



# TUV PL-S

## TUV PL-S 11W/2P 1CT/6X10BOX

Lámparas de descarga de vapor de mercurio a baja presión de un solo terminal

### Advertencias y seguridad

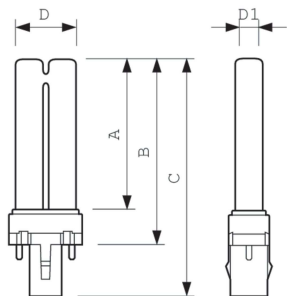
- Es muy poco probable que la rotura de una lámpara tenga algún efecto en la salud. Si se rompe una lámpara, ventile la habitación durante 30 minutos y retire los restos, preferiblemente con guantes. Colóquelos en una bolsa de plástico sellada y llévela al punto limpio para reciclaje de su vecindario.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

### Datos del producto

Información general		Marca CE	
Base del casquillo	G23		Sí
Vida útil (nom.)	9.000 hora(s)		
Datos técnicos de la luz		UV	
Depreciación en vida útil	20 %	Radiación UV-C en 100 h	3,4 W
Operativos y eléctricos		Datos de producto	
Consumo de energía	11,6 W	Nombre de producto del pedido	TUV PL-S 11W/2P 1CT/6X10BOX
Corriente de lámpara (nom.)	0,16 A	Nombre completo del producto	TUV PL-S 11W/2P 1CT/6X10BOX
Voltaje (nom.)	89 V	Full EOC	871150062488880
Mecánicos y de carcasa		Código de pedido	62488880
Peso neto (pieza)	53,230 g	Código 12NC	927902304007
		Cantidad por paquete	1
		EAN/UPC - Producto/Caja	8711500624888
		Numerador SAP - Paquetes por caja exterior	60
		Embalaje con código EAN/UPC	8711500624901
Aprobación y aplicación			
Contenido de mercurio (Hg) (nom.)	3,0 mg		

# TUV PL-S

## Plano de dimensiones



Product	D1 (max)	D (max)	A (max)	B (max)	C (max)
TUV PL-S 11W/2P 1CT/6X10BOX	13 mm	28 mm	198 mm	213,3 mm	236,3 mm

## Datos fotométricos



Spectral Power Distribution Colour - TUV PL-S 11W/2P 1CT/6X10BOX

