

# MATEL

## BOMBILLA LED ESFÉRICA ALUMINIO PC

ENCENDIDO ELECTRÓNICO INSTANTÁNEO  
ALTO RENDIMIENTO

REGULABLE 



**G-45**  
DIRECTA  
230 V

200°



E-27



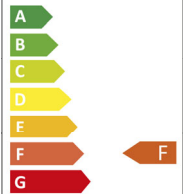
E-14

PF-0,5  
RA-80  
IP-20

6/12  
UNIDADES



 ENERGY  
MATEL



### CARACTERÍSTICAS

Conexión directa a 110-230V  
Intensidad de luz ajustable mediante regulador  
Consumo en 7W  
Rango de apertura no inferior a 200°  
Disponibile en temperatura cálida, neutra y fría (2700K, 4000K y 6400K)  
Cuerpo en PC y cubierta matizada  
Interior de aluminio  
Ahorran hasta un 90% de energía  
Vida útil promedio 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)
23489	8425160234898	6	7	6400	110-230	E-14	80x45	Mate	30 000	700
23919	8425160239190	6	7	4000	110-230	E-14	80x45	Mate	30 000	680
23488	8425160234881	6	7	2700	110-230	E-14	80x45	Mate	30 000	650
23491	8425160234911	6	7	6400	110-230	E-27	80x45	Mate	30 000	700
23955	8425160239558	12	7	4000	110-230	E-27	80x45	Mate	30 000	680
23490	8425160234904	6	7	2700	110-230	E-27	80x45	Mate	30 000	650