

# 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.



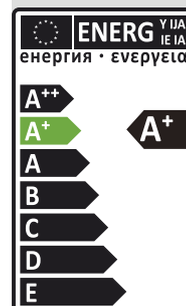
Presentación

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