

Campana CE (Formato SMD)



Campana CE para iluminación industrial de alto rendimiento con diseño ligero y buena disipación térmica. Solución compacta para aplicaciones industriales exigentes.

- ✓ Disipador de aluminio ligero con diseño para disipación optimizada. Reflector de aluminio o policarbonato opcional.
- ✓ Modulo LED en un formato. Consultar temperaturas de color y distribuciones fotométricas disponibles.
- ✓ Óptica intercambiable.
- ✓ Driver incorporado dentro de la luminaria, con sistema de regulación 1-10V de serie. DALI o 0-10v opcional . Consultar opciones de regulación y programación.
- ✓ Fijación mediante cáncamo. Lira opcional.



MODELOS DISPONIBLES LED

MODELO	120	150	200
Potencia Total (W)*:	120W	150W	200W
Flujo Neto (lm)**:	16.800 lm	21.000 lm	28.000 lm
Eficacia de la Luminaria (lm/w)	140 lm/w	140lm/w	140m/w
Temperatura de trabajo	-30 a 50°C	-30 a 50°C	- 30 a 50°C
Vida Útil (L70) a 30°C>	50.000 h	50.000 h	50.000 h

(*) Valores obtenidos con dimmer abierto y 5000K. En función del sistema de regulación obtenido, los valores pueden oscilar un +/- 10%.
 (**) En función de la óptica empleada, el LED y otros parámetros pueden oscilar +/- 7%. Otras potencias consultar.

LED: CITIZEN (JAPÓN)

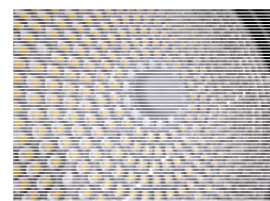
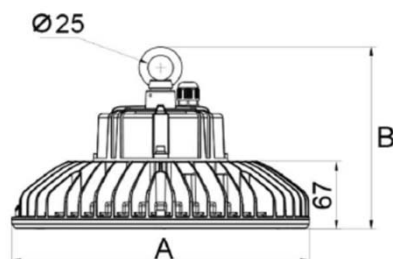
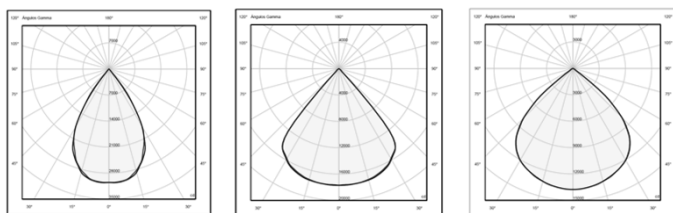
Temperatura color:	5.000 K	Opcional: 4.000K
IRC	>80	

GRADOS DE PROTECCIÓN

	IP	IK
Grados de Protección	65	10

ÓPTICAS Y REFLECTORES

Ópticas	60	90	120
Reflectores	R90	POL	



Detalle LED SMD y óptica, esta intercambiable.

DIMENSIONES (mm)

	A	B
Campana 120	292	183
Campana 150	292	191
Campana 200	292	199

DRIVER: MOSO Opc. MEAN WELL/NVENTRONICS
 · Fuente regulable 0-10V o DALI de serie..

TELEGESTIÓN:

- Telegestión Punto a Punto Bluetooth .
- Telegestión Punto a Punto por PLC

LIMITADOR DE SOBRETENSIONES:

- Protector sobretensiones externo 10 KV- Opcional.

GARANTÍA

5
AÑOS

Clase I

IP 65

CE



1-10V
Prog