

FICHA TÉCNICA LÂMPADAS 18W

INFORMAÇÃO SOBRE O PRODUTO

Descrição

Lâmpadas 18W

Características Gerais:

Lâmpada UV para inseto-caçador

Base: 2G11

Informação da base: 4 Pins

Formato do bulbo: 2 xT16

Vida útil: 5000 hr

Vida até 50% falhas: 15000 hr

Características Relativas UV:

Radiação UV-A: 3,5 W

100 hr (IEC)

Dimensões do Produto:

Cumprimento de base à base A: 194,2 (mm)

Comprimento de inserção B: 220 (max) mm

Comprimento de inserção C: 225 (max) mm

Diâmetro do bulbo D: 38 (max) mm

Diâmetro do bulbo D1: 18 (max) mm

Características Técnicas:

Código de cor: 10

Designação da cor (texto): Ultra Violet A

Coordenada Cromática X: 228-

Coordenada Cromática Y: 215-

Depreciação 5000 horas: 35%

Depreciação 2000 horas: 20%

Dados do Produto:

Unidade por embalagem: 1 Unidade

Configuração de embalagem: 25 Uni.

Peso líquido por unidade: 8 gr.

Características Elétricas:

Potência média da lâmpada: 18W

Potência técnica da lâmpada: 18W

Tensão da lâmpada: 58V

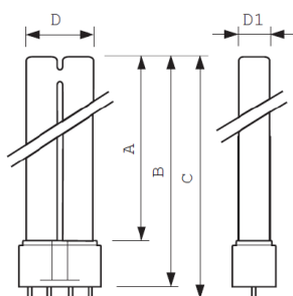
Intensidade corrente lâmpada: 0.375 A

Características Ambientais:

Teor de mercúrio (Hg): 5.0 mg

OBSERVAÇÕES IMPORTANTES

Desenho Dimensional:



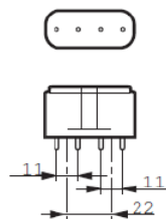
A: 194,2 (mm)

B: 220 (mm)

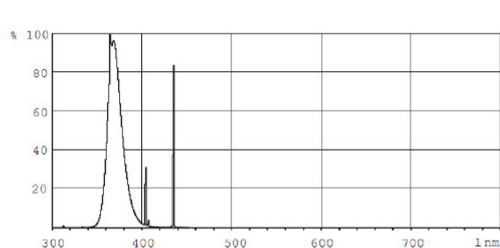
C: 226,6 (mm)

D: 39 (mm)

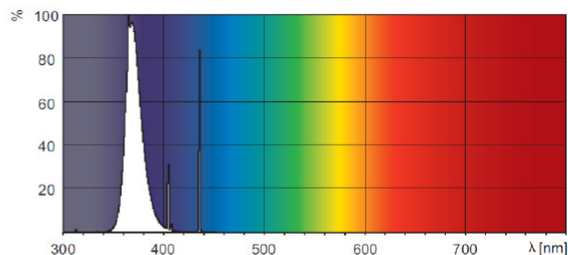
D1: 18 (mm)



Dados Fotométricos:



Cor clara/10 & 110



Cor clara/10 & 110



Aviso de segurança: É extremamente improvável que a quebra de uma lâmpada tenha qualquer impacto na sua saúde. Se uma lâmpada quebrar, ventile a divisão durante 30 minutos e remova as partes da lâmpada, de preferência com luvas. Coloque-as num saco de plástico fechado e leve-o para o ecocentro mais próximo para reciclagem. Não utilize o aspirador.

O Fabricante / revendedor não assume responsabilidade em relação a terceiros.

O utilizador é responsável por qualquer dano causado que resulte da sua utilização.

Esta ficha técnica foi traduzida de acordo com a fornecida pelo fabricante.