

MATEL

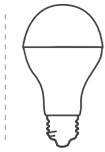
BOMBILLA LED ESTÁNDAR REGULABLE ALUMINIO/PC

ENCENDIDO ELECTRÓNICO INSTANTÁNEO
ALTO RENDIMIENTO

REGULABLE 



109 MM



60 MM



90% DE AHORRO

A-60

DIRECTA
230 V

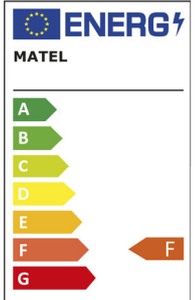
270°



E-27

PF-0,5
CRI-80
IP-20

6
UNIDADES



CARACTERÍSTICAS

Conexión directa a 110-230V

Consumo en 12W

Rango de apertura no inferior a 270°

Intensidad regulable

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



INFORMACIÓN TÉCNICA

CÓDIGO	Código de barras	Embalaje	Potencia (W)	Temperatura de color (K)	Voltaje (V)	Base	Medidas (mm)	Cubierta	Vida promedio (Hrs)	Flujo luminoso (lm)
23483	8425160234836	6	12	6400	110-230	E-27	109x60	Mate	30 000	1200
24147	8425160241476	6	12	4000	110-230	E-27	109x60	Mate	30 000	1180
23482	8425160234829	6	12	2700	110-230	E-27	109x60	Mate	30 000	1150