



TUV T5

TUV 64T5 HO 4P SE UNP/32

A TUV T5 é uma lâmpada compacta UV-C (germicida) com opção de uma ou duas bases, usada em equipamentos profissionais de assepsia de água e do ar. O diâmetro reduzido (16 mm) da lâmpada possibilita a criação de sistemas pequenos e proporciona liberdade de criação. As lâmpadas TUV T5 oferecem saída constante de UV durante toda a vida útil, o que corresponde a certeza de assepsia e alta eficácia do sistema.

Avisos e Segurança

- A lamp breaking is extremely unlikely to have any impact on your health. If a lamp breaks, ventilate the room for 30 minutes and remove the parts, preferably with gloves. Put them in a sealed plastic bag and take it to your local waste facilities for recycling. Do not use a vacuum cleaner.
- DANGER: Risk Group 3 Ultra Violet product. These lamps emit high-power UV radiation that can cause severe injury to skin and eyes. Avoid eye and skin exposure to unshielded product. Use only in an enclosed environment which shields users from the radiation.

Dados do produto

Informações gerais		Corrente de lâmpada (Nom.)		0,8 A
Casquilho	4PINSSINGLEENDED [4 Pins Single Ended]	Tensão (Nom.)	175 V	
Principal aplicação	Desinfecção	Dados mecânicos e de compartimento		
Vida útil (Nom.)	9000 h	Informações sobre o casquilho	4 pinos base simples	
Descrição do sistema	Alto Fluxo Luminoso (HO)	Forma da lâmpada	T16	
Dados técnicos de luz		Aprovação e aplicação		
Código da cor	TUV	Conteúdo de mercúrio (Hg) (Nom.)	5,5 mg	
Designação da cor	- [Não especificado]	UV		
Depreciação na vida útil	15 %	Radiação UV-C	49 W	
Dados elétricos e de operação				
Power (Rated) (Nom)	140 W			

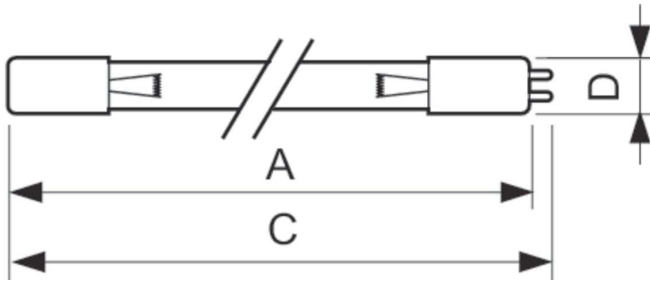
TUV T5

Dados do produto

Código do produto completo	871150026131199
Nome de produto da encomenda	TUV 64T5 HO 4P SE UNP/32
EAN/UPC – Produto	8711500261311
Código de encomenda	927971104099
Código local	927971104099

Numerador – Quantidade por embalagem	1
Numerador SAP – Embalagens por exterior	32
Nº do material (12NC)	927971104099
Peso líquido (peça)	156,000 g

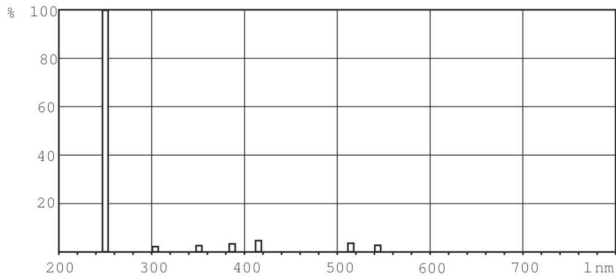
Desenho dimensional



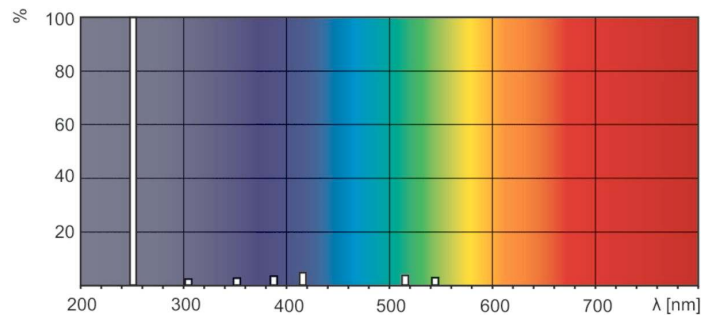
Product	D (max)	C (max)	A (max)
TUV 64T5 HO 4P SE UNP/32	19,3 mm	1564,5 mm	1555,2 mm

TUV 64T5 HO 4P SE UNP/32

Dados fotométricos



XDPB_XUTUV-Spectral power distribution B/W



XDPO_XUTUV-Spectral power distribution Colour

