

5W

Lâmpada GU5.3 LED MR16 10-30V 5W

Ref. BV1360

Dicroica LED MR16 5W 10-30V DC α 120° Substitui diretamente halogéneos até 30 watts. MR16 5W 10-30V 120° Não regulável Branco quente Branco neutro 3000k 4200k 300 lúmens 350 lúmens

DESIGNED TO PERFECTION

CRI
80+



80+ CRI renders
incredibly vivid, natural color



Dados do produto

Tonalidade	Branco neutro, Branco quente
Kelvin (K)	3000, 4000
CRI	80-85
Tipo de LED	SMD 2835
Dimável	Não
Potência (W)	5
Tensão Nominal (V)	12-24V-DC
Driver	Interno
Casquilho	GU5.3, MR16
Dimensões (mm) LxIxh	Ø50x50
Material	Plástico
Material difusor	Plástico
Uso Exterior	Não
IP	IP20
Intervalo de temperatura	-20°C ~ +40°C
Classe de eficiência energética	A+ (2021)
Certificados	CE, ROHS
Garantia	Garantia legal de 3 anos



Variantes do produto

Referência

Atributos

BV1360-BC

Temperatura de cor - Branco quente



BV1360-BN

Temperatura de cor - Branco Neutro

