

MATEL

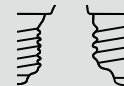
BOMBILLA LED ESFERICA FILAMENTO

ENCENDIDO ELECTRONICO INSTANTANEO
ALTO RENDIMIENTO



G-45
DIRECTA
230 V

360°



E-14 / E-27

PF > 0,5
CRI > 80
IP-20



CARACTERÍSTICAS

Voltaje directo 110-230V (No requiere balastro)

Consumo en 2W Y 4W

Rango de apertura no inferior 360°

Disponible en temperaturas cálida y fría
(2700K y 6400K)

Cuerpo en cristal

Cubierta Clara / Opal

Ahorran hasta un 90% de energía

Vida útil promedio de hasta 30,000 horas

Garantía 2 años

APLICACIONES

Reemplazo de bombillas esféricas convencionales, ideales para la iluminación en múltiples ambientes.



INFORMACIÓN TÉCNICA

CODIGO	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)
23564	8425160235642	12	2	25	6400	110-230	E-14	80x45	clara	30000	200
23167	8425160231675	12	4	40	6400	110-230	E-14	80x45	clara	30000	400
23563	8425160235635	12	2	25	2700	110-230	E-14	80x45	clara	30000	200
23166	8425160235420	12	4	40	2700	110-230	E-14	80x45	clara	30000	400
23569	8425160235697	12	2	25	6400	110-230	E-27	75x45	clara	30000	200
23169	8425160231699	12	4	40	6400	110-230	E-27	75x45	clara	30000	400
23568	8425160231682	12	2	25	2700	110-230	E-27	75x45	clara	30000	200
23168	8425160231682	12	4	40	2700	110-230	E-27	75x45	clara	30000	400
23999	8425160239992	12	4	40	6400	110-230	E-14	80x45	opal	30000	400
23565	8425160235659	12	2	25	2700	110-230	E-14	80x45	opal	30000	200
23566	8425160235666	12	4	40	2700	110-230	E-14	80x45	opal	30000	400
23956	8425160239565	12	4	40	6400	110-230	E-27	80x45	opal	30000	400
23570	8425160235703	12	2	25	2700	110-230	E-27	80x45	opal	30000	200
23571	8425160235710	12	4	40	2700	110-230	E-27	80x45	opal	30000	400

