



# Purificação de ar e água PL-L

## TUV PL-L 24W/4P UNP/50

As lâmpadas TUV PL-L são lâmpadas UVC (germicidas) compactas utilizadas em unidades profissionais de desinfecção de água e ar. O tamanho compacto da lâmpada permite um design pequeno para o sistema e flexibilidade de design. As lâmpadas TUV PL-L proporcionam uma emissão UV quase constante ao longo da totalidade da sua vida útil, para segurança máxima da desinfecção e elevada eficácia do sistema. Graças à base de lâmpada de extremidade única, a substituição de lâmpadas é fácil.

### 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

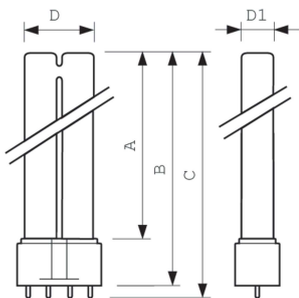
Informações gerais		Tensão (Nom.)	
Casquilho	2G11	87 V	
Vida útil (Nom.)	9.000 h	Características mecânicas e compartimento	
Caraterísticas técnicas da luz		Formato da lâmpada	2xT16
Código da cor	TUV	Aprovação e aplicação	
Designação da cor	- [Não especificado]	Conteúdo de mercúrio (Hg) (Nom.)	4,4 mg
Depreciação na vida útil	20 %	UV	
Funcionamento e caraterísticas elétricas		Radiação UV-C às 100 h	7,6 W
Consumo de Energia	24 W	Dados do produto	
Corrente de lâmpada (Nom.)	0,345 A	Nome de produto da encomenda	TUV PL-L 24W/4P UNP/50
Tensão (Nom.)	87 V		

## Purificação de ar e água PL-L

Nome do produto completo	TUV PL-L 24W/4P UNP/50
Código do produto completo	871150061294665
Código de encomenda	61294665
N.º material (12NC)	927903204016
Numerador – Quantidade por embalagem	1

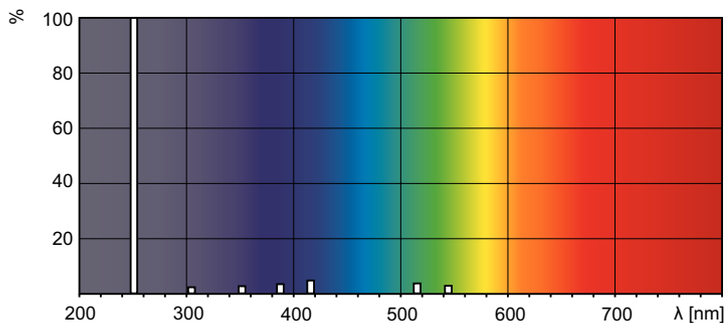
EAN/UPC – Produto/caixa	8711500612946
Numerador – Embalagens por caixa exterior	50
EAN/UPC – Caso	8711500612953

### Desenho dimensional



Product	D1 (max)	D (max)	A (max)	B (max)	C (max)
TUV PL-L 24W/4P UNP/50	18 mm	39 mm	290 mm	315 mm	320 mm

### Dados fotométricos



Spectral Power Distribution Colour – TUV PL-L 24W/4P UNP/50

