

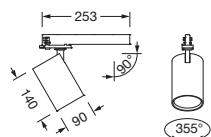
**Referencia:** 51SD34EAB5A | **GTIN (EAN):** 4058352767771

## Descripción del producto:

Spot 11, lámpara de haz dirigido, control de luz con lente, de PMMA, LED  
flujo luminoso nominal: 5.630lm, color de luz: 930, balasto: bal. elect.  
Multilumen, con adaptador trifásico, conexión de alimentación: 220..240V, CA,  
50/60Hz, de aluminio, negro intenso (RAL 9005), longitud: 253mm, 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  CE

Lámparas:	LED
Peso (kg):	0,9
GTIN (EAN):	4058352767771



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 09.04.2025 - Modificaciones y errores sometidos a cambio - Asegurar que siempre se use la última versión -

**Referencia:** 51SD34EAB5A | **GTIN (EAN):** 4058352767771

## Descripción técnica detallada:

### Datos característicos

- Tipo de producto: lámpara de haz dirigido
- Nombre del producto: Spot 11
- Referencia: 51SD34EAB5A

### 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: 5630lm
- Eficacia lumínica: 148lm/W
- Temperatura de color: 3000K
- Índice de reproducción cromática: CRI > 90
- Color de luz: 930
- SDCM (Standard Deviation of Colour Matching): MacAdam ≤ 3 SDCM (inicial)
- Potencia nominal: 38W

##### Dispositivo operativo:

- Balasto: bal. elect. Multilumen
- Control: DALI 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: negro intenso (RAL 9005)

### 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

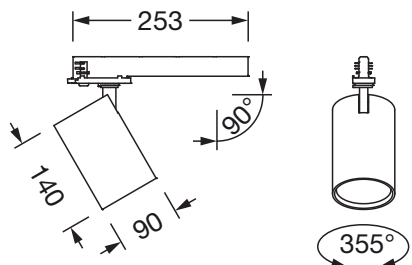
- Longitud: 253mm
- Diámetro: 90mm
- Peso: 0,9kg

### Vida útil

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

Referencia: 51SD34EAB5A | GTIN (EAN): 4058352767771

## 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 09.04.2025 - Modificaciones y errores sujetos a cambio - Asegurar que siempre se use la última versión -