

MATEL

BOMBILLA LED VELA E-14

ENCENDIDO ELECTRÓNICO INSTANTÁNEO
ALTO RENDIMIENTO

SAMSUNG
LED Inside



C-37
CONEXIÓN
DIRECTA
230V

200°



E-14

PF-0,5
RA-80
IP-20

10
UNIDADES

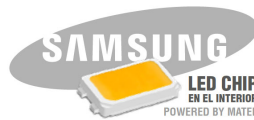


ENERGY
MATEL



CARACTERÍSTICAS

Chip led SAMSUNG en el interior.
Conexión directa a 230V 50/60 Hz.
Consumo: 5W y 8W.
Apertura de luz no inferior a 200°.
Disponible en temperatura cálida,
neutra y fría (2700, 4000 y 6400K).
Cuerpo en PC.
Cubierta matizada.
Interior de aluminio.
Ahorran hasta un 90% de energía.
Vida útil promedio hasta 40 000 horas.
3 años de garantía.



AHORRO
90%
DE ENERGÍA

HASTA
40.000
HORAS

50/60 Hz

INFORMACIÓN TÉCNICA

CÓDIGO	CÓDIGO DE BARRAS	CAJA	POTENCIA (W)	TEMPERATURA DE COLOR (K)	VOLTAJE (V)	BASE	MEDIDAS (MM)	CUBIERTA	VIDA PROMEDIO (HORAS)	FLUJO LUMINOSO (LM)
29569	8425160295691	10	5	6400	230	E-14	108x37	Mate	40 000	500
29901	8425160299019	10	8	6400	230	E-14	108x37	Mate	40 000	800
29733	8425160297336	10	5	4200	230	E-14	108x37	Mate	40 000	480
29973	8425160299736	10	8	4200	230	E-14	108x37	Mate	40 000	780
29242	8425160292423	10	5	2700	230	E-14	108x37	Mate	40 000	450
29899	8425160298999	10	8	2700	230	E-14	108x37	Mate	40 000	750