

Referencia: 51SL12MB11B2C | GTIN (EAN): 4069025603548

## Descripción del producto:



Licross Spot 21, lámpara de haz dirigido, control de luz con reflector, de aluminio, cubierta luminotécnica: cierre, de vidrio, ángulo de haz: haz estrecho, LED flujo luminoso nominal: 3.930lm, color de luz: 930, con conector, 3 polos, con selección de fase, conexión de alimentación: 220..240V, CA, 50/60Hz, de aluminio, blanco tráfico (RAL 9016), longitud: 300mm, diámetro: 90mm, anillo decorativo, de PC, blanco tráfico (RAL 9016), tipo de protección (total): IP20, clase de protección (total): SK II (a prueba de choques eléctricos), marca de verificación: CE, resistencia contra impacto: IK02, temperatura ambiente admisible para interior: -20..+25°C, unidad de embalaje: 1 unidad

IP 20  

Lámparas:	LED
Peso (kg):	0,8
GTIN (EAN):	4069025603548



Referencia: 51SL12MB11B2C | GTIN (EAN): 4069025603548

## Descripción técnica detallada:



### Datos característicos

- Tipo de producto: lámpara de haz dirigido
- Nombre del producto: Licross Spot 21
- Referencia: 51SL12MB11B2C

### Luminotecnia | lámparas | balasto

#### Componente 1

#### Luminotecnia:

- Control de iluminación: reflector de aluminio
- Cubierta: cierre
- Ángulo de haz: haz estrecho
- Simetría: simétrico

#### Lámparas:

- Lámpara: con LED
- Flujo luminoso nominal: 3930lm
- 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  $\leq$  2 SDCM (inicial)
- Potencia nominal: 26,5W
- Adicional: flujo luminoso regulable en la luminaria en 8 etapas (2100/.../3930lm), carga conectada según ajuste de flujo luminoso (12,9/.../26,5W)

#### Dispositivo operativo:

- Control: ON/OFF Multilumen

#### Certificados, Normas

- Índice de protección: IP20
- Clase de aislamiento: SK II (a prueba de choques eléctricos)
- Resistencia contra impacto: IK02
- Rango de temperatura (operación): -20..+25°C
- Certificación, designación: CE

#### Material, color

- anillo decorativo: PC, blanco tráfico (RAL 9016)
- Cubierta: cierre de vidrio

#### Montaje

- Tipo y lugar de montaje: montaje insertado, en el carril de soporte Licross

### Conexión eléctrica

- Conexión: conector, 3 polos, con selección de fase
- Tensión nominal: 220..240V, 50/60Hz, CA

### Dimensiones, peso

- Longitud: 300mm
- Diámetro: 90mm
- Peso: 0,8kg

### Vida útil

- Vida útil nominal: 50000h (L90/B10) a temp. amb. = 25°C

Referencia: 51SL12MB11B2C | GTIN (EAN): 4069025603548

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