



TUV T8

TUV 30W 1SL/25

Lámparas de descarga de vapor de mercurio a baja presión con una ampolla tubular de cristal

Datos del producto

Información general	
Base de casquillo	G13 [Medium Bi-Pin Fluorescent]
Aplicación principal	Desinfección
Vida útil (nom.)	9000 h
Descripción del sistema	na [-]
Datos técnicos de la luz	
Código de color	TUV
Designación de color	- [No especificado]
Depreciación en vida útil	10 %
Operativos y eléctricos	
Power (Rated) (Nom)	30 W
Corriente de lámpara (nom.)	0,37 A
Voltaje (nom.)	102 V
Aprobación y aplicación	
Contenido de mercurio (Hg) (nom.)	2,0 mg

UV	
Radiación UV-C	12,0 W
Datos de producto	
Código de producto completo	871150072620940
Nombre de producto del pedido	TUV 30W 1SL/25
EAN/UPC - Producto	8711500726209
Código de pedido	72620940
Cantidad por paquete	1
Numerador - Paquetes por caja exterior	25
N.º de material (12NC)	928039504005
Peso neto (pieza)	134,900 g

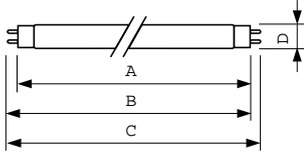
Advertencias y seguridad

- Es muy poco probable que la rotura de una lámpara tenga algún efecto en la salud. Si se rompe una lámpara, ventile la habitación durante 30 minutos y retire los restos, preferiblemente con guantes. Colóquelos en una bolsa de plástico sellada y llévela al punto limpio para reciclaje de su vecindario. No utilice una aspiradora.

TUV T8

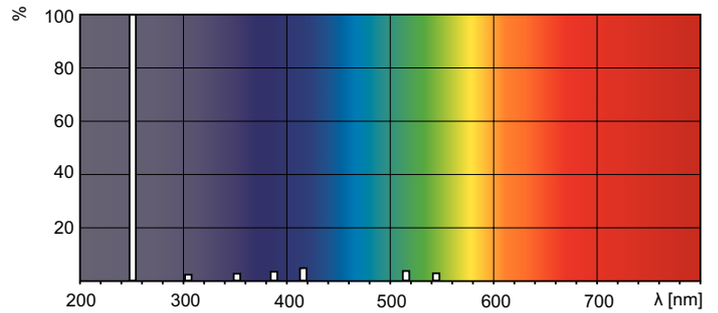
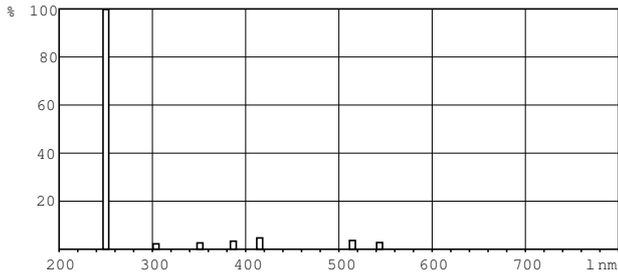
Plano de dimensiones

Product	D (max)	A (max)	B (max)	B (min)	C (max)
TUV 30W 1SL/25	28 mm	894,6 mm	901,7 mm	899,3 mm	908,8 mm



TUV TL-D 30W

Datos fotométricos



TUV

TUV T8

