



# Purificação de ar e água TUV T5

## TUV 20W 4P SE UNP/32

As lâmpadas TUV T5 são lâmpadas UVC (germicidas) de extremidade única utilizadas em unidades profissionais de desinfecção de água e ar. The small 16 mm diameter of the lamp allows for a small system design and design flexibility. As lâmpadas TUV T5 proporcionam uma emissão UV 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

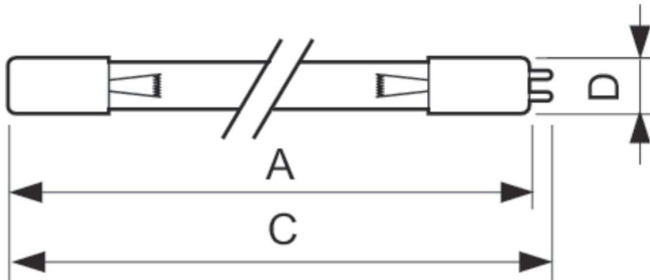
Informações gerais		Tensão (Nom.)	
Casquilho	4PINSSINGLEENDED [ 4 Pins Single Ended]		45 V
Dados técnicos de luminosidade		Dados mecânicos e de revestimento	
Principal aplicação	Disinfection	Informações sobre o casquilho	4 Pins Single Ended
Vida útil (Nom.)	11000 h	Aprovação e aplicação	
Dados elétricos e de funcionamento		Conteúdo de mercúrio (Hg) (Nom.)	4,4 mg
Código da cor	TUV	UV	
Designação da cor	- [ Não especificado]	Radiação UV-C às 100 h	6,0 W
Depreciação na vida útil	15 %	Dados do produto	
Power (Rated) (Nom)	20 W	Código do produto completo	872790081559700
Corrente de lâmpada (Nom.)	0,45 A	Nome de produto da encomenda	TUV 20W 4P SE UNP/32

## Purificação de ar e água TUV T5

EAN/UPC – Produto	8727900815597
Código de encomenda	81559700
Numerador – Quantidade por embalagem	1
Numerador – Embalagens por caixa exterior	32

N.º material (12NC)	927973404099
Peso líquido SAP (Peça)	43.000 g

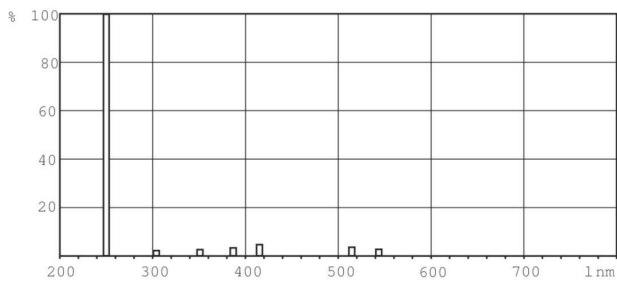
### Desenho dimensional



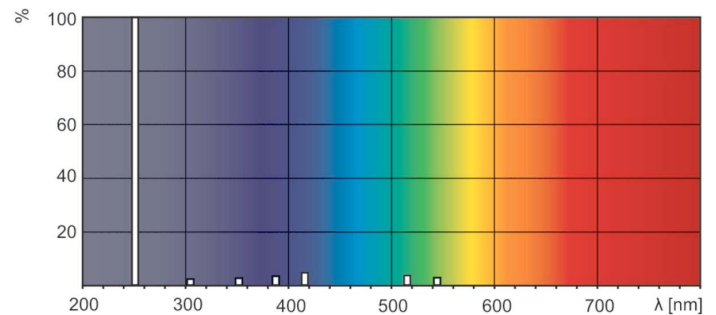
Product	D (max)	C (max)	A (max)
TUV 20W 4P SE UNP/32	19,3 mm	437,7 mm	430 mm

TUV 20W 4P SE

### Dados fotométricos



XDPB\_XUTUV-Spectral power distribution B/W



XDPO\_XUTUV-Spectral power distribution Colour

