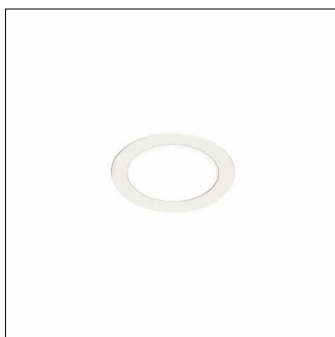


Referencia: 51DR10MDGBB | **GTIN (EAN):** 4069025152053

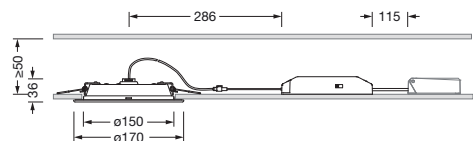
Descripción del producto:



Lunis 41 Flat, Downlight, cubierta luminotécnica: cubierta, de PC, emisión de luz: directo haz, LED flujo luminoso nominal: 1.530lm, color de luz: 830/840, conexión de alimentación: 230V, CA, 50/60Hz, carcasa, redondo, de aluminio, lacado, blanco tráfico (RAL 9016), diámetro: 170mm, tipo de protección (total): IP20, tipo de protección (lado de cámara): IP44, clase de protección (total): SK II (a prueba de choques eléctricos), marca de verificación: CE, temperatura ambiente admisible para interior: -20..+40°C, unidad de embalaje: 1 unidad

IP 20 CE

Lámparas: LED
Peso (kg): 0,5
GTIN (EAN): 4069025152053

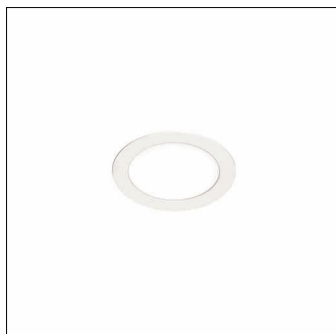


Es obligatorio que se sigan las instrucciones de montaje al planificar e instalar la instalación eléctrica (se encuentran en www.siteco.com)
Tolerancias relativas a datos térmicos, eléctricos y fotométricos según IEC 62722

Emitido 20.12.2025 - Modificaciones y errores sujetos a cambio - Asegurar que siempre se use la última versión -

Referencia: 51DR10MDGBB | GTIN (EAN): 4069025152053

Descripción técnica detallada:



Datos característicos

- Tipo de producto: Downlight
- Nombre del producto: Lunis 41 Flat
- Referencia: 51DR10MDGBB

Luminotecnia | lámparas | balasto

Componente 1

Luminotecnia:

- Cubierta: cubierta
- Emisión de luz: haz directo

Lámparas:

- Lámpara: con LED
- Flujo luminoso nominal: 1530lm
- Eficacia lumínica: 122lm/W
- Temperatura de color: 3000/4000K
- Índice de reproducción cromática: CRI > 80
- Color de luz: 830/840
- Potencia nominal: 12,5W
- Adicional: flujo luminoso regulable en luminaria en dos pasos a 3000K (765/1530lm), flujo luminoso regulable en luminaria en dos pasos a 4000K (790/1580lm)

Dispositivo operativo:

- Control: ON/OFF Multilumen

Certificados, Normas

- Índice de protección: IP20
- Tipo de protección (lado de cámara): IP44
- Clase de aislamiento: SK II (a prueba de choques eléctricos)
- Rango de temperatura (operación): - 20..+40°C
- Certificación, designación: CE

Material, color

- carcasa: aluminio, lacado, blanco tráfico (RAL 9016), redondo
- Especificación de color: blanco tráfico (RAL 9016)
- Cubierta: cubierta de PC

Montaje

- Tipo y lugar de montaje: empotrado, en el techo
- Ø del corte del techo: 150mm
- Disposición: disposición individual

Conexión eléctrica

- Tensión nominal: 230V, 50/60Hz, CA

Dimensiones, peso

- Diámetro: 170mm
- Altura: 19mm
- Peso: 0,5kg

Vida útil

- Vida útil nominal: 30000h (L70/B50) a temp. amb. = 25°C

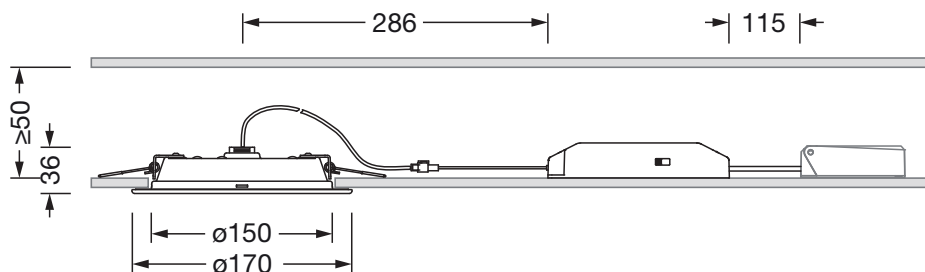
Es obligatorio que se sigan las instrucciones de montaje al planificar e instalar la instalación eléctrica (se encuentran en www.siteco.com)

Tolerancias relativas a datos térmicos, eléctricos y fotométricos según IEC 62722

Emitido 20.12.2025 - Modificaciones y errores sujetos a cambio - Asegurar que siempre se use la última versión -

Referencia: 51DR10MDGBB | GTIN (EAN): 4069025152053

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 20.12.2025 - Modificaciones y errores sujetos a cambio - Asegurar que siempre se use la última versión -