

FICHA TÉCNICA**Lâmpada Astron UV-A 15W T8**

Data: Janeiro de 2022

Substitui: Outubro de 2018

CARACTERÍSTICAS

Potência nominal (W)	15
Características elétricas	ver IEC 60081 - folha 2120
Cor da luz	010 UV
Teor máximo de mercúrio (mg)	8,0
Medida D (mm, max.)	28
Medida A (mm, max.)	438
Cápsula (Terminal elétrico)	G 13

VALORES NOMINAIS

Potência a 50 Hz (W)*	15
Irradiação típica de UVA	8,8 (mW/²)
Irradiação típica de UVB	4,7 (mW/²)
Valores de radiação após 2.000 hrs.	85%
Risco de falhas após 9.000 hrs.	50%
Vida útil estimada	9.000 horas

*Sem equipamento auxiliar, como por exemplo os balastros.

*Todos os valores para operação de pré-aquecimento com balastro eletrônico, de acordo com IEC 60929, ciclo de 3 horas.***DADOS PARA ENCOMENDA**

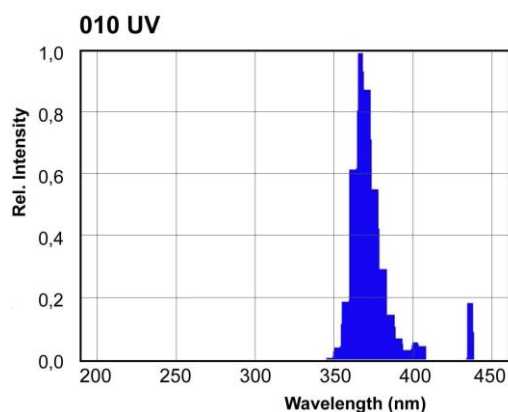
Número de encomenda	
Código EAN (unidade)	8717953034069
Quantidade por caixa	25 lâmpadas
Código EAN (caixa)	8717953034083

DADOS PARA ENVIO

Peso líquido por lâmpada (g)	75
Peso bruto por lâmpada (g)	85
Peso bruto por caixa (kg)	2,4
Dimensão da caixa (cm)	485 x 15 x 15
Volume da caixa (cm³)	109

NOTA INFORMATIVA

Lâmpada para atração de insetos. Não utilizar para iluminação geral.

Espectro de luz**Medida**