

## LP 37165 | MR16 7W 6500K

### Dados Elétricos

Potência:	7W	Temperatura de cor:	6500K	Soquete:	GU10
Frequência:	60Hz	Fluxo luminoso:	525lm	Grau de Proteção:	IP20
Fator de Potência:	>0.7	Eficiência Luminosa:	75lm/W	Difusor:	Acrílico
Corrente máxima:	0.056A	Ângulo:	40°	Peso:	32g
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, 7W, 6500K
SKU:	LP 37165
Composição:	Policarbonato
Validade:	Indeterminado