

## LP 37097 | MR11 3.5W 2700K

### Dados Elétricos

Potência:	3.5W
Frequência:	60Hz
Fator de Potência:	0.5
Corrente máxima:	0.043A
Tensão:	100 - 240V
Temperatura de operação:	0° - 40°C

### Dados Fotométricos

Temperatura de cor:	2700K
Fluxo luminoso:	210lm
Eficiência Luminosa:	60lm/W
Ângulo:	36°
IRC:	>80

### Dados Gerais

Soquete:	GU10
Grau de Proteção:	IP20
Difusor:	Acrílico
Peso:	22g
Dimensões:	Ø35 x 48mm
Garantia:	3 anos
Descrição do produto:	Lâmpada MR11 Bivolt, 3.5W, 2700K
Composição:	Policarbonato
Validade:	Indeterminado