

# Referencia: 51DC112TDT400A | GTIN (EAN): 4069025359148

# Descripción del producto:



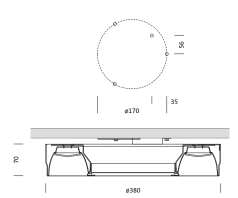


Lunis 11 R, Downlight, control de luz con reflector, especular, emisión de luz: directo haz, flujo luminoso nominal: 3.910lm, color de luz: 9tw, con borne, 3+2 polos, máx. 2,5mm², conexión de alimentación: 230V, CA, 50/60Hz, carcasa de luminarias, de aluminio, blanco, diámetro: 380mm, tipo de protección (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): 4069025359148





# Referencia: 51DC112TDT400A | GTIN (EAN): 4069025359148

# Descripción técnica detallada:



#### **Datos característicos**

Tipo de producto: Downlight
Nombre del producto: Lunis 11 R
Referencia: 51DC112TDT400A

#### Luminotecnia | lámparas | balasto

### Componente 1

#### Luminotecnia:

- Control de iluminación: reflector, especular
- Ángulo de haz: haz anchoSimetría: haz simétricoEmisión de luz: haz directo

#### Lámparas:

- Flujo luminoso nominal: 3910lmEficacia lumínica: 127lm/W
- Temperatura de color: 2700..6500K
  Índice de reproducción cromática: CRI
  > 90
- Color de luz: 9tw
- Potencia nominal: 30,8W

#### Dispositivo operativo:

Control: DALI-2 DT8

#### **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, 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: 230V, 230..240V, 50/60Hz, CA

Dimensiones, peso

Diámetro: 380mmPeso: 2,0kg



# **Referencia:** 51DC112TDT400A | **GTIN (EAN):** 4069025359148

# **Dimensiones:**

