

## PRO 30067 | Refletor 100W 6500K



### Dados Elétricos

|                          |            |
|--------------------------|------------|
| Potência:                | 100W       |
| Frequência:              | 60Hz       |
| Fator de Potência:       | >0.5       |
| Corrente máxima:         | 1.2A       |
| Tensão:                  | 100-240V   |
| Tipo de tensão:          | Bivolt     |
| Temperatura de operação: | 0°C a 40°C |

### Dados Fotométricos

|                     |        |
|---------------------|--------|
| Temperatura de cor: | 6500K  |
| Fluxo luminoso:     | 8000lm |
| Ângulo:             | 120°   |
| IRC:                | >80    |

### Dados Gerais

|                       |                                       |
|-----------------------|---------------------------------------|
| Grau de Proteção:     | IP65                                  |
| Peso:                 | 700g                                  |
| Dimensões:            | 230 x 180 x 20mm                      |
| Garantia:             | 1 ano                                 |
| Descrição do produto: | Refletor - 100W, 800lm, bivolt, 6500K |
| SKU:                  | PRO 30067                             |
| Composição:           | Alumínio                              |
| Conteúdo:             | 1 refletor                            |
| Validade:             | Indeterminado                         |