

# MATEL

## BOMBILLA LED DICROICA ALUMINIO

ENCENDIDO ELECTRONICO INSTANTANEO  
ALTO RENDIMIENTO



**GU-10**  
DIRECTA  
230 V

120°



MR-16

PF > 0,5  
CRI > 80  
IP-20

12/20  
UNIDADES

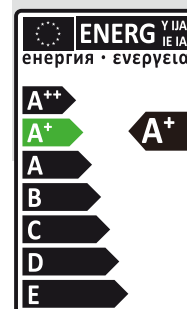


### CARACTERÍSTICAS

Voltaje directo 110-230V (No requiere balastro)  
Consumo en 8W Y 10W  
Rango de apertura no inferior 120°  
Regulable disponible en temperaturas cálida, neutra y fría (2700K, 4000K y 6400K)  
Cuerpo en aluminio fundido  
Cubierta matizada  
Interior aluminio  
Ahorran hasta un 90% de energía.  
Vida útil promedio de hasta 50,000 horas  
Garantía de 2 años

### APLICACIONES

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



### INFORMACIÓN TÉCNICA

CODIGO	Código de Barras	Embalaje	Potencia (W)	Temperatura de Color (K)	Voltaje (V)	Base	Medidas (mm)	Cubierta	Vida Promedio (Hrs)	Flujo Luminoso (lm)
21887	8425160218874	12	8	6400	12	MR-16	50x50	mate	50000	800
23359	8425160233594	12	10	6400	12	MR-16	50x50	mate	50000	1000
22641	8425160226411	12	8	4000	12	MR-16	50x50	mate	50000	780
23358	8425160233587	12	10	4000	12	MR-16	50x50	mate	50000	980
21886	8425160218867	12	8	2700	12	MR-16	50x50	mate	50000	750
23357	8425160233570	12	10	2700	12	MR-16	50x50	mate	50000	950