

PRO 86367 | Luminária Solar para poste 350W



Dados Elétricos

| | | | | | |
|--------------------------|--------------|----------------------|-----------|-------------------|-------------------|
| Potência: | 350W | Temperatura de cor: | 6500K | Grau de Proteção: | IP66 |
| Tipo de tensão: | Bivolt | Fluxo luminoso: | 2000lm | Cor: | Preto |
| Tensão de entrada: | 3.2V | Eficiência Luminosa: | 130-135/W | Peso: | 4.1kg |
| Temperatura de operação: | -20°C a 80°C | IRC: | >70 | Dimensões: | 280 x 820 x Ø56mm |

Dados Fotométricos

| | | | |
|----------------------|-----------|-----------------------|---------------------------------------|
| Temperatura de cor: | 6500K | Grau de Proteção: | IP66 |
| Fluxo luminoso: | 2000lm | Cor: | Preto |
| Eficiência Luminosa: | 130-135/W | Peso: | 4.1kg |
| IRC: | >70 | Dimensões: | 280 x 820 x Ø56mm |
| | | Garantia: | 2 anos |
| | | Descrição do produto: | Poste LED solar, 350W, 6500K, Bivolt. |
| | | SKU: | PRO 86367 |
| | | Composição: | ABS |
| | | Conteúdo: | 1 Luminária |
| | | Validade: | Indeterminada |