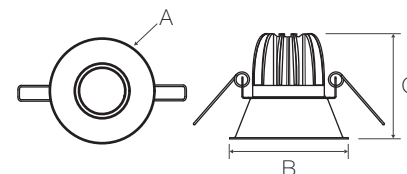


# Ojo de Buey Molis Flux



A	B	C
ø88.00	ø88.00	90.50

(medidas en mm)

COLOR		
<input checked="" type="checkbox"/> Negro	<input type="checkbox"/> Blanco	<input type="checkbox"/> Anodizado

(otros bajo pedido)

Luminaria **Ojo de Buey Molis Flux** fabricada en aluminio repujado, acabado con pintura electrostática en color blanco, negro o anodizado (otros bajo pedido), distribución de la luz directa, apta para uso interior oficina, apta para aplicación de alturas hasta 3.0 metros, grado de hermeticidad IP20, flujo lumínico de 1378 lúmenes, potencia de 12.8 W (potencia con pérdidas incluidas). Eficacia de 107.7 Lm/W, temperatura de color desde 3000K hasta 5000K e IRC 80% (otros bajo pedido), vida útil de la fuente de 25.000 horas en el L70 a 45 grados de temperatura en el TC, 4 en el Step MacAdam. Temperatura de trabajo desde -20 hasta 30 grados centígrados.

## Modo de instalación



Incrustar



### Materiales:

**Carcasa (chasis):** Aluminio Inyectado

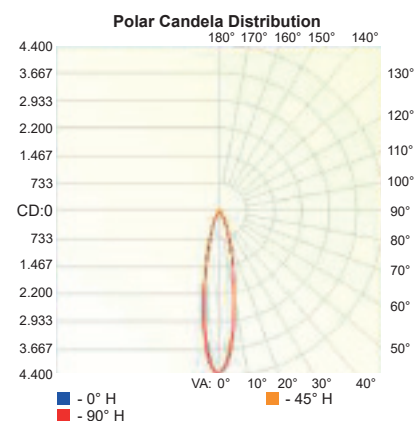
**Acabado :** Pintura electrostática

### Opciones:

- Dimerización por fase
- Dali Control
- 0-10V Control

### Opciones de instalación:

- Circulaciones
- Aulas de clase
- Zonas comunes
- Recepciones
- Salas de espera
- Pasillos
- Halls
- Baños



**Illuminance at a Distance**

CenterBeam LUX	Beam Width	Beam Width
17.200 LUX	0,19 M	0,19 M
4.300 LUX	0,38 M	0,38 M
1.911 LUX	0,57 M	0,57 M
1.075 LUX	0,76 M	0,76 M
608 LUX	0,95 M	0,95 M
478 LUX	1,13 M	1,14 M

■ Vert. Spread: 21,4°  
■ Horiz. Spread: 21,5°

## DETALLES ADICIONALES

IRC: 80  
IP: 20  
Eficiencia: 98%  
Step MacAdam: 4

### Información de driver

Driver: Remoto  
Tipo de driver : Electrónico  
Potencia (W): 20  
Tensión de alimentación (V): 120 - 277  
Frecuencia de entrada (Hz): 60  
CC/VC: PRG  
Factor de potencia: >0.9  
THD (%): <10

## INFORMACIÓN TÉCNICA

Número de Fuentes	Tipo de Fuente	*Potencia (W)	*Flujo Fuente (Lm)	Flujo Luminaria (Lm)	Eficacia (Lm/W)	Eficiencia (%)
1	COIN-50	12.8	1400	1378	107.7	98

\*La potencia de las fuentes incluyen pérdidas.

### Código de pedido

**LX-OMF-**          -          -           
  A                    B                    C

**LX-OM** - Luxycon ODB Molis Flux

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

B	Opciones
DF	Dimerización por fase
DL	Dali
D2S	0-10V dim - Single Circuit

C	Color
BK	Negro
WH	Blanco
AN	Anodizado

Otros colores y acabados (consultar en fábrica)

