

LP 37240 | PAR38 14W 4000K

Dados Elétricos

| | | | | | |
|--------------------------|------------|----------------------|--------|-----------------------|----------------------------------|
| Potência: | 14W | Temperatura de cor: | 4000K | Soquete: | E27 |
| Frequência: | 60Hz | Fluxo luminoso: | 1000lm | Grau de Proteção: | IP20 |
| Fator de Potência: | >0.7 | Eficiência Luminosa: | 71lm/W | Peso: | 140g |
| Corrente máxima: | 0.108A | Ângulo: | 36° | Dimensões: | Ø121 x 121mm |
| Tensão: | 100 - 240V | IRC: | >80 | Garantia: | 3 anos |
| Temperatura de operação: | 0° - 40°C | | | Descrição do produto: | Lâmpada PAR38 Bivolt, 14W, 4000K |

Dados Fotométricos

Dados Gerais

| | |
|-------------|---------------|
| SKU: | LP 37240 |
| Composição: | Policarbonato |
| Validade: | Indeterminado |