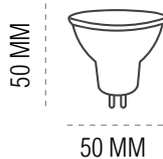


MATEL

BOMBILLA LED DICROICA ALUMINIO

ENCENDIDO ELECTRÓNICO INSTANTÁNEO
ALTO RENDIMIENTO



MR-16 12V

120°



MR-16

PF-0,5
RA-80
IP-20

10
UNIDADES



CARACTERÍSTICAS

Conexión a 12V (requiere transformador)

Consumo en 8W y 10W

Rango de apertura no inferior a 120°

Disponible en temperatura cálida, neutra

y fría (2700K, 4200K y 6400K)

Cuerpo en aluminio fundido

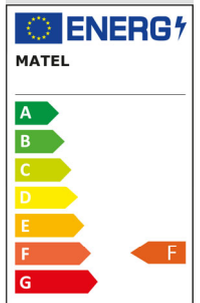
Cubierta matizada

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)
21887	8425160218874	10	8	6400	12	MR-16	50x50	Mate	30 000	800
23359	8425160233594	10	10	6400	12	MR-16	50x50	Mate	30 000	1000
22641	8425160226411	10	8	4200	12	MR-16	50x50	Mate	30 000	780
23358	8425160233587	10	10	4200	12	MR-16	50x50	Mate	30 000	980
21886	8425160218867	10	8	2700	12	MR-16	50x50	Mate	30 000	750
23357	8425160233570	10	10	2700	12	MR-16	50x50	Mate	30 000	950