

Reator Eletrônico Prof. 2 Lâmpadas Tubulares 16W 127/220V

Código: 3018



Características Básicas

- Para 2 Lâmpadas Tubulares
- 16W 127/220V
- Potência Total: 32W
- Alto rendimento
- Gabinete em Policarbonato

Características Técnicas

Tensão de Entrada	Para duas lâmpadas 16W fluorescentes tubulares
Tipo de Lâmpada	Fluorescentes tubulares
Quantidade	Para 2 Lâmpadas apenas
Rendimento	Alto
Potência Total	32W
Tensão de Rede	127/220V +/-5%
Frequência	50Hz/60Hz
Corrente de Rede	0,130A(127V)/0,075A(220V)
Fator de Potência	>0,97
Temperatura Máxima da Carçaça	60°C
Temperatura Ambiente	10°C a 50°C
Fator Fluxo Luminoso	0,9
Frequência de Saída	30KHz
Fator de Eficácia	5,7
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	0,21 Kg
Tamanho da Embalagem (CxLxA)	14x3,5x29 cm
Caixa Master	32 unidades
EAN 13	7899018440969
DUN 14	17899018440966
Classificação Fiscal / NCM	8504.10.00
Garantia	12 meses