

PROYECTOR LED SENSOR MOVIMIENTO 30W LUZ CALIDA

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.







Ubicacion Pared, Techo



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



Independiente



Exterior



Estilo **Técnico**



Garantia 1 Año

30

Α+

2700

100000

No

80

IP65

220-240VAC

CE & RoHS, TUV

Aluminio, Vidrio templado



Código FLAM030

FICHA TÉCNICA

B	
W	

Temperatura

Cálida

SMD2835

Vida estimada (H)

50000



Potencia Nominal (W)

Número y Tipo de LEDs

30

20

90

0.1

Negro

120

(+) 0.9

2700

300

Largo: 14 cm. Altura: 12,5 cm.

Profundidad: 2,5 cm

50/60 Hz



Rango de Temperatura (°C)

Frecuencia de Trabajo(Hz)

Eficacia Luminosa (Lm/W)



Tiempo de Arranque(s)



Color

Angulo de Apertura (°)

Factor de Potencia(PF)

Kelvin

Medidas (Cm)



Equivalencia



Protección IK



Material









Tensión Nominal

Consumo de energía (kWh/1000h)



Clase Energética





Luminosidad (Lm)



Certificados



Ciclos de Encendidos



Casquillo



Driver regulable





Proteccion IP



Difusor



Traslúcido



Clase aislamiento eléctrico

https://serlux.com.uy/ficha-tecnica?sku=1:FLAM030:FLAM030C:U:1











WWW . SERLUX . COM . UY