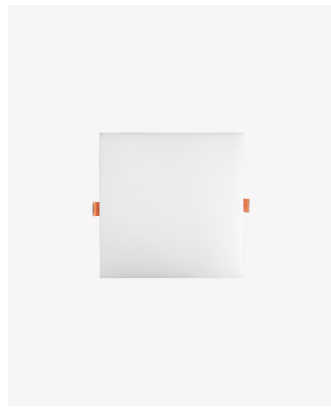


## HM 31460 | Semi embutido 22W | 3000K



### 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: | 3000K  |
| Fluxo luminoso:     | 2100lm |
| Ângulo:             | 120°   |
| IRC:                | >70    |

### Dados Gerais

|                       |   |
|-----------------------|---|
| Grau de Proteção:     | IP20  |
| Peso:                 | 255g  |
| Dimensões:            | 170 x 170 x 20mm                                  |
| Nicho:                | 155 x 155mm                                       |
| Garantia:             | 1 ano   |
| Descrição do produto: | Painel Semi embutido quadrado, 3000K, 22W, Bivolt |
| SKU:                  | HM 31460  |
| Composição:           | Policarbonato                                     |
| Conteúdo:             | 1 adaptador de superfície                         |
| Validade:             | Indeterminado                                     |