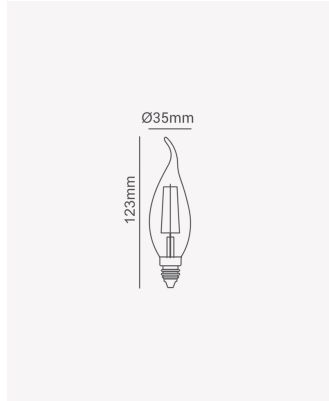


## LP 31859 | Chama filamento | 4W | E14



### Dados Elétricos

|                          |            |
|--------------------------|------------|
| Potência:                | 4W         |
| Frequência:              | 60Hz       |
| Fator de Potência:       | 0.5        |
| Corrente máxima:         | 0.031A     |
| Tensão:                  | 100 - 240V |
| Temperatura de operação: | 0° - 40°C  |

### Dados Fotométricos

|                      |        |
|----------------------|--------|
| Temperatura de cor:  | 2400K  |
| Fluxo luminoso:      | 300lm  |
| Eficiência Luminosa: | 75lm/W |
| Ângulo:              | 360°   |
| IRC:                 | >80    |

### Dados Gerais

|                       |   |
|-----------------------|---|
| Soquete:              | E14   |
| Grau de Proteção:     | IP20  |
| Peso:                 | 12.8g   |
| Dimensões:            | Ø35 x 123mm                                   |
| Garantia:             | 2 anos  |
| Descrição do produto: | Lâmpada Chama filamento E14 Bivolt, 4W, 2400K |
| SKU:                  | LP 31859                                      |
| Composição:           | Vidro   |
| Conteúdo:             | 1 lâmpada                                     |
| Validade:             | Indeterminado                                 |