







Módulo LED 15W para aro downlight MR16/GU10 - Regulable por TRIAC - 45° - CRI 90

Módulo LED 15W 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 y un driver externo regulable por TRIAC, que brinda la posibilidad de ajustar la intensidad lumínica de acuerdo a las necesidades. Es compatible con los aros downlight referencias: B550 / B987-R- / B911-B / B912-B / B930 / B931 (no incluidos) Disponible en tonalidad blanco cálido (2700K) y blanco neutro (4000K).



Datos del producto

T° de luz	2700°K, 4000°K
Ángulo de apertura (°)	45
Certificados	CE, ROHS
CRI	90-95
Dimensiones (mm) Lxlxh	Ø 50 x 77
Dimmable	Sí
Driver	Externo
Garantía	Según garantía legal: 3 años
IP	IP20
Kelvin (K)	4000, 2700
Lumens (Lm)	1150
Montaje	Empotrable
Potencia (W)	15
Sistema de control	TRIAC
Tensión Nominal (V)	220 - 240 V AC
Tipo de LED	Chip CREE
Tonalidad	Blanco cálido, Blanco neutro
Uso Exterior	No
Uso Recomendado Comedor, Oficinas, Cocinas, Comercio, Salón, Museos - Galerías	
Vida útil (h)	25000





Variantes de producto

Referencia Atributos



B711-TRIAC-270 T° de luz: 2700°K



B711-TRIAC-BN T° de luz: 4000°K