



Purificación aire y agua

TUV 20W 4P SE UNP/32

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

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.

Datos del producto

Información general	
Base de casquillo	4PINSSINGLEENDED [4 Pins Single Ended]
Aplicación principal	Desinfección
Vida útil (nom.)	11000 h
Descripción del sistema	Sistema de Alto Flujo Luminoso (HO)

Datos técnicos de la luz	
Código de color	TUV
Designación de color	- [No especificado]
Depreciación en vida útil	15 %

Operativos y eléctricos	
Power (Rated) (Nom)	20,24 W
Corriente de lámpara (nom.)	0,45 A
Voltaje (nom.)	45 V

Mecánicos y de carcasa	
Información base de casquillo	4 patillas (un terminal)

Aprobación y aplicación	
Contenido de mercurio (Hg) (nom.)	4,4 mg

UV	
Radiación UV-C	6,0 W

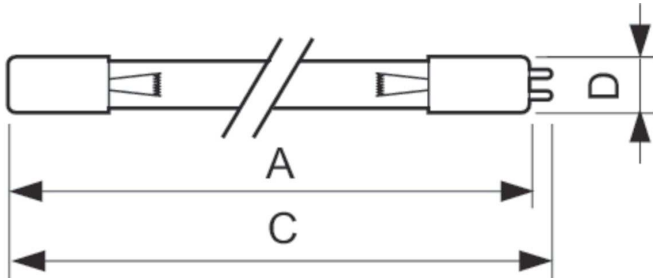
Datos de producto	
Código de producto completo	872790081559700
Nombre de producto del pedido	TUV 20W 4P SE UNP/32
EAN/UPC - Producto	8727900815597
Código de pedido	81559700
Cantidad por paquete	1
Numerador SAP - Paquetes por caja exterior	32
Material SAP	927973404099

Purificación aire y agua

Peso neto (pieza) SAP

43,000 g

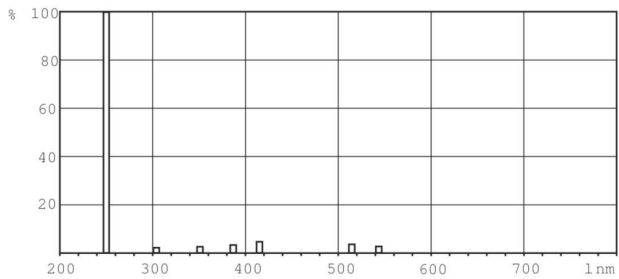
Plano de dimensiones



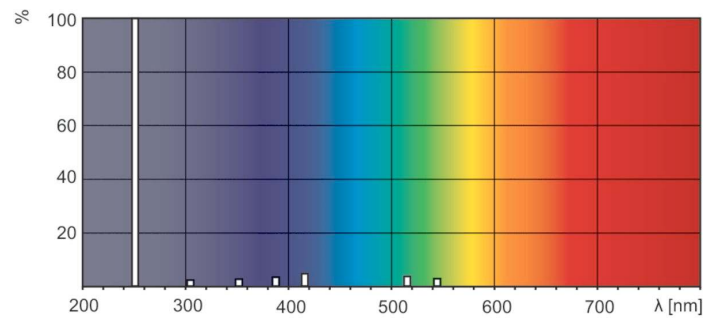
Product	D (max)	C (max)	A (max)
TUV 20W 4P SE UNP/32	19,3 mm	437,7 mm	430 mm

TUV 20W 4P SE

Datos fotométricos



TUV



TUV

