

LP 37134 | MR16 4.8W 4000K

Dados Elétricos

Potência:	4.8W	Temperatura de cor:	4000K	Soquete:	GU10
Frequência:	60Hz	Fluxo luminoso:	350lm	Grau de Proteção:	IP20
Fator de Potência:	0.5	Eficiência Luminosa:	73lm/W	Difusor:	Acrílico
Corrente máxima:	0.05A	Ângulo:	36°	Peso:	29g
Tensão:	100 - 240V	IRC:	>80	Dimensões:	Ø50 x 55.4mm
Temperatura de operação:	0° - 40°C			Garantia:	3 anos

Dados Fotométricos

Dados Gerais

Descrição do produto:	Lâmpada MR16 Bivolt, 4.8W, 4000K
SKU:	LP 37134
Composição:	Policarbonato
Validade:	Indeterminado