

Referencia: 51WC10MA32AS | **GTIN (EAN):** 4058352616918

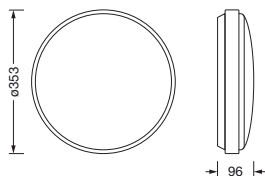
Descripción del producto:



Rondel 31, luminaria de pared y techo, cubierta luminotécnica directa: cubierta, de PC, opalino, emisión de luz: directo haz, característica de iluminación directa: simétrico, tipo de montaje: montaje superficial, LED, flujo luminoso nominal: 2.450lm, eficacia lumínica: 120lm/W, color de luz: 830, temperatura de color: 3000K, con borne, 3 polos, máx. 2,5mm², conexión de alimentación: 220..240V, CA, 50/60Hz, potencia nominal: 20,5W, carcasa de luminarias, de PC, blanco (RAL 9016), diámetro: 350mm, sensor de presencia y claridad, sensor HF, tipo de protección (total): IP65, clase de protección (total): SK II (a prueba de choques eléctricos), marca de verificación: CE, resistencia contra impacto: IK10, temperatura ambiente de funcionamiento admisible: -20..+40°C, temperatura de almacenamiento admisible: -20..+60°C, unidad de embalaje: 1 unidad

IP 65 IK 10  

Lámparas:	LED
Peso (kg):	1,9
GTIN (EAN):	4058352616918



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: 51WC10MA32AS | **GTIN (EAN):** 4058352616918

Descripción técnica detallada:



Datos característicos

- Tipo de producto: luminaria de pared y techo
- Nombre del producto: Rondel 31
- Referencia: 51WC10MA32AS

Luminotecnica | lámparas | balasto

Componente 1

Luminotecnica:

- Cubierta: cubierta, opalino
- Ángulo de haz: haz extremadamente ancho
- Simetría: simétrico
- Emisión de luz: haz directo
- UGR de dirección visual longitudinal hacia la luminaria: ≤ 25
- UGR de dirección visual transversal hacia la luminaria: ≤ 25

Lámparas:

- Lámpara: con LED
- Flujo luminoso nominal: 2450lm
- Eficacia lumínica: 120lm/W
- Temperatura de color: 3000K
- Índice de reproducción cromática: CRI > 80
- Color de luz: 830
- SDCM (Standard Deviation of Colour Matching): MacAdam ≤ 4 SDCM (inicial)
- Potencia nominal: 20,5W
- Adicional: flujo luminoso regulable en la luminaria en cuatro etapas (1800/2040/2280/2450lm), carga conectada según ajuste de flujo luminoso (15/17/19/20,4W)

Dispositivo operativo:

- Control: ON/OFF Multilumen

Certificados, Normas

- Índice de protección: IP65
- Clase de aislamiento: SK II (a prueba de choques eléctricos)
- Resistencia contra impacto: IK10
- Rango de temperatura (operación): -20...+40°C
- Certificación, designación: CE

Material, color

- carcasa de luminarias: PC, blanco (RAL 9016)
- Especificación de color: blanco (RAL 9016)
- Cubierta: cubierta de PC

Montaje

- Tipo y lugar de montaje: montaje superficial, en el techo, en la pared

Conexión eléctrica

- Conexión: borne, 3 polos, máx. 2,5mm²
- Tensión nominal: 220..240V, 50/60Hz, CA

Dimensiones, peso

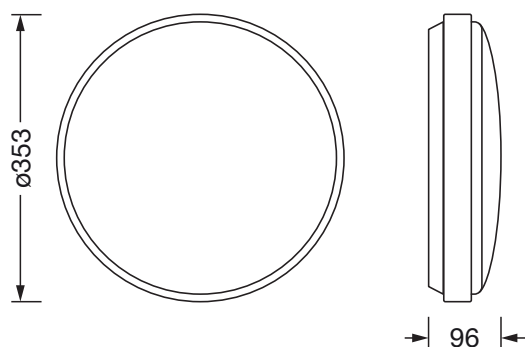
- Diámetro: 350mm
- Peso: 1,9kg

Vida útil

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

Referencia: 51WC10MA32AS | **GTIN (EAN):** 4058352616918

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 -