

PLAFON EXTERIOR LED CIRCULAR CON SENSOR DE MOVIMIENTO BLANCO

El plafón LED circular blanco de 15W es una solución inteligente y elegante para iluminar zonas exteriores de forma automática. Gracias a su sensor PIR, se enciende al detectar movimiento, aportando seguridad y comodidad en accesos, balcones o cocheras. Su luz cálida de 3000K genera una atmósfera agradable y su alta eficiencia (90lm/W) optimiza el consumo eléctrico. El cuerpo con grado de protección IP54 lo hace apto para el uso en exteriores. Su diseño circular (Ø170mm) en blanco se integra fácilmente a distintos estilos arquitectónicos. Una luminaria confiable, estética y funcional.



FICHA TÉCNICA

Temperatura	Cálida	Material	Aluminio
Número y Tipo de LEDs		Dimable	
Vida estimada (H)	25.000	Consumo de energía (kWh/1000h)	
Potencia Nominal (W)	15W	Tensión Nominal	220-240V
Rango de Temperatura (°C)	-20...+40°	Clase Energética	A
Frecuencia de Trabajo(Hz)	50/60Hz	Luminosidad (Lm)	1350 lm
Eficacia Luminosa (Lm/W)	90 lm/W	Certificados	CE
Tiempo de Arranque(s)		Ciclos de Encendidos	
Color	Blanco	Casquillo	
Angulo de Apertura (°)		Driver regulable	No
Factor de Potencia(PF)	0.9	CRI	80
Kelvin	3000K	Proteccion IP	
Medidas (Cm)	Diámetro: 17cm	Difusor	Si
Equivalencia		Clase aislamiento eléctrico	
Protección IK			

<https://serlux.com.uy/ficha-tecnica?sku=1:PFEL15S:PFEL15SB:U:1>



WWW . SERLUX . COM . UY

