

HM 30562 | Semi embutido 22W | 4000K



Dados Elétricos

| | |
|--------------------------|------------|
| Potência: | 22W |
| Frequência: | 60Hz |
| Fator de Potência: | >0.5 |
| Corrente máxima: | 0.275A |
| Tensão: | 100 - 240V |
| Temperatura de operação: | 0° - 40°C |

Dados Fotométricos

| | |
|---------------------|--------|
| Temperatura de cor: | 4000K |
| Fluxo luminoso: | 2150lm |
| Ângulo: | 120° |
| IRC: | >70 |

Dados Gerais

| | |
|-----------------------|--|
| Grau de Proteção: | IP20 |
| Peso: | 255g |
| Dimensões: | Ø170 x 20mm |
| Nicho: | Ø155mm |
| Garantia: | 1 ano |
| Descrição do produto: | Painel Semi embutido redondo, 4000K, 22W, Bivolt |
| SKU: | HM 30562 |
| Composição: | Policarbonato |
| Conteúdo: | 1 adaptador de superfície |
| Validade: | Indeterminado |