

## LP 85056 | PAR20 7W 2700K IP65

## **Dados Elétricos**

Potência:	7W
Frequência:	60Hz
Fator de Potência:	>0.7
Corrente máxima:	0.055A (127V) / 0.033A (220V)
Tensão:	100 - 240V
Tipo de tensão:	Bivolt
Temperatura de operação:	0° - 40°C

## **Dados Fotométricos**

Temperatura de cor: 270	00K
Fluxo luminoso: 500	)lm
Eficiência Luminosa: 71 lm	ı/w
Ângulo:	30°
IRC:	>95

## **Dados Gerais**

(	Soquete:	E27
1	Grau de Proteção:	IP65
1	Vida útil:	25.000h
)	Peso:	50g
5	Dimensões:	Ø63.5 x 88mm
	Garantia:	3 anos
	Descrição do produto:	Lâmpada PAR20 Bivolt, 7W, 2700K, IP65, IRC>95
	SKU:	LP 85056
	Composição:	Policarbonato
	Conteúdo:	1 Lâmpada
	Validade:	Indeterminado