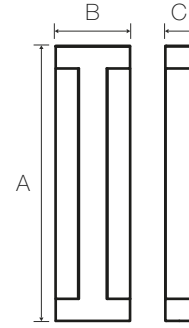
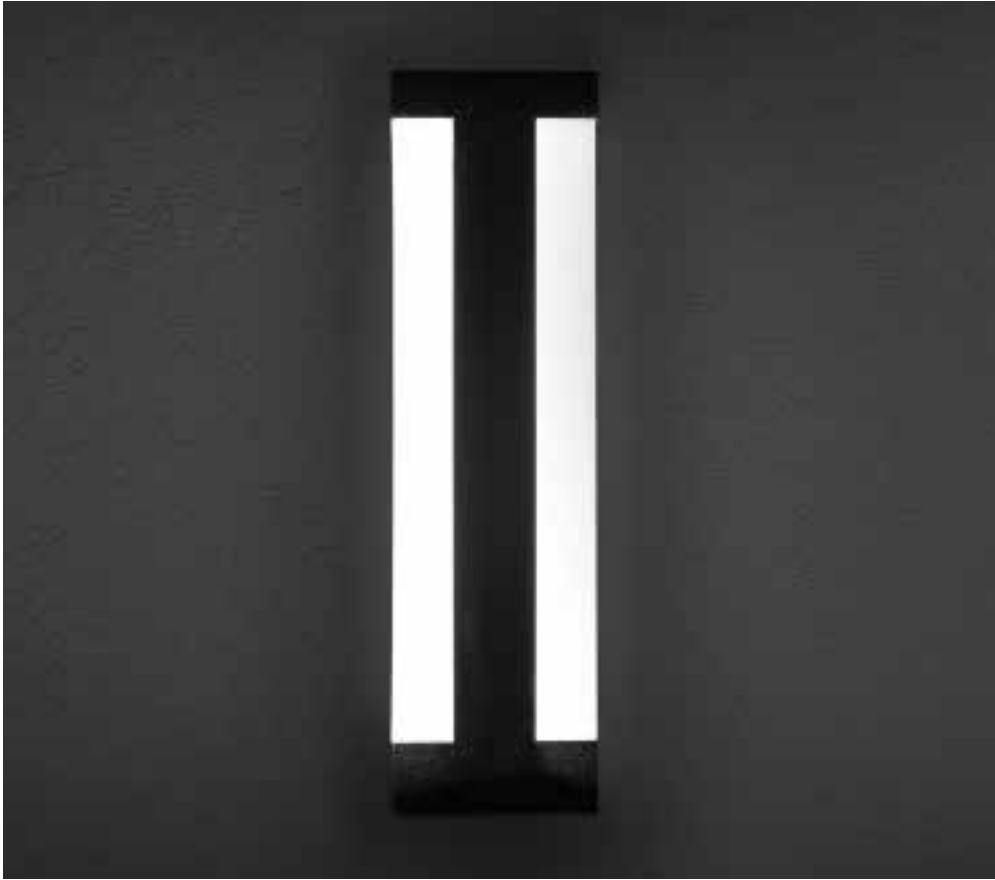


Minipole Latus Aplique



A	B	C
621.15	172.00	62.80

(medidas en mm)

COLOR

■ Negro

(otros bajo pedido)

Modo de instalación



Pared

Luminaria **Minipole Latus Aplique Pared** en lámina de acero Cold Rolled Cal. 20, acabado con pintura electrostática en color negro (otros bajo pedido), conjunto óptico en lámina de acero Cold Rolled, difusor en acrílico opal mate, distribución de la luz volumétrica. Apta para uso interior decorativo, apta para aplicación de alturas hasta 2.5 metros, grado de hermeticidad IP20, flujo lumínico de 3221 lúmenes, potencia de 29.1W (potencia con pérdidas del driver incluidas). Eficacia de 110.7 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 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 de sobrevoltajes, protección contra transistores ANSI C62.41 Cat. A 2.5 kV, protección térmica interna, dimerización de 0-10V (DALI opcional), temperatura de trabajo desde -20 hasta 30 grados centígrados.



Materiales:

Carcasa (chasis): Lámina de acero Cold Rolled Cal.20

Acabado: Pintura electrostática

Óptica: Lámina de acero Cold Rolled

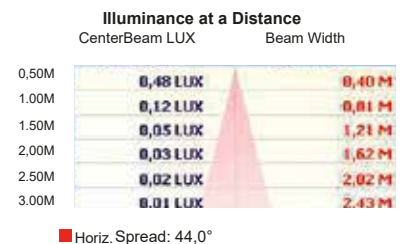
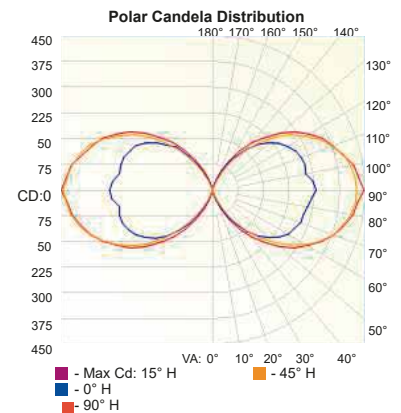
Difusor: Acrílico Opal Mate

Opciones:

- Dali Control
- 0-10V Control

Opciones de instalación:

- Halls
- Lobbies
- Recibidores
- Recepciones
- Espacios Comerciales



DETALLES ADICIONALES

IRC: 80
IP: 20
Eficiencia: 73%
Step MacAdam: 3

Información de driver

Driver: integrado
Tipo de driver: Electrónico
Potencia (W): 50
Tensión de alimentación (V): 120 - 277
Frecuencia de entrada (Hz): 60
CC/VC: PRG
Factor de potencia: >0.9
THD (%): <10 a 120 VAC

INFORMACIÓN TÉCNICA

Número de fuentes	Tipo de fuente	*Potencia (W)	*Flujo Fuente (Lm)	Flujo Luminaria (Lm)	Eficacia (Lm/W)	Eficiencia (%)
4	PCB-3R	29.1	4400	3221	110.7	73

*La potencia de las fuentes incluyen pérdidas.

*El flujo especificado en la tabla es nominal, por lo tanto puede variar dependiendo del módulo LED utilizado en la luminaria. El flujo también puede ser afectado por la temperatura interna de trabajo del LED.

Código de pedido

LX-MLAP- - -
 A B C

LX-MLAP - Luxycon Minipole Latus Aplique

A	LED CCT
30	3000K
35	3500K
40	4000K
50	5000K

C	Opciones
DL	Dali
D2S	0-10V dim

B	Color
NE	Negro

Otros colores y acabados (consultar en fábrica)



ACREDITADO ONAC
CÓDIGO: 11-CPR-003
ISO IEC 17065:2012

RETILAP

Certificado 2707