

HM 36373 | Painel retângular 18W | 6500K



Dados Elétricos

| | |
|--------------------------|------------|
| Potência: | 18W |
| Frequência: | 60Hz |
| Fator de Potência: | >0.5 |
| Corrente máxima: | 0.30A |
| Tensão: | 100 - 240V |
| Temperatura de operação: | 0° - 40°C |

Dados Fotométricos

| | |
|---------------------|--------|
| Temperatura de cor: | 6500K |
| Fluxo luminoso: | 1080lm |
| Ângulo: | 120° |
| IRC: | >80 |

Dados Gerais

| | |
|-----------------------|--|
| Grau de Proteção: | IP20 |
| Peso: | 567g |
| Dimensões: | 600 x 100 x 29mm |
| Nicho: | 590 x 95mm |
| Garantia: | 1 ano |
| Descrição do produto: | Painel retângular de embutir, 6500K, 18W, Bivolt |
| SKU: | HM 36373 |
| Composição: | Alumínio |
| Validade: | Indeterminado |