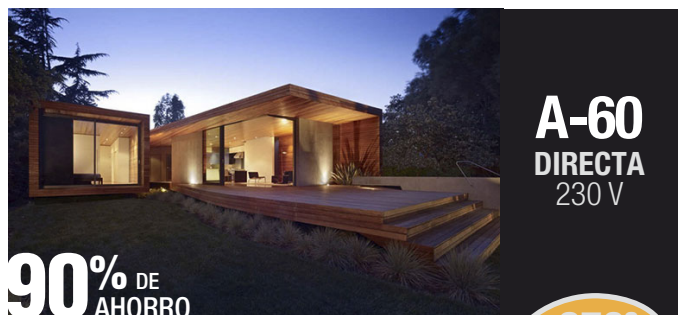


# MATEL

## BOMBILLA LED ESTÁNDAR ALUMINIO PC SENSOR CREPUSCULAR 20% MOVIMIENTO 100%

ENCENDIDO ELECTRÓNICO INSTANTÁNEO  
ALTO RENDIMIENTO



**A-60**  
DIRECTA  
230 V

90% DE AHORRO

270°

### CARACTERÍSTICAS

Conexión directa a 110-230V.  
Consumo en 10W.  
Se enciende al 20% al detectar poca luz.  
Se enciende al 100% al detectar movimiento.  
Rango de apertura no inferior a 270°.  
Disponible en temperatura cálida, neutra y fría (2700K, 4000K y 6400K).  
Cuerpo en PC.  
Cubierta matizada.  
Interior de aluminio.  
Ahorran hasta un 90% de energía.  
Vida útil promedio de hasta 30 000 horas.  
Garantía de 2 años.



E-27

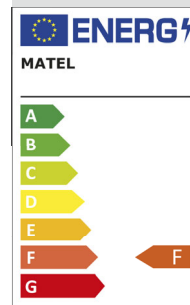
PF-0,5  
RA-80  
IP-20

6  
UNIDADES



### APLICACIONES

Reemplazo de bombillas estándar convencionales, ideales para zonas que se quieren iluminar automáticamente al detectar poca luz ambiente o movimiento.



### INFORMACIÓN TÉCNICA

CODIGO	Código de Barras	Embalaje	Potencia (W)	Temperatura de Color (K)	Voltaje (V)	Base	Medidas (mm)	Cubierta	Vida Promedio (Hrs)	Flujo Luminoso (lm)
24611	8425160246112	6	10	6400	110-230	E-27	109x60	Mate	30 000	1000
25181	8425160251819	6	10	4000	110-230	E-27	109x60	Mate	30 000	980
24886	8425160248864	6	10	2700	110-230	E-27	109x60	Mate	30 000	950