



Módulo LED 7W para aro downlight MR16/GU10 - Regulable por TRIAC - 45° - CRI 90

Ref. B710-TRIAC-270

Módulo LED de excelentes prestaciones y calidad. Ideal para sustituir a las bombillas GU10 o MR16, con un ahorro energético superior al 85%. Incorpora chip LED Cree de 7W de potencia y un driver externo, regulable por TRIAC, que brinda la posibilidad de ajustar la intensidad lumínica de acuerdo a las necesidades. Disponible en tonalidad blanco cálido (2700K).



Datos del producto

Tonalidad	Blanco cálido
Kelvin (K)	2700
Lumens (Lm)	690
CRI	90-95
Ángulo de apertura (°)	45
Tipo de LED	Chip CREE
Dimmable	Sí
Tensión Nominal (V)	220 - 240 V AC
Driver	Externo
Uso Exterior	No
IP	IP20
Vida útil (h)	25000
Clase eficiencia energética	F
Certificados	CE, ROHS
Garantía	Según garantía legal: 3 años
Montaje	Empotrable
Sistema de control	TRIAC

