

PROYECTOR LED SENSOR MOVIMIENTO 10W LUZ CALIDA

El Proyector de Led con Detector de Movimiento ofrece una luz dura y amplia debido a su gran ángulo de cobertura. Posee una carcasa compacta y estanca de aluminio idónea para la iluminación de fachadas, muros y paredes. Desarrollado bajo estrictos parámetros de calidad de SERLUX, asegurando una óptima dispersión del calor y maximizando la vida útil. Cuenta con la protección adecuada para su uso como iluminación exterior además de un LED de alta luminosidad. Altas prestaciones y máxima eficiencia energética en un foco direccional de 5-12 metros de alcance de luz luminosa y brillante. Diseñado para iluminación de muros, puertas, pérgolas, fuentes de jardín, etc. También para usos industriales, en interior de naves, o exteriores, zonas de trabajo, etc.



Ubicacion
Pared, Techo



Tipo
Comercial, Deportivo,
Industrial,
Profesional,
Residencial, Vial



Montaje
Independiente



Uso
Exterior



Estilo
Técnico



Garantia
1 Año



Código
FLAM010

FICHA TÉCNICA

	Temperatura	Cálida		Material	Aluminio, Vidrio templado
	Número y Tipo de LEDs	SMD2835		Dimable	
	Vida estimada (H)	50000		Consumo de energía (kWh/1000h)	10
	Potencia Nominal (W)	10		Tensión Nominal	220-240VAC
	Rango de Temperatura (°C)	20		Clase Energética	A+
	Frecuencia de Trabajo(Hz)	50/60 Hz		Luminosidad (Lm)	900
	Eficacia Luminosa (Lm/W)	90		Certificados	CE & RoHS, TUV
	Tiempo de Arranque(s)	0.1		Ciclos de Encendidos	100000
	Color	Negro		Casquillo	
	Angulo de Apertura (º)	120		Driver regulable	No
	Factor de Potencia(PF)	(+) 0.9		CRI	80
	Kelvin	2700		Protección IP	IP65
	Medidas (Cm)	Largo: 9 cm. Altura: 11 cm. Profundidad: 2,5 cm		Difusor	Traslúcido
	Equivalencia	100		Clase aislamiento eléctrico	
	Protección IK				

<https://serlux.com.uy/ficha-tecnica?sku=1:FLAM010:FLAM010C:U:1>



WWW . SERLUX . COM . UY