

LP 37196 | PAR20 7W 6500K

Dados Elétricos

Potência:	7W
Frequência:	60Hz
Fator de Potência:	>0.7
Corrente máxima:	0.056A(127V) 0.038A(220V)
Tensão:	100 - 240V
Temperatura de operação:	0° - 40°C

Dados Fotométricos

Temperatura de cor:	6500K
Fluxo luminoso:	525lm
Eficiência Luminosa:	75lm/W
Ângulo:	36°
IRC:	>80

Dados Gerais

(Soquete:	E27
1	Grau de Proteção:	IP20
/	Peso:	48g
о	Dimensões:	Ø63 x 81.5mm
)	Garantia:	3 anos
	Descrição do produto:	Lâmpada PAR20 Bivolt, 7W, 6500K
	SKU:	LP 37196
	Composição:	Policarbonato
	Validade:	Indeterminado