

LP 85926 | MR16 | 4.8W | IRC >95





Dados Elétricos

Potência:	4.8W
Frequência:	60Hz
Fator de Potência:	0.5
Corrente máxima:	0.076A (127V) 0.044A (220V)
Tensão:	100-240V
Tino de tenção:	Rivolt

Dados Fotométricos

emperatura de cor:	2700K
luxo luminoso:	350lm
ingulo:	36°
RC:	>95

Dados Gerais

00K	Soquete:	GU10
Olm	Grau de Proteção:	IP20
36°	Vida útil:	25.000h
>95	Peso:	23g
	Dimensões:	Ø50 x 55.4mm
	Garantia:	3 anos
	Descrição do produto:	Lâmpada MR16, 4.8W, 2700K, IRC >95
	SKU:	LP 85926
	Composição:	Policarbonato
	Conteúdo:	1 Lâmpada LED MR16
	Validade:	25.000h