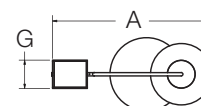


Vista Superior



A	B	C	D
916.50	1767.53	509.53	ø353.00

E	F	G
1340.25	750.30	162.70

(medidas en mm)

COLOR

- Negro
- (otros bajo pedido)

Luminaria **Moon**, base en Acero HR y lámina en acero Cold Rolled, campana fabricada en aluminio, base en acabado con pintura electrostática en color negro o blanco (otros bajo pedido), campana en Colores Premium (bajo pedido). Apta para uso interior decorativo, grado de hermeticidad IP20, flujos lumínicos de 334 lúmenes, potencias de 7.5 W (potencia con pérdidas del driver incluidas). Eficacia de 44.6Lm/W, temperatura de color de 2000K, vida útil de la fuente de 25.000 horas en F50L70 a 45 grados de temperatura en el TC; dimerización por fase, temperatura de trabajo entre -20 a 30 grados centígrados.

Materiales:

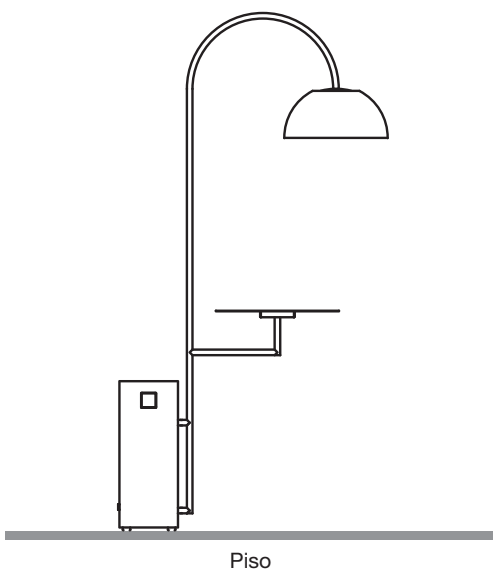
Carcasa (chasis): Acero HR lámina en acero Cold Rolled, campana fabricada en aluminio.
Acabado: Pintura electrostática

Opciones:

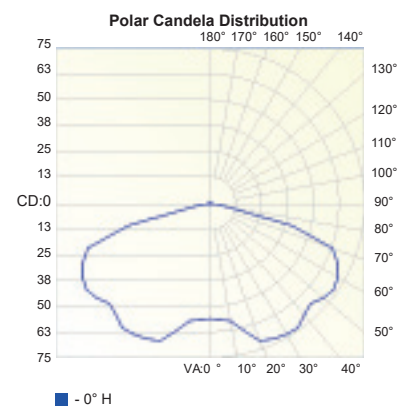
- Dimerización por fase

Opciones de instalación:

- Halls
- Lobbies
- Recepciones
- Habitaciones
- Espacios Comerciales
- Espacios Residenciales



Piso



Illuminance at a Distance

Center Beam LUX	Beam Width
224 LUX	3.14 M
55,9 LUX	6,28 M
24,9 LUX	9,41 M
14,8 LUX	12,55 M
8,95 LUX	15,69 M
6,22 LUX	18,83 M

0,50M
1,00M
1,50M
2,00M
2,50M
3,00M

■ Vert. Spread: 144,7°
■ Horiz. Spread: 151,3°

DETALLES ADICIONALES

IP: 20
 Horas de vida: 25.000 horas en F50L70

INFORMACIÓN TÉCNICA

Número de fuentes	Tipo de fuente	*Potencia (W)	*Flujo Fuente (Lm)	Flujo Luminaria (Lm)	Eficacia (Lm/W)
1	BOMBILLA VINTAGE	7.5	400	334	44.6

*La potencia de las fuentes incluyen pérdidas.

**El flujo especificado corresponde a la Bombilla 7,5G200/VIN/820

Código de pedido

LX-MN- - - -
 A B C D

LX-MN - Luxycon Moon

A LED CCT

20 2000K

B Color Chasis

NE Negro

Otros colores y acabados (consultar en fábrica)

C Color Campana

NE Negro

DO Dorado

Otros colores y acabados (consultar en fábrica)

D Opciones

DF Dimerización por fase

