

Referencia: 51DC612DD4400A | GTIN (EAN): 4069025359384

Descripción del producto:





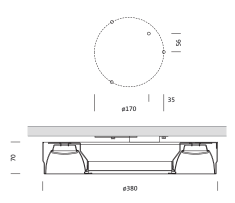


Lunis 11 R, Downlight, control de luz con reflector, especular, emisión de luz: directo haz, flujo luminoso nominal: 4.800lm, color de luz: 840, con borne, 3+2 polos, máx. 2,5mm², conexión de alimentación: 220..240V, CA, 50/60Hz, carcasa de luminarias, de aluminio, plateado, diámetro: 380mm, anillo central, de plástico, plateado, módulo central, cubierta ciega, de chapa de acero, perforado, blanco, tipo de protección (total): IP20, clase de protección (total): SK I (protección por puesta a tierra), marca de verificación: CE, temperatura ambiente admisible para interior: ≤ +35°C, norma: EN 50419, unidad de embalaje: 1 unidad

IP 20 ⊕ (∈

Peso (kg): 2,0

GTIN (EAN): 4069025359384





Referencia: 51DC612DD4400A | GTIN (EAN): 4069025359384

Descripción técnica detallada:



Datos característicos

- Tipo de producto: DownlightNombre del producto: Lunis 11 R
- Referencia: 51DC612DD4400A

Luminotecnia | lámparas | balasto

Componente 1

Luminotecnia:

- Control de iluminación: reflector, especular
- Ángulo de haz: haz ancho
- Simetría: haz simétrico
- Emisión de luz: haz directo

Lámparas:

- Flujo luminoso nominal: 4800lm
- Eficacia lumínica: 162lm/W
- Temperatura de color: 4000K
- Índice de reproducción cromática: CRI
 > 80
- Color de luz: 840
- Potencia nominal: 29,6W

Dispositivo operativo:

- Control: DALI 2

Certificados, Normas

- Índice de protección: IP20
- Clase de aislamiento: SK I (protección por puesta a tierra)
- Rango de temperatura (operación): ≤ +35°C
- Norma: EN 50419
- Certificación, designación: CE

Material, color

- carcasa de luminarias: aluminio, plateado
- Número: 1 piezas
- Especificación de color: plateado
- anillo central: plástico, plateado
- Número: 1 piezas
- Especificación de color: plateado
- módulo central, cubierta ciega: chapa de acero, perforado, blanco
- Número: 1 piezas
- Especificación de color: blanco

Montaje

 Tipo y lugar de montaje: montaje superficial, en el techo

Conexión eléctrica

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

Dimensiones, peso

- Diámetro: 380mm
- Peso: 2,0kg



Referencia: 51DC612DD4400A | **GTIN (EAN):** 4069025359384

Dimensiones:

