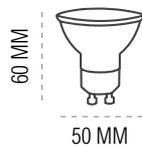


# MATEL

## BOMBILLA LED DICROICA ALUMINIO

ENCENDIDO ELECTRÓNICO INSTANTÁNEO  
ALTO RENDIMIENTO



**GU-10**  
DIRECTA  
230 V

**120°**



GU-10

**PF-0,5**  
**RA-80**  
**IP-20**

**10**  
UNIDADES



### CARACTERÍSTICAS

Conexión directa a 110-230V

Consumo en 8 y 10W

Rango de apertura no inferior a 120°

Disponible en temperatura cálida, neutra y fría (2700K, 4200K y 6400K)

Cuerpo en aluminio fundido

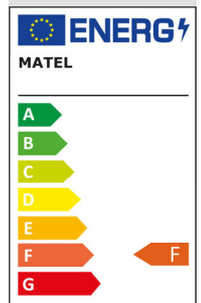
Cubierta matizada

Interior de aluminio

Ahorran hasta un 90% de energía

Vida útil promedio de hasta 30 000 horas

Garantía de 2 años



### INFORMACIÓN TÉCNICA

CÓDIGO	Código de barras	Embalaje	Potencia (W)	Temperatura de color (K)	Voltaje (V)	Base	Medidas (mm)	Cubierta	Vida promedio (Hrs)	Flujo luminoso (lm)
21885	8425160218850	10	8	6400	110-230	GU-10	60x50	Mate	30 000	800
23356	8425160233563	10	10	6400	110-230	GU-10	60x50	Mate	30 000	1000
22637	8425160226374	10	8	4200	110-230	GU-10	60x50	Mate	30 000	780
23355	8425160233556	10	10	4200	110-230	GU-10	60x50	Mate	30 000	980
21884	8425160217846	10	8	2700	110-230	GU-10	60x50	Mate	30 000	750
23354	8425160233549	10	10	2700	110-230	GU-10	60x50	Mate	30 000	950