

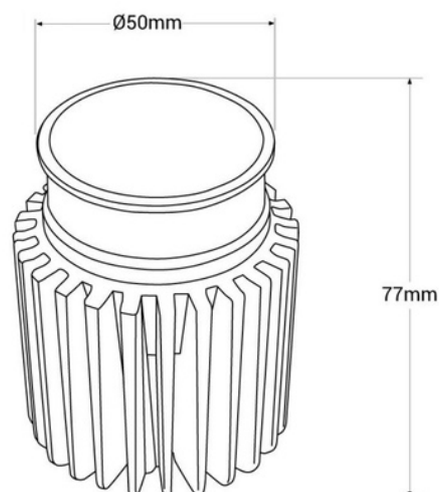
## Módulo LED 15W para aro downlight MR16/GU10 - Regulável por TRIAC - 45° - CRI 90

Módulo LED de 15W com desempenho e qualidade excelentes. Ideal para substituir lâmpadas GU10 ou MR16, com uma economia de energia de mais de 85%. Incorpora um chip LED Cree e um driver TRIAC dimmável externo, que possibilita ajustar a intensidade da luz de acordo com as necessidades. É compatível com os anéis de downlight referências: B550 / B987-R- / B911-B / B912-B / B930 / B931 (não incluídos) Disponível em branco quente (2700K) e branco neutro (4000K).



### Dados do produto

T° de luz	2700°K (usar), 4000°K (usar)
Ângulo de abertura (°)	45
Certificados	CE, ROHS
CRI	90-95
Dimensões (mm) LxIxh	Ø 50 x 77
Dimerizável	Sim
Motorista	Externo
Garantia	Segundo a garantia legal: 3 anos
IP	IP20
Kelvin (K)	4000, 2700
lúmens (Lm)	1150
Montagem	Embutível
Potência (W)	quinze
Sistema de controle	TRIAC
Tensão Nominal (V)	220 - 240 V CA
Tipo de LED	Chip CREE
Tonalidade	Branco quente, Branco neutro
Uso Exterior	Não
Uso Recomendado	Refeitório, Escritórios, Cozinhas, Comércio, Salão, Museus - Galerias
Vida útil (h)	25000



## Variantes do produto

Referência

Atributos

B711-TRIAC-270

T° de luz : 2700°K (usar)



B711-TRIAC-BN

T° de luz : 4000°K (usar)

