

LP 37103 | MR11 3.5W 4000K

Dados Elétricos

| | |
|--------------------------|---------------------------|
| Potência: | 3.5W |
| Frequência: | 60Hz |
| Fator de Potência: | 0.5 |
| Corrente máxima: | 0.043A(127V) 0.035A(220V) |
| Tensão: | 100 – 240V |
| Temperatura de operação: | 0° – 40°C |

Dados Fotométricos

| | |
|----------------------|--------|
| Temperatura de cor: | 4000K |
| 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, 4000K |
| SKU: | LP 37103 |
| Composição: | Polycarbonato |
| Validade: | Indeterminado |