## **MATEL**

## BOMBILLA LED VELA ALUMINIO PC

ENCENDIDO ELECTRÓNICO INSTANTÁNEO ALTO RENDIMIENTO





## **CARACTERÍSTICAS**

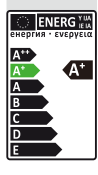
Conexión directa a 110-230V
Intensidad de luz ajustable mediante regulador
Consumo en 7W
Rango de apertura no inferior a 200°
Disponible en temperatura cálida, neutra y fría
(2700K, 4000K y 6400K)
Cuerpo en PC y cubierta matizada
Interior de aluminio
Ahorran hasta un 90% de energía
Vida útil promedio 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 Iuminoso (Im)
23487	8425160234874	6	7	6400	110-230	E-27	102x37	Mate	30 000	700
25661	8425160256616	6	7	4000	110-230	E-27	102x37	Mate	30 000	680
23486	8425160234867	6	7	2700	110-230	E-27	102x37	Mate	30 000	650