

## LP 85100 | PAR30 10W 4000K IP65

### Dados Elétricos

Potência:	10W
Frequência:	60Hz
Fator de Potência:	>0.7
Corrente máxima:	0.076A (127V) / 0.047A (220V)
Tensão:	100 - 240V
Tipo de tensão:	Bivolt
Temperatura de operação:	0° - 40°C

### Dados Fotométricos

Temperatura de cor:	4000K
Fluxo luminoso:	700lm
Eficiência Luminosa:	70lm/W
Ângulo:	38°
IRC:	>95

### Dados Gerais

Soquete:	E27
Grau de Proteção:	IP65
Vida útil:	25.000h
Peso:	80g
Dimensões:	Ø95 x 93mm
Garantia:	3 anos
Descrição do produto:	Lâmpada PAR30 Bivolt, 10W, 4000K, IP65, IRC>95.
SKU:	LP 85100
Composição:	Polycarbonato
Conteúdo:	1 Lâmpada
Validade:	Indeterminado