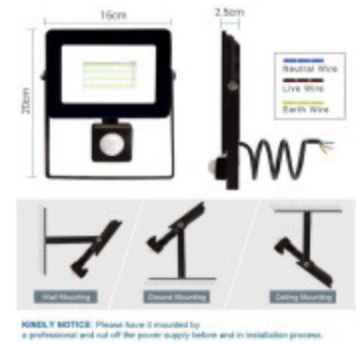


PROYECTOR LED SENSOR MOVIMIENTO 30W LUZ FRIA

El Proyector de Ledcon 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.




Ubicación
Pared, Techo


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


Montaje
Independiente


Uso
Exterior


Estilo
Técnico


Garantía
1 Año


Código
FLAM030

FICHA TÉCNICA

 Temperatura	Fría	 Material	Aluminio, Vidrio templado
 Número y Tipo de LEDs	SMD2835	 Dimable	
 Vida estimada (H)	50000	 Consumo de energía (kWh/1000h)	30
 Potencia Nominal (W)	30	 Tensión Nominal	220-240VAC
 Rango de Temperatura (°C)	20	 Clase Energética	A+
 Frecuencia de Trabajo(Hz)	50/60 Hz	 Luminosidad (Lm)	2700
 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 (°)	120	 Driver regulable	No
 Factor de Potencia(PF)	(+) 0.9	 CRI	80
 Kelvin	6000	 Proteccion IP	IP65
 Medidas (Cm)	Largo: 14 cm. Altura: 12,5 cm. Profundidad: 2,5 cm.	 Difusor	Traslúcido
 Equivalencia	300	 Clase aislamiento eléctrico	
 Protección IK			

<https://serlux.com.uy/ficha-tecnica?sku=1:FLAM030:FLAM030F:U:1>



WWW . SERLUX . COM . UY