

MATEL

PROYECTOR LED NEGRO • SENSOR

ENCENDIDO ELECTRÓNICO INSTANTÁNEO
Y ALTO RENDIMIENTO

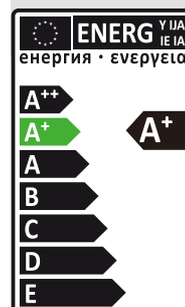


PROYECTOR
DIRECTO
230V

120°

APTO PARA
EXTERIOR
SENSOR

PF > 0,9
CRI > 80
IP-65



CARACTERÍSTICAS

Voltaje directo a 110-230V (No requiere balastro).
Consumo en 10W, 20W, 30W y 50W.
Sensor de movimiento y crepuscular.
Rango de apertura no inferior a 120°.
Disponible en temperatura fría (6400K).
Cubierta de cristal.
Cuerpo en aluminio con acabado negro.
Ahorran hasta un 90% de energía.
Vida útil promedio de hasta 30,000 horas.
Sujeción por medio de soporte.
Garantía de 2 años.

APLICACIONES

Ideales para la iluminación de grandes espacios, como naves industriales.

INFORMACIÓN TÉCNICA

CODIGO	Código de Barras	Embalaje	Potencia (W)	Temperatura de Color (K)	Voltaje (V)	Medidas (mm)	Cubierta	Color	Vida Promedio (Hrs)	Flujo Luminoso (lm)
25356	8425160253561	1	10	6400	110-230	85x110x40	Clara	Negro	30000	1000
25413	8425160254131	1	20	6400	110-230	105x138x38	Clara	Negro	30000	2000
25692	8425160256920	1	30	6400	110-230	140x165x40	Clara	Negro	30000	3000
25924	8425160259242	1	50	6400	110-230	170x210x40	Clara	Negro	30000	5000