

Referencia: 51FR427A462A | GTIN (EAN): 4058352672389

## Descripción del producto:



Mira® 21, 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: 6.420lm, eficacia lumínica: 121lm/W, color de luz: 840, temperatura de color: 4000K, balasto: bal. elect., con borne, 3 polos, máx. 2,5mm<sup>2</sup>, conexión de alimentación: 230V, CA, 50/60Hz, potencia nominal: 53W, carcasa de luminarias, de chapa de acero, lacado, blanco puro (RAL 9010), con escuadras de resorte ocultas, módulo: M625, longitud: 623mm, ancho: 623mm, altura: 115mm, tipo de protección (total): IP54, 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):  | 11,0          |
| GTIN (EAN): | 4058352672389 |

Referencia: 51FR427A462A | GTIN (EAN): 4058352672389

## Descripción técnica detallada:



### Datos característicos

- Tipo de producto: luminaria de sala limpia
- Nombre del producto: Mira® 21
- Referencia: 51FR427A462A

### 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: 6420lm
- Eficacia lumínica: 121lm/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: 53W

#### Dispositivo operativo:

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

#### Certificados, Normas

- Índice de protección: IP54
- 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 escuadras de resorte ocultas
- 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

### 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: 115mm
- Peso: 11,0kg