

Referencia: 5PJDN11EB1G30B | GTIN (EAN): 4069025155863

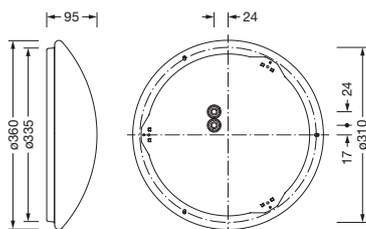
## Descripción del producto:



Rondel 31, luminaria de pared y techo, cubierta luminotécnica directa: cubierta de difusor, de PMMA, emisión de luz: directo haz, característica de iluminación directa: simétrico, tipo de montaje: montaje superficial, LED, flujo luminoso nominal: 3.000lm, eficacia lumínica: 121lm/W, color de luz: 830/840, temperatura de color: 3000/4000K, balasto: DALI 2, Multilumen, con borne, 3+2 polos, máx. 2,5mm<sup>2</sup>, conexión de alimentación: 230V, CA, 50/60Hz, potencia nominal: 19W, carcasa de luminarias, redondo, de acero, blanco, diámetro: 360mm, altura: 95mm, tipo de protección (total): IP40, clase de protección (total): SK I (protección por puesta a tierra), marca de verificación: CE, resistencia contra impacto: IK02, temperatura ambiente de funcionamiento admisible: -20..+25°C, unidad de embalaje: 1 unidad

IP 40  

Lámparas:	LED
Peso (kg):	1,0
GTIN (EAN):	4069025155863



Referencia: 5PJDN11EB1G30B | GTIN (EAN): 4069025155863

## Descripción técnica detallada:



### Datos característicos

- Tipo de producto: luminaria de pared y techo
- Nombre del producto: Rondel 31
- Referencia: 5PJDN11EB1G30B

### Luminotecnia | lámparas | balasto

#### Componente 1

#### Luminotecnia:

- Cubierta: cubierta de difusor
- Ángulo de haz: 120°
- Simetría: haz simétrico
- Emisión de luz: haz directo

#### Lámparas:

- Lámpara: con LED
- Flujo luminoso nominal: 3000lm
- Eficacia lumínica: 121lm/W
- Temperatura de color: 3000/4000K
- Índice de reproducción cromática: CRI > 80
- Color de luz: 830/840
- SDCM (Standard Deviation of Colour Matching): MacAdam ≤ 3 SDCM (inicial)
- Potencia nominal: 19W

#### Dispositivo operativo:

- Control: DALI 2, Multilumen

#### Certificados, Normas

- Índice de protección: IP40
- Clase de aislamiento: SK I (protección por puesta a tierra)
- Resistencia contra impacto: IK02
- Rango de temperatura (operación): -20..+25°C
- Certificación, designación: CE

#### Material, color

- carcasa de luminarias: acero, blanco, redondo
- Especificación de color: blanco
- Cubierta: cubierta de difusor de PMMA

#### Montaje

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

### Conexión eléctrica

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

### Dimensiones, peso

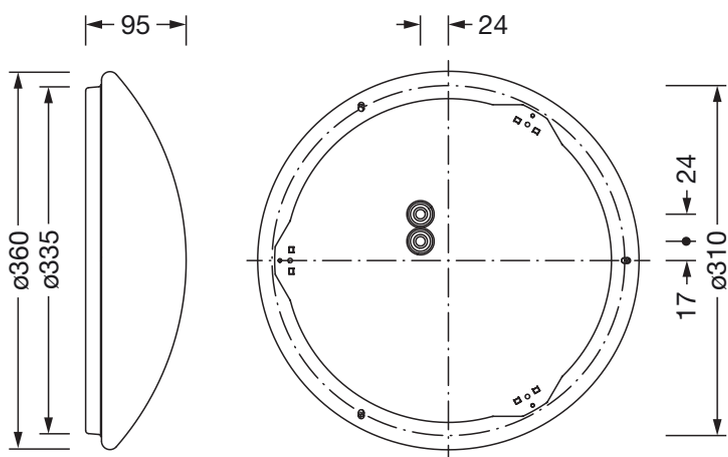
- Diámetro: 360mm
- Altura: 95mm
- Peso: 1,0kg

### Vida útil

- Vida útil nominal: 50000h (L80/B10) a temp. amb. = 25°C

Referencia: 5PJDN11EB1G30B | GTIN (EAN): 4069025155863

## 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 09.04.2025 - Modificaciones y errores sometidos a cambio - Asegurar que siempre se use la última versión -