

MATEL

BOMBILLA LED DICROICA ALUM.PC

ENCENDIDO ELECTRONICO INSTANTANEO
ALTO RENDIMIENTO



90% DE AHORRO

GU-10
DIRECTA
230 V

120°



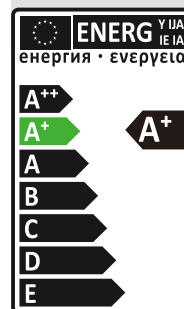
GU-10

PF > 0,5

CRI > 80

IP-20

20/24
UNIDADES



CARACTERÍSTICAS

Voltaje directo 110-230V (No requiere balastro)

Consumo en 3W, 4W, 5W, 6W, 7W y 8W

Rango de apertura no inferior 120°

Regulable disponible en temperaturas cálida, neutra, fría y multicolor (2700K, 4000K, 6400K y RGB)

Cuerpo en PC

Cubierta matizada

Interior aluminio

Ahorran hasta un 90% de energía.

Vida útil promedio de hasta 50,000 horas

Garantía 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)
21779	8425160217792	24	3	6400	110-230	GU-10	60x50	mate	50000	300
21781	8425160217815	24	4	6400	110-230	GU-10	60x50	mate	50000	400
21783	8425160217839	20	5	6400	110-230	GU-10	60x50	mate	50000	500
21785	8425160217853	20	6	6400	110-230	GU-10	60x50	mate	50000	600
23391	8425160233914	20	7	6400	110-230	GU-10	60x50	mate	50000	700
24474	8425160244743	20	8	6400	110-230	GU-10	60x50	mate	50000	800
22667	8425160226671	24	3	4000	110-230	GU-10	60x50	mate	50000	280
22668	8425160226688	24	4	4000	110-230	GU-10	60x50	mate	50000	380
22669	8425160226695	20	5	4000	110-230	GU-10	60x50	mate	50000	480
22670	8425160226701	20	6	4000	110-230	GU-10	60x50	mate	50000	580
23392	8425160233921	20	7	4000	110-230	GU-10	60x50	mate	50000	680
24294	8425160242947	20	8	4000	110-230	GU-10	60x50	mate	50000	780
21778	8425160217785	24	3	2700	110-230	GU-10	60x50	mate	50000	250
21780	8425160217808	24	4	2700	110-230	GU-10	60x50	mate	50000	350
21782	8425160217822	20	5	2700	110-230	GU-10	60x50	mate	50000	450
21784	8425160208004	20	6	2700	110-230	GU-10	60x50	mate	50000	550
23390	8425160233907	20	7	2700	110-230	GU-10	60x50	mate	50000	650
24282	8425160242824	20	8	2700	110-230	GU-10	60x50	mate	50000	750
23340	8425160233402	12	5	RGB	110-230	GU-10	60x50	mate	50000	250