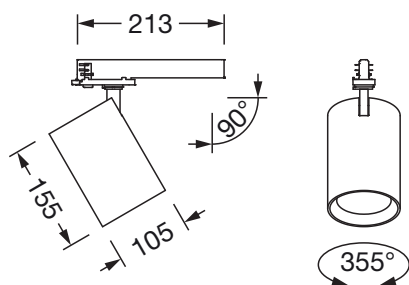
- Longitud: 213mm
- Diámetro: 105mm
- Peso: 1,1kg

### Vida útil

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

Referencia: 51SD14MBA5A | GTIN (EAN): 4058352716373

## Dimensiones:



Es obligatorio que se sigan las instrucciones de montaje al planificar e instalar la instalación eléctrica (se encuentran en [www.siteco.com](http://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 -