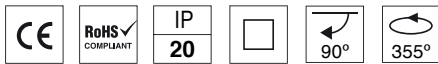


# BINS Square INDOOR

LED 12W / 2x12W  
25W / 2x25W **120 lm/W**



## Características mecánicas Mechanical specifications



**Material del cuerpo:** aluminio ADC12  
**Housing material:** ADC12 aluminium

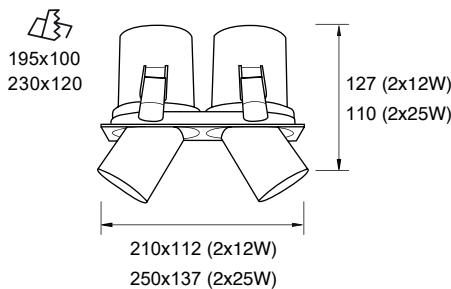
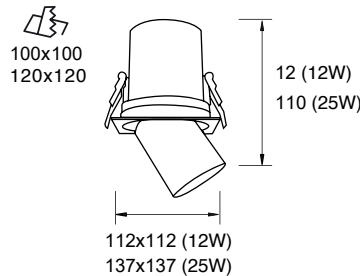
**Tamaño:** 4 tamaños según potencias  
**Size:** 4 sizes according to power

**Basculación:** Si 0-90°  
**Tilting:** Yes 0-90°

**Acabado:** blanco  
**Finished:** white

Pintura en polvo resistente a ácidos y oxidación.

Powder painting, acid and oxidation resistance.



## Características ópticas Optical specifications

## Características eléctricas Electrical specifications

**LED:** COB / Opcional chip COB **80 lm/W**

**LED:** COB (Optional COB 80 lm/W chip)

**Potencias:** 12W / 2x12W  
**Power:** 25W / 2x25W

**Flujo luminoso:** 1440 lm / 4800 lm  
**Luminous flux:** 1440 lm / 4800 lm

**Eficacia:** 120 lm/W  
**Efficacy:**

**IRC (CRI):** >80 / >90

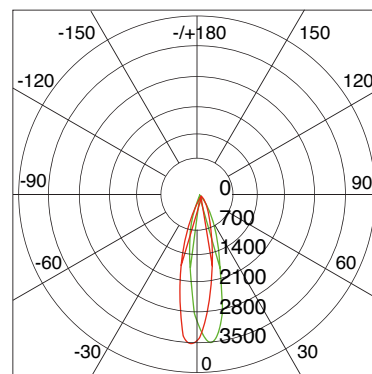
**Temperatura de color:** 3000K - 5000K  
**Color temperature:**

**Ángulo de apertura:** 15° / 24° / 36°  
**Beam angle:**

**Temperatura de trabajo:** -40°C +50°C  
**Work temperature:**

**Vida útil:** L70 B10 50.000 h  
**Lifespan:**

## Fotometría / Photometry



UNIT: cd

— c0 / 180 23.3

— c90/270 23.4

AVERAGE BEAM ANGLE(50%): 23.4

**Driver:** externo INCLUIDO

**Driver:** external INCLUDED

**Voltaje de entrada:** 220-240V AC  
**Input voltage:**

**Frecuencia:** 50/60Hz  
**Frequency:**

**Factor de potencia:** >0.9  
**Power factor:**

**DIMMER:** opcional  
**DIMMER:** optional

**Kit de emergencia:** opcional 2h / 3h  
**Emergency Kit:** optional 2h / 3h