

MATEL

APLIQUE LED CON SENSOR

ENCENDIDO ELECTRÓNICO INSTANTÁNEO
ALTO RENDIMIENTO

SENSOR CREPUSCULAR
Y DE MOVIMIENTO



Tiempo y luminosidad
regulables



90% DE
AHORRO

IP54

CARACTERÍSTICAS

Voltaje 110-230V y 10W de consumo.
Con sensor de movimiento y crepuscular.
Rango de detección de 140°.
Distancia máxima de detección: 9 metros.
Luz ambiental ajustable: 3-2000 lux.
Tiempo de retardo regulable: 3seg-5min.
Adecuado para exterior (IP54).
Rango de apertura no inferior a 120°.
Disponibles en temperatura fría (6400K)
y neutra (4200K).
Fabricado en PC con interior de aluminio.
Ahorran hasta un 90% de energía.
Vida útil promedio de hasta 30.000 horas.
Garantía de 2 años.



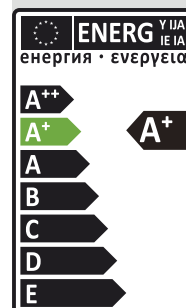
Presentación

APLIQUE
DIRECTO
230V

120°

IP54
EXTERIOR

PF > 0,5
CRI > 80
IP-54



INFORMACIÓN TÉCNICA

CÓDIGO	Código de Barras	Embalaje	Potencia (W)	Temperatura de Color (K)	Voltaje (V)	Color	Medidas (mm)	IP	Tipo	Flujo Luminoso (lm)
28602	8425160286026	1	10	6400	110-230	Negro	250x66	IP54	Sensor	800
29048	8425160290481	1	10	4200	110-230	Negro	250x66	IP54	Sensor	750