



# Plafón Led OVAL Sensor Movimiento Sphere 12W PIR 360° IP54 [AL8215LM]

## Especificaciones

Código Producto	AL8215LM-16
Temperatura Luz ° Kelvin	Frío/Natural 6000/4500
Instalación	IP54
Construcción	ABS/Pc
Protección Impactos IK	5
Tensión Nominal	220-240VAC
Frecuencia de Trabajo	50/60Hz
Clase Aislamiento Eléctrico	II
Potencia Nominal	12W
Regulable	No
Driver Regulable	No
Número y Tipo de Led	SMD
Vida Estimada	30.000Horas
Angulo de Apertura	120°
Luminosidad	960Lm
Eficacia Luminosa	80Lm/W
CRI	>80
Clase Energética	G
Detección	Infrarrojos
Ángulo de detección	360°
Distancia de detección	6mt.
Velocidad de Detección	0.6-1.5m/s
Tiempo Mín. - Tiempo Máx.	Min 10sg / Max 75sg
Regulación de tiempo Modo Día / Noche	<10 lux
Altura de Instalación Máxima	4mt
Rango Temperatura	-20° ~ +40°C
Certificados	CE, RoHS
Medidas	230x105x40mm
Información Adicional.:	Acabado en Color Blanco

## Descripción

Plafón Led Oval con Sensor de Movimiento Sphere 12W IP54 PIR color Blanco, con leds SMD de alta luminosidad y eficiencia. De diseño arquitectónico y actual, buscando la naturalidad y sencillez, permite una distribución de la luz con unas propiedades excelentes, alta eficacia mediante Leds del tipo SMD de alta luminosidad logrando proporcionar un flujo luminoso distribuido uniformemente por un difusor opalizado, consumiendo 12W. De fácil instalación. Grado de protección IP54 (válido para interiores y exteriores protegidos) además de ser suficientemente robusto para las exigencias mecánicas requeridas. Garantía de 3 años, para que en caso de mal funcionamiento por problemas de fábrica se pueda cambiar por uno nuevo y 15 días de devolución.

Las Especificaciones y la apariencia, según fabricante i/o importador, pueden variar de las arriba mencionadas o que figuran en esta descripción.