

## OPS 85131 | PAR38 15W 4000K IP65

### Dados Elétricos

|                          |                               |
|--------------------------|-------------------------------|
| Potência:                | 15W                           |
| Frequência:              | 60Hz                          |
| Fator de Potência:       | >0.7                          |
| Corrente máxima:         | 0.122A (127V) / 0.072A (220V) |
| Tensão:                  | 100 - 240V                    |
| Tipo de tensão:          | Bivolt                        |
| Temperatura de operação: | 0° - 40°C                     |

### Dados Fotométricos

|                      |        |
|----------------------|--------|
| Temperatura de cor:  | 4000K  |
| Fluxo luminoso:      | 1050lm |
| Eficiência Luminosa: | 70lm/W |
| Ângulo:              | 38°    |
| IRC:                 | >95    |

### Dados Gerais

|                       |   |
|-----------------------|---|
| Soquete:              | E27   |
| Grau de Proteção:     | IP65  |
| Vida útil:            | 25.000h   |
| Peso:                 | 180g  |
| Dimensões:            | Ø121 x 136mm                                    |
| Garantia:             | 3 anos  |
| Descrição do produto: | Lâmpada PAR38 Bivolt, 15W, 4000K, IP65, IRC>95. |
| SKU:                  | OPS 85131                                       |
| Composição:           | Policarbonato                                   |
| Conteúdo:             | 1 Lâmpada                                       |
| Validade:             | Indeterminado                                   |