

## OPS 85063 | PAR20 7W 3000K 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:  | 3000K   |
| Fluxo luminoso:      | 500lm   |
| Eficiência Luminosa: | 71 lm/W |
| Ângulo:              | 30°     |
| IRC:                 | >95     |

### Dados Gerais

|                       |   |
|-----------------------|---|
| Soquete:              | E27   |
| Grau de Proteção:     | IP65  |
| Vida útil:            | 25.000h                                       |
| Peso:                 | 50g   |
| Dimensões:            | Ø63.5 x 88mm                                  |
| Garantia:             | 3 anos  |
| Descrição do produto: | Lâmpada PAR20 Bivolt, 7W, 3000K, IP65, IRC>95 |
| SKU:                  | OPS 85063                                     |
| Composição:           | Polycarbonato                                 |
| Conteúdo:             | 1 Lâmpada                                     |
| Validade:             | Indeterminado                                 |