

## LP 81003 | MR16 7W 4000K

### Dados Elétricos

Potência:	7W
Frequência:	60Hz
Fator de Potência:	>0.7
Corrente máxima:	0.056A
Tensão:	100 - 240V
Temperatura de operação:	0° - 40°C

### Dados Fotométricos

Temperatura de cor:	4000K
Fluxo luminoso:	525lm
Eficiência Luminosa:	75lm/W
Ângulo:	40°
IRC:	>80

### Dados Gerais

Soquete:	GU10
Grau de Proteção:	IP20
Difusor:	Acrílico
Peso:	32g
Dimensões:	Ø50 x 55.4mm
Garantia:	3 anos
Descrição do produto:	Lâmpada MR16 Bivolt, 7W, 4000K
Composição:	Policarbonato
Validade:	Indeterminado