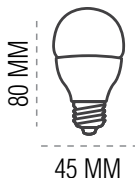


MATEL

BOMBILLA LED ESFÉRICA ALUM.PC

ENCENDIDO ELECTRÓNICO INSTANTÁNEO
ALTO RENDIMIENTO



G-45
DIRECTA
230 V

200°



E-14

PF-0,5
RA-80
IP-20

10/20
UNIDADES



CARACTERÍSTICAS

Conexión directa a 230V.
Consumo: 3W, 4W, 5W, 6W, 7W, 8W y 10W.
Apertura de luz no inferior a 200°.
Disponible en temperatura cálida, neutra y fría,
(2700K, 4200K y 6400K).
Cuerpo en PC.
Cubierta matizada.
Interior de aluminio.
Ahorran hasta un 90% de energía.
Vida útil promedio hasta 30 000 horas.
2 años de garantía.



CÓDIGO	CÓDIGO DE BARRAS	EMBALAJE	POTENCIA (W)	TEMPERATURA DE COLOR (K)	VOLTAJE (V)	BASE	MEDIDAS (MM)	CUBIERTA	VIDA PROMEDIO (HRS)	FLUJO LUMINOSO (LM)
21795	8425160217952	10	3	6400	230	E-14	80x45	Mate	30 000	300
21797	8425160217976	10	4	6400	230	E-14	80x45	Mate	30 000	400
21799	8425160217990	20	5	6400	230	E-14	80x45	Mate	30 000	500
21801	8425160218010	10	6	6400	230	E-14	80x45	Mate	30 000	600
23195	8425160231958	10	7	6400	230	E-14	80x45	Mate	30 000	700
24155	8425160241551	10	8	6400	230	E-14	80x45	Mate	30 000	800
25192	8425160251925	10	10	6400	230	E-14	80x45	Mate	30 000	1000
23256	8425160232566	10	3	4200	230	E-14	80x45	Mate	30 000	280
23257	8425160232573	10	4	4200	230	E-14	80x45	Mate	30 000	380
23258	8425160232580	20	5	4200	230	E-14	80x45	Mate	30 000	480
23259	8425160232597	10	6	4200	230	E-14	80x45	Mate	30 000	580
23260	8425160232603	20	7	4200	230	E-14	80x45	Mate	30 000	680
24173	8425160241735	10	8	4200	230	E-14	80x45	Mate	30 000	780
25750	8425160257507	10	10	4200	230	E-14	80x45	Mate	30 000	980
21794	8425160217945	10	3	2700	230	E-14	80x45	Mate	30 000	250
21796	8425160217969	10	4	2700	230	E-14	80x45	Mate	30 000	350
21798	8425160217983	20	5	2700	230	E-14	80x45	Mate	30 000	450
21800	8425160218003	10	6	2700	230	E-14	80x45	Mate	30 000	550
23194	8425160231941	10	7	2700	230	E-14	80x45	Mate	30 000	650
23968	8425160239688	10	8	2700	230	E-14	80x45	Mate	30 000	750
24624	8425160246242	10	10	2700	230	E-14	80x45	Mate	30 000	950