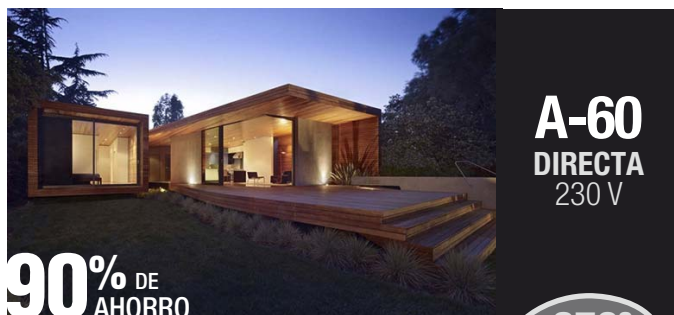


# MATEL

## BOMBILLA LED ESTANDAR ALUM.PC SENSOR CREPUSCULAR

ENCENDIDO ELECTRONICO INSTANTANEO  
ALTO RENDIMIENTO



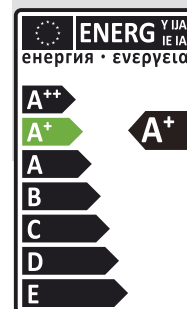
**A-60**  
DIRECTA  
230 V

270°



E-27

PF > 0,5  
CRI > 80  
IP-20



### CARACTERÍSTICAS

Voltaje directo 110-230V ~ 50/60Hz.  
No requiere balastro  
Consumo en 10W  
Sensor automático crepuscular  
Rango de apertura no inferior 200°  
Disponible en temperaturas cálida, neutra y fría (2700K, 4000K y 6400K)  
Cuerpo en PC  
Cubierte matizada  
Interior aluminio  
Ahorran hasta un 90% de energía  
Vida útil promedio de hasta 50,000 horas  
Garantía 2 años

### APLICACIONES

Reemplazo de bombillas estandar convencionales, ideales para la iluminación en múltiples ambientes.

### INFORMACIÓN TÉCNICA

CODIGO	Código de Barras	Embalaje	Potencia (W)	Temperatura de Color (K)	Voltaje (V)	Base	Medidas (mm)	Cubierte	Vida Promedio (Hrs)	Flujo Luminoso (lm)
23228	8425160232283	12	10	6400	110-230	E-27	109x60	mate	50000	1000
23329	8425160233297	12	10	4200	110-230	E-27	109x60	mate	50000	980
23319	8425160233198	12	10	2700	110-230	E-27	109x60	mate	50000	950