



Lâmpada LED GU10 7W SMD2835 Ø50mm 120°.

Ref. B522

Dicroico LED 7W com chip SMD2835 Epistar, conector GU10, ângulo de 120° e 50mm de diâmetro. Esta lâmpada LED é ideal para substituir as lâmpadas de halogéneo até 60W. 230V7WGU10120° Lumens:665



Dados do produto

Tonalidade	Blanco frío, Blanco neutro, Blanco cálido
Kelvin (K)	3000, 6000, 4000
Lúmens (Lm)	705 Blanco frío; 702 Blanco neutro; 680 Blanco cálido
Eficiência (Lm/w)	100
CRI	80-85
Ângulo de abertura (°)	120
Tipo de LED	SMD 2835
Dimável	No
Tensão Nominal (V)	230V-AC
Frequência (Hz)	50 - 60
Fator de potência (cosφ)	0,6
Driver	Interno
Casquilho	GU10
Dimensões (mm) LxIxh	50x55
Material	Plástico
Material difusor	Plástico
Uso Exterior	No



Intervalo de temperatura	-20°C ~ +40°C
Vida útil (h)	25000
Classe de eficiência energética	A+ (2021)
Certificados	CE, ROHS
Garantia	Según garantía legal: 3 años

Variantes do produto

Referência	Atributos	
B522BF	Temperatura de cor - Branco frio	
B522BN	Temperatura de cor - Branco Neutro	
B522BC	Temperatura de cor - Branco quente	
B522-270	Temperatura de cor - Branco quente 2700K	