

Referencia: 51FR427A433A | GTIN (EAN): 4058352672303

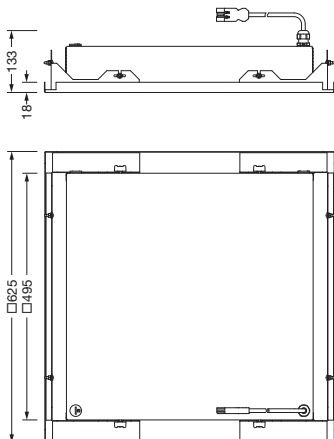
Descripción del producto:



Mira® 11 SL, luminaria de sala limpia, control de luz directo con reflector, cubierta luminotécnica directa: cubierta, de PC, emisión de luz: directo haz, característica de iluminación directa: simétrico, tipo de montaje: empotrado, LED, flujo luminoso nominal: 3.150lm, eficacia lumínica: 113lm/W, color de luz: 840, temperatura de color: 4000K, balasto: bal. elect., con borne, 3 polos, máx. 2,5mm², conexión de alimentación: 230V, CA, 50/60Hz, potencia nominal: 28W, carcasa de luminarias, de chapa de acero, lacado, blanco puro (RAL 9010), con tuercas de mariposa, módulo: M625, longitud: 623mm, ancho: 623mm, altura: 91mm, tipo de protección (total): IP54, tipo de protección (lado de cámara): 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 54  

Lámparas:	LED
Peso (kg):	10,0
GTIN (EAN):	4058352672303



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 -

Referencia: 51FR427A433A | GTIN (EAN): 4058352672303

Descripción técnica detallada:



Datos característicos

- Tipo de producto: luminaria de sala limpia
- Nombre del producto: Mira® 11 SL
- Referencia: 51FR427A433A

Luminotecnia | lámparas | balasto

Componente 1

Luminotecnia:

- Control de iluminación: reflector
- Cubierta: cubierta
- Ángulo de haz: haz ancho
- Simetría: simétrico
- Emisión de luz: haz directo

Lámparas:

- Lámpara: con LED
- Flujo luminoso nominal: 3150lm
- Eficacia lumínica: 113lm/W
- Temperatura de color: 4000K
- Índice de reproducción cromática: CRI > 80
- Color de luz: 840
- SDCM (Standard Deviation of Colour Matching): MacAdam ≤ 3 SDCM (inicial)
- Potencia nominal: 28W

Dispositivo operativo:

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

Certificados, Normas

- Índice de protección: IP54
- Tipo de protección (lado de cámara): 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 tuercas de mariposa
- Especificación de color: blanco puro (RAL 9010)
- Cubierta: cubierta de PC

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, inspección desde arriba

Conexión eléctrica

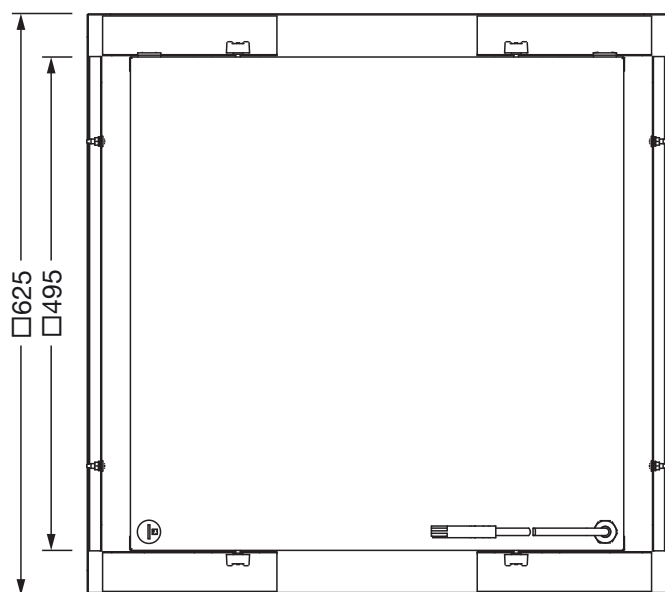
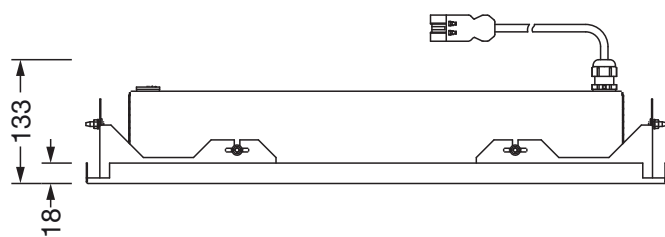
- Conexión: borne, 3 polos, máx. 2,5mm²
- Tensión nominal: 230V, 230..240V, 50/60Hz, CA

Dimensiones, peso

- Longitud: 623mm
- Ancho: 623mm
- Altura: 91mm
- Peso: 10,0kg

Referencia: 51FR427A433A | GTIN (EAN): 4058352672303

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 -