

Reator Eletrônico Prof 1 Lâmpada Tubular 32W 127/220V

Código: 3002



Características Básicas

- Para 1 Lâmpada Tubular
- 32W 127/220V
- Potência Total: 32W
- Alto rendimento
- Gabinete em Policarbonato

Características Técnicas

Tensão de Entrada	Para uma lâmpada 32W fluorescente tubular
Tipo de Lâmpada	Fluorescente tubular
Quantidade	Para 1 Lâmpada apenas
Rendimento	Alto
Potência Total	32W
Tensão de Rede	127/220V +/-5%
Frequência	50Hz/60Hz
Corrente de Rede	0,26(127V)/0,15A(220V)
Fator de Potência	>0,97
Temperatura Máxima da Carcaça	60°C
Temperatura Ambiente	10°C a 50°C
Fator Fluxo Luminoso	0,9
Frequência de Saída	30KHz
Fator de Eficácia	3,1
Porcentagem de Cintilação (Flicker)	<2%.
THD	<25% p/ 220V e <10% p/ 127V
Gabinete	Policarbonato ultra resistente a impactos e corrosão
Tipo de Embalagem	Solapa
Peso Produto mais Embalagem	0,19 Kg
Tamanho da Embalagem (CxLxA)	14x3,5x29 cm
Caixa Master	32 unidades
EAN 13	7899018440907
DUN 14	17899018440904
Classificação Fiscal / NCM	8504.10.00
Garantia	12 meses