



TUV PL-S

TUV PL-S 5W/2P 1CT/6X10BOX

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

Advertencias y seguridad

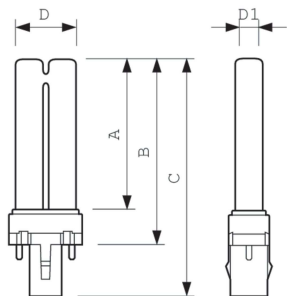
- Es muy poco probable que la rotura de una lámpara tenga algún efecto en la salud. Si se rompe una lámpara, ventile la habitación durante 30 minutos y retire los restos, preferiblemente con guantes. Colóquelos en una bolsa de plástico sellada y llévela al punto limpio para reciclaje de su vecindario.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

Datos del producto

Información general		Marca CE	
Base del casquillo	G23		SI
Vida útil (nom.)	9.000 hora(s)		
Datos técnicos de la luz		UV	
Depreciación en vida útil	20 %	Radiación UV-C en 100 h	1,2 W
Operativos y eléctricos		Datos de producto	
Consumo de energía	5,5 W	Nombre de producto del pedido	TUV PL-S 5W/2P 1CT/6X10BOX
Corriente de lámpara (nom.)	0,18 A	Nombre completo del producto	TUV PL-S 5W/2P 1CT/6X10BOX
Voltaje (nom.)	35 V	Full EOC	871150064248680
Mecánicos y de carcasa		Código de pedido	64248680
Peso neto (pieza)	22,000 g	Código 12NC	927900504007
		Cantidad por paquete	1
		EAN/UPC - Producto/Caja	8711500642486
		Numerador SAP - Paquetes por caja exterior	60
		Embalaje con código EAN/UPC	8711500642509
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 5W/2P 1CT/6X10BOX	13 mm	28 mm	67 mm	83 mm	105 mm

Datos fotométricos



Spectral Power Distribution Colour - TUV PL-S 5W/2P 1CT/6X10BOX

