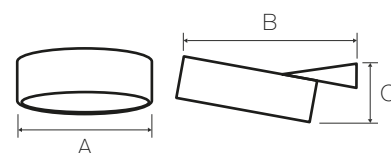


# Júpiter con Brazo Aplique



A	B	C
ø402.00	523.18	184.04

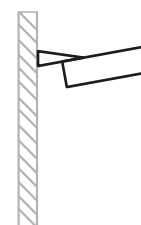
(medidas en mm)

## COLOR

Negro  Blanco

(otros bajo pedido)

## Modo de instalación



Pared

Luminaria **Júpiter con Brazo Aplique** Pared en aluminio, acabado con pintura electrostática en color blanco (otros bajo pedido), conjunto óptico en lámina de acero Cold Rolled, difusor en acrílico opal, distribución de la luz volumétrica, apta para uso interior decorativa. Apta para aplicación de alturas hasta 2.5 metros, grado de hermeticidad IP20, flujo lumínico de 1733 lúmenes, potencia de 23.7W (potencia con pérdidas del driver incluidas). Eficacia de 73.1 Lm/W, temperatura de color desde 3000K hasta 5000K e IRC 80% (otros bajo pedido), vida útil de la fuente de 50.000 horas en el L70B50 a 35 grados de temperatura en el TC, 3 en el Step MacAdam. La luminaria cuenta con Driver multivoltaje, programable, con un factor de driver entre 0.84 y 0.86 a 120V, con protección contra transistores de sobrevoltajes, protección contra transistores ANSI C62.41 Cat. A 2.5KV, protección térmica interna, dimerización de 0-10V (DALI opcional), temperatura de trabajo desde -20 hasta 30 grados centígrados.

## Materiales:

**Carcasa (chasis):** Aluminio Repujado

**Acabado:** Pintura electrostática

**Óptica:** Lámina de acero Cold Rolled

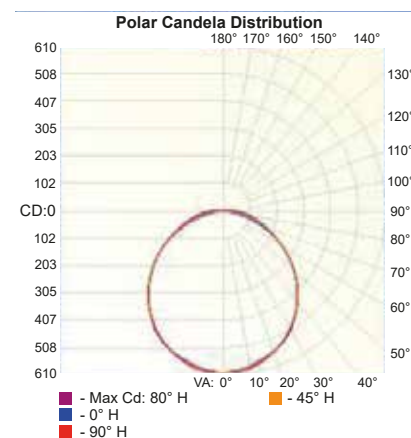
**Difusor:** Acrílico opal mate

## Opciones:

- Dali Control
- 0-10V Control

## Opciones de instalación:

- Halls
- Lobbies
- Recibidores
- Recepciones
- Espacios Comerciales



**Illuminance at a Distance**

Distance	CenterBeam LUX	Beam Width
0,50M	2,401 LUX	1,47 M 1,46 M
1.00M	600 LUX	2,93 M 2,93 M
1.50M	267 LUX	4,40 M 4,39 M
2,00M	150 LUX	5,86 M 5,85 M
2.50M	96,0 LUX	7,33 M 7,32 M
3.00M	66,7 LUX	8,79 M 8,78 M

Vert. Spread: 111,4°  
 Horiz. Spread: 111,3°

