

LP 86008 | MR16 | 6W | IRC >95

Dados Elétricos

| | |
|--------------------|----------------------------|
| Potência: | 6W |
| Frequência: | 60Hz |
| Fator de Potência: | >0.7 |
| Corrente máxima: | 0.067A (127) 0.039A (220V) |
| Tensão: | 100-240V |

Dados Fotométricos

| | |
|---------------------|-------|
| Temperatura de cor: | 2700K |
| Fluxo luminoso: | 350lm |
| Ângulo: | 10° |
| IRC: | >95 |

Dados Gerais

| | |
|-----------------------|--|
| Soquete: | GU10 |
| Grau de Proteção: | IP20 |
| Vida útil: | 25.000h |
| Dimensões: | Ø50 x 55mm |
| Garantia: | 3 anos |
| Descrição do produto: | Lâmpada MR16, 6W, 2700K, 10°, IRC >95, Bivolt. |
| SKU: | LP 86008 |
| Composição: | Policarbonato |
| Conteúdo: | 1 Lâmpada LED MR16 |