



## Módulo LED 7W para aro downlight MR16/GU10 - 45° - CRI 90

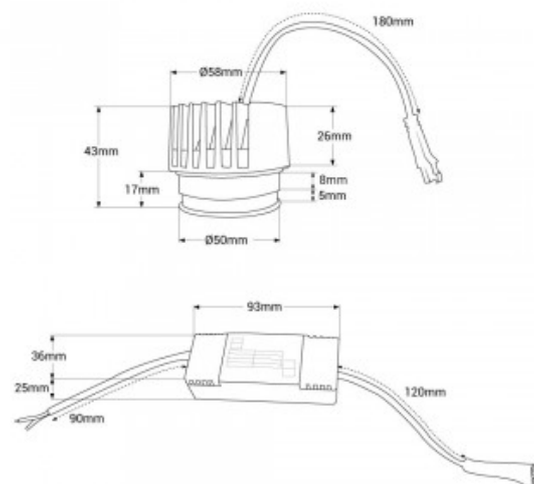
### Ref. B710

Módulo LED com excelente desempenho e qualidade. Ideal para substituir as lâmpadas GU10 ou MR16, com uma poupança de energia superior a 85%. Incorpora um chip LED Cree de 7W de potência e um driver externo que garantem uma longa vida útil da luminária, permitindo uma utilização intensiva. Disponível em tonalidade branco quente (3000K) e branco neutro (4000K).



### Dados do produto

Tonalidade	Branco neutro, Branco quente
Kelvin (K)	3000, 4000
Lúmens (Lm)	650
CRI	90-95
Ângulo de abertura (°)	45°
Tipo de LED	Chip CREE
Dimável	Não
Tensão Nominal (V)	220 - 240 V/AC
Driver	Externo
Dimensões (mm) LxIxh	Ø 50 x 41
Uso Exterior	Não
IP	IP20
Vida útil (h)	25000
Classe de eficiência energética	F
Certificados	CE, ROHS
Garantia	Garantia legal de 3 anos
Montagem	Encastrar



### Variantes do produto

**Referência**

**Atributos**

B710-270

Temperatura de cor - Branco quente



B710-BN

Temperatura de cor - Branco Neutro

