

OPS 87579 | Spot 9W Embutido recuado 6500K Quadrado

Dados Elétricos

| | |
|--------------------|----------|
| Potência: | 9W |
| Frequência: | 60Hz |
| Fator de Potência: | >0.5 |
| Corrente máxima: | 0.07A |
| Tensão: | 100-240V |
| Tipo de tensão: | Bivolt |

Dados Fotométricos

| | |
|---------------------|-------|
| Temperatura de cor: | 6500K |
| Fluxo luminoso: | 810lm |
| Ângulo: | 60° |
| IRC: | >80 |

Dados Gerais

| | |
|-----------------------|-------------------------------------|
| Grau de Proteção: | IP20 |
| Aplicação: | Teto |
| Cor: | Branco |
| Dimensões: | 108 x 108 x 30mm |
| Nicho: | Ø90mm |
| Garantia: | 2 anos |
| Descrição do produto: | Spot LED 9W, 6500K, Bivolt - Branco |
| SKU: | OPS 87579 |
| Composição: | Policarbonato |
| Conteúdo: | 1 Luminária |
| Validade: | Indeterminada |