

## Reator Eletrônico 1 Lâmpada Halogena 20/50W 127V

Código: 406



### Características Básicas

- Para 1 Lâmpada Halógena
- 20/50W 127V
- Potência Total: 48W
- Alto rendimento
- Gabinete em Policarbonato

### Características Técnicas

|  |  |
|--|--|
| <b>Tensão de Entrada</b>                   | Para uma lâmpada 20/50W Dicroica                     |
| <b>Tipo de Lâmpada</b>                     | Dicroicas de 12V.                                    |
| <b>Quantidade</b>                          | Para 1 Lâmpada apenas                                |
| <b>Rendimento</b>                          | Alto   |
| <b>Potência Total</b>                      | 48W  |
| <b>Tensão de Rede</b>                      | 127V +/-5%   |
| <b>Frequência</b>                          | 50Hz/60Hz  |
| <b>Corrente de Rede</b>                    | 0,40A 127V   |
| <b>Fator de Potência</b>                   | >0,92  |
| <b>Temperatura Máxima da Carcaça</b>       | 60°C   |
| <b>Temperatura Ambiente</b>                | 10°C a 50°C  |
| <b>Fator Fluxo Luminoso</b>                | 0,9  |
| <b>Frequência de Saída</b>                 | 35KHz  |
| <b>Fator de Eficácia</b>                   | 2  |
| <b>Porcentagem de Cintilação (Flicker)</b> | <2%.   |
| <b>THD</b>                                 | <10%   |
| <b>Gabinete</b>                            | Policarbonato ultra resistente a impactos e corrosão |
| <b>Tipo de Embalagem</b>                   | A granel   |
| <b>Peso Produto mais Embalagem</b>         | 0,08 Kg  |
| <b>Tamanho da Embalagem (CxLxA)</b>        | 12,8x3x19 cm   |
| <b>Caixa Master</b>                        | 20 unidades  |
| <b>EAN 13</b>                              | 7899018404060  |
| <b>DUN 14</b>                              | 17899018404067                                       |
| <b>Classificação Fiscal / NCM</b>          | 8504.10.00   |
| <b>Garantia</b>                            | 12 meses   |