

Referencia: 51FR127A441A | GTIN (EAN): 4058352672228

## Descripción del producto:



Mira 11, luminaria de sala limpia, control de luz directo con reflector, cubierta luminotécnica directa: cubierta, de vidrio de seguridad, emisión de luz: directo haz, característica de iluminación directa: simétrico, tipo de montaje: empotrado, LED, flujo luminoso nominal: 4.610lm, eficacia lumínica: 125lm/W, color de luz: 840, temperatura de color: 4000K, balasto: ON/OFF, con borne, 3 polos, máx. 2,5mm<sup>2</sup>, conexión de alimentación: 230V, CA, 50/60Hz, potencia nominal: 37W, carcasa de luminarias, de chapa de acero, lacado, blanco puro (RAL 9010), con imanes ocultos, módulo: M625, longitud: 623mm, ancho: 623mm, altura: 90mm, tipo de protección (total): IP65, clase de protección (total): SK I (protección por puesta a tierra), marca de verificación: CE, UKCA, temperatura ambiente de funcionamiento admisible: -5..+40°C, norma: EN 50419, unidad de embalaje: 1 unidad

IP 65  

Lámparas:	LED
Peso (kg):	13,0
GTIN (EAN):	4058352672228



Referencia: 51FR127A441A | GTIN (EAN): 4058352672228

## Descripción técnica detallada:



### Datos característicos

- Tipo de producto: luminaria de sala limpia
- Nombre del producto: Mira 11
- Referencia: 51FR127A441A

### Luminotecnia | lámparas | balasto

#### Componente 1

#### Luminotecnia:

- Control de iluminación: reflector
- Cubierta: cubierta
- Ángulo de haz: haz ancho
- Simetría: simétrico
- Emisión de luz: haz directo
- UGR de dirección visual longitudinal hacia la luminaria:  $\leq 22$
- UGR de dirección visual transversal hacia la luminaria:  $\leq 22$

#### Lámparas:

- Lámpara: con LED
- Flujo luminoso nominal: 4610lm
- Eficacia lumínica: 125lm/W
- Temperatura de color: 4000K
- Índice de reproducción cromática: CRI  $> 80$
- Color de luz: 840
- SDCM (Standard Deviation of Colour Matching): MacAdam  $\leq 3$  SDCM (inicial)
- Potencia nominal: 37W

#### Dispositivo operativo:

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

#### Certificados, Normas

- Índice de protección: IP65
- Clase de aislamiento: SK I (protección por puesta a tierra)
- Rango de temperatura (operación): -5..+40°C
- Norma: EN 50419
- Certificación, designación: CE, UKCA

#### Material, color

- carcasa de luminarias: chapa de acero, lacado, blanco puro (RAL 9010), con imanes ocultos
- Cubierta: cubierta de vidrio de seguridad

### Montaje

- Tipo y lugar de montaje: empotrado, en el techo
- Disposición: disposición individual
- Adicional: indicado solo para su uso en interiores, para empotrar a ras en casetes de metal, inspección desde abajo

### Conexión eléctrica

- Conexión: borne, 3 polos, máx. 2,5mm<sup>2</sup>
- Tensión nominal: 230V, 230..240V, 50/60Hz, CA

### Dimensiones, peso

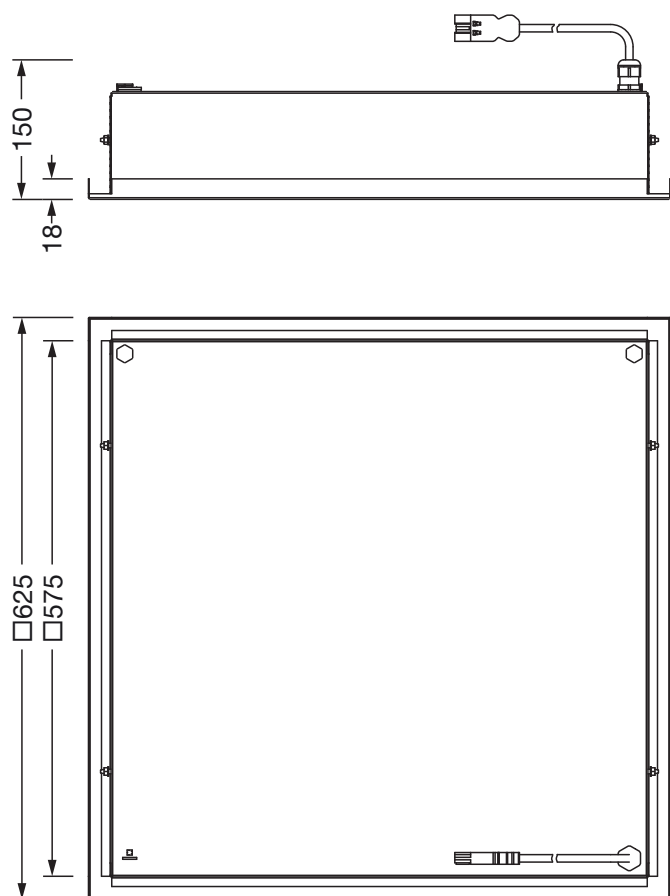
- Longitud: 623mm
- Ancho: 623mm
- Altura: 90mm
- Peso: 13,0kg

### Vida útil

- Vida útil nominal: 75000h (L80/B10) a temp. amb. = 25°C

Referencia: 51FR127A441A | GTIN (EAN): 4058352672228

## 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 14.02.2026 - Modificaciones y errores sometidos a cambio - Asegurar que siempre se use la última versión -