

MATEL

BOMBILLA LED VELA FLAMA FILAMENTO

ENCENDIDO ELECTRÓNICO INSTANTÁNEO
ALTO RENDIMIENTO



FILAMENTO

AHORRO
90%
DE ENERGÍA

HASTA
30.000
HORAS

50/60 Hz



90% DE
AHORRO

C-37
DIRECTA
230 V

360°



E-14 / E-27

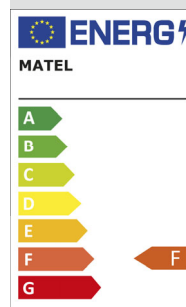
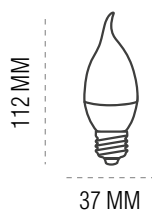
PF-0,5
RA-80
IP-20

10/12
UNIDADES



CARACTERÍSTICAS

Conexión directa a 110-230V
Consumo en 2, 4 y 6W
Rango de apertura no inferior a 360°
Disponible en temperatura cálida y fría
(2700K y 6400K)
Cuerpo de cristal
Cubierta clara / opal
Filamentos LED
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)	Equivalencia incandescente (W)	Temperatura de color (K)	Voltaje (V)	Base	Medidas (mm)	Cubierta	Vida promedio (hrs)	Flujo luminoso (lm)
23165	8425160231651	10	4	40	6400	110-230	E-14	112x37	Clara	30 000	400
28461	8425160284619	10	6	60	6400	110-230	E-14	112x37	Clara	30 000	600
23558	8425160235581	12	2	25	6400	110-230	E-27	112x37	Clara	30 000	200
23444	8425160234447	12	4	40	6400	110-230	E-27	112x37	Clara	30 000	400
23164	8425160231644	10	4	40	2700	110-230	E-14	112x37	Clara	30 000	400
27657	8425160276577	10	6	60	2700	110-230	E-14	112x37	Clara	30 000	600
23557	8425160235574	12	2	25	2700	110-230	E-27	112x37	Clara	30 000	200
23280	8425160232801	12	4	40	2700	110-230	E-27	112x37	Clara	30 000	400
29037	8425160290375	10	4	40	6400	110-230	E-14	112x37	Opal	30 000	400
29978	8425160299781	12	4	40	6400	110-230	E-27	112x37	Opal	30 000	400
23556	8425160235567	10	4	40	2700	110-230	E-14	112x37	Opal	30 000	400
23559	8425160235598	12	2	25	2700	110-230	E-27	112x37	Opal	30 000	200
23562	8425160235628	10	4	40	2700	110-230	E-27	112x37	Opal	30 000	400