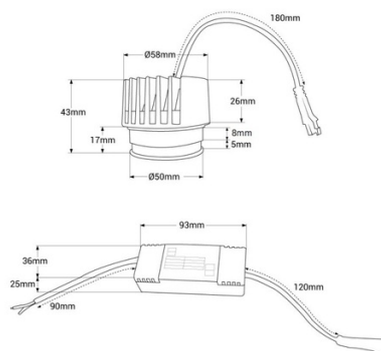




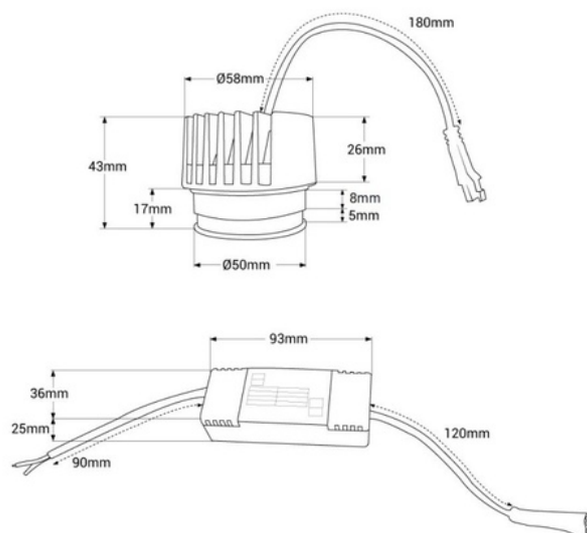
Módulo LED 7W para aro downlight MR16/GU10 - 45° - CRI 90

Módulo LED com excelente desempenho e qualidade. Ideal para substituir lâmpadas GU10 ou MR16, com economia de energia de mais de 85%. Ele incorpora um chip LED Cree de 7W e um driver externo que garantem uma longa vida útil para a luminária, permitindo um uso intenso. Disponível em branco quente (3000K) e branco neutro (4000K).



Dados do produto

T° de luz	2700°K, 4000°K
Ângulo de abertura (°)	45
Certificados	CE, ROHS
Classe de eficiência energética	F
CRI	90-95
Dimensões (mm) LxIxh	Ø 50 x 41
Dimerizável	Não
Motorista	Externo
Garantia	Segundo a garantia legal: 3 anos
IP	IP20
Kelvin (K)	3000, 4000
lúmens (Lm)	650
Montagem	Embutível
Tensão Nominal (V)	220 - 240 V CA
Tipo de LED	Chip CREE
Tonalidade	Branco quente, Branco neutro
Uso Exterior	Não
Uso Recomendado	Museus - Galerias
Vida útil (h)	25000



Variantes do produto

Referência

Atributos

B710-270

T° de luz : 2700°K



B710-BN

T° de luz : 4000°K

