



# Purificação de ar e água Mini

## TUV 11W 4P SE UNP/32

As lâmpadas TUV TL Mini são lâmpadas UVC (germicidas) estreitas de extremidade dupla utilizadas em unidades residenciais de desinfecção de água e ar. O pequeno diâmetro de 16 mm da lâmpada permite um design pequeno para o sistema e flexibilidade de design. As lâmpadas TUV TL Mini proporcionam uma emissão UV quase constante ao longo da totalidade da sua vida útil, para segurança máxima da desinfecção e elevada eficácia do sistema.

### Avisos e 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.

### Dados do produto

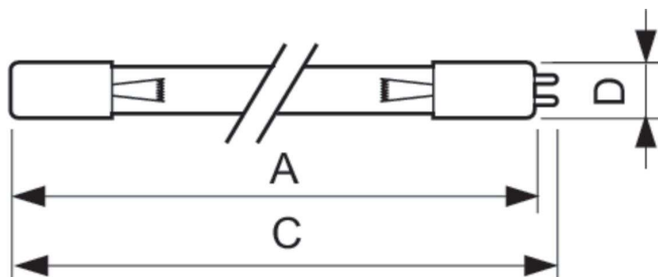
Informações gerais	
Casquilho	4PINSSINGLEENDED [4 Pins Single Ended]
Vida útil (Nom.)	9.000 h
Caraterísticas técnicas da luz	
Código da cor	TUV
Designação da cor	- [Não especificado]
Depreciação na vida útil	15 %
Funcionamento e caraterísticas elétricas	
Consumo de Energia	11,5 W
Corrente de lâmpada (Nom.)	0,4 A
Tensão (Nom.)	34 V
Tensão (Nom.)	34 V
Características mecânicas e compartimento	
Formato da lâmpada	T16
Aprovação e aplicação	
Conteúdo de mercúrio (Hg) (Nom.)	4,4 mg
UV	
Radiação UV-C às 100 h	2,7 W
Dados do produto	
Nome de produto da encomenda	TUV 11W 4P SE UNP/32
Nome do produto completo	TUV 11W 4P SE UNP/32

## Purificação de ar e água Mini

Código do produto completo	871150064382799
Código de encomenda	64382799
N.º material (12NC)	927971204099
Numerador – Quantidade por embalagem	1
EAN/UPC – Produto/caixa	8711500643827

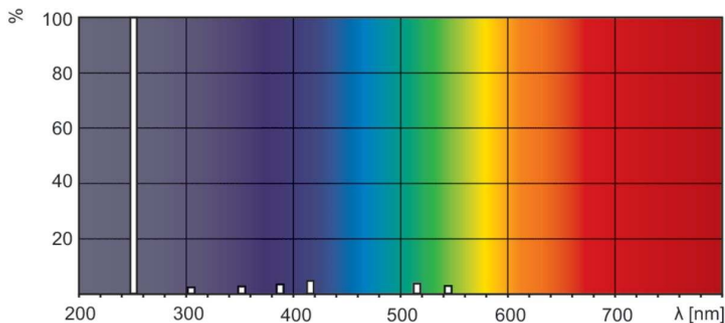
Numerador – Embalagens por caixa exterior	32
EAN/UPC – Caso	8711500643841

### Desenho dimensional



Product	D (max)	C (max)	A (max)
TUV 11W 4P SE UNP/32	19 mm	251,8 mm	244,1 mm

### Dados fotométricos



Spectral Power Distribution Colour – TUV 11W 4P SE UNP/32

