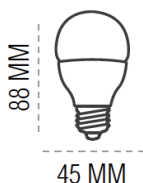


# MATEL

## BOMBILLA LED ESFÉRICA E-14

ENCENDIDO ELECTRÓNICO INSTANTÁNEO  
ALTO RENDIMIENTO

SAMSUNG  
LED inside



G-45  
DIRECTA  
230 V

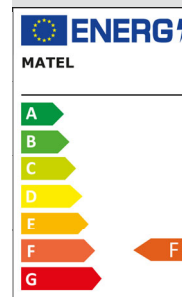
200°



E-14

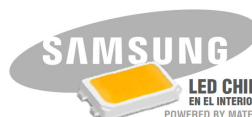
PF-0,5  
RA-80  
IP-20

10  
UNIDADES



### CARACTERÍSTICAS

Chip led SAMSUNG en el interior.  
Conexión directa a 230V 50/60 Hz.  
Bombilla con consumo de 5W y 8W.  
Apertura de luz no inferior a 200°.  
Disponible en temperatura cálida,  
neutra y fría (2700, 4200 y 6400K).  
Cuerpo en PC y cubierta matizada.  
Casquillo/rosca E-14.  
Interior de aluminio.  
Ahorran hasta un 90% de energía.  
Vida útil promedio hasta 40 000 horas.  
Garantía de 3 años.



### 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)
26210	8425160262105	10	5	6400	230	E-14	88x45	Mate	40 000	500
26579	8425160265793	10	8	6400	230	E-14	88x45	Mate	40 000	800
26288	8425160262884	10	5	4200	230	E-14	88x45	Mate	40 000	480
26949	8425160269494	10	8	4200	230	E-14	88x45	Mate	40 000	780
26051	8425160260514	10	5	2700	230	E-14	88x45	Mate	40 000	450
26567	8425160265670	10	8	2700	230	E-14	88x45	Mate	40 000	750