

Referencia: 5PJDN11EC1G40B | GTIN (EAN): 4069025155887

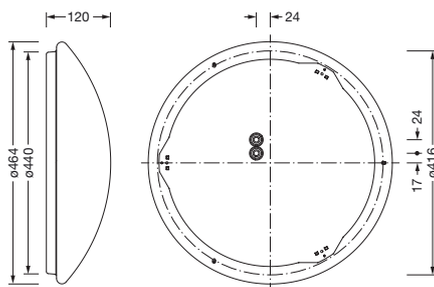
## Descripción del producto:



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: 4.700lm, 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: 39W, carcasa de luminarias, redondo, de acero, blanco, diámetro: 464mm, altura: 120mm, 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): 1,7  
 GTIN (EAN): 4069025155887



Referencia: 5PJDN11EC1G40B | GTIN (EAN): 4069025155887

## Descripción técnica detallada:



### Datos característicos

- Tipo de producto: luminaria de pared y techo
- Nombre del producto: Rondel 31
- Referencia: 5PJDN11EC1G40B

### 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: 4700lm
- 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: 39W
- Adicional: carga conectada según ajuste de flujo luminoso (25/27/29/31/33/35/37/39W), flujo luminoso regulable en la luminaria en ocho etapas (3000/3300/3500/3800/4000/4200/4500/4700lm)

#### 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: 464mm
- Altura: 120mm
- Peso: 1,7kg

### Vida útil

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

Referencia: 5PJDN11EC1G40B | GTIN (EAN): 4069025155887

**Dimensiones:**

