



# TUV PL-S

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

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

### Datos del producto

#### • Características Generales

Base/Casquillo	G23
Información Base/Casquillo	2 Patillas
Forma de la lámpara	2xT12
Ejecución	2 Patillas
Aplicación Principal	Desinfección
Vida útil	9000 hr

#### • Características de la Fuente de Luz

Código de Color	TUV
Designación de Color	-

#### • Características Eléctricas

Pot. de la Lámpara Estimada	11 W
Potencia Técnica de la Lámpara	11 W
Voltaje de la Lámpara	89 V
Corriente de la Lámpara	0.16 A

#### • Características relativas a UV

Radiación UVC	3.2 W
---------------	-------

#### • Características de Dimensiones

Longitud Casquillo-Casquillo A	198 (max) mm
--------------------------------	--------------

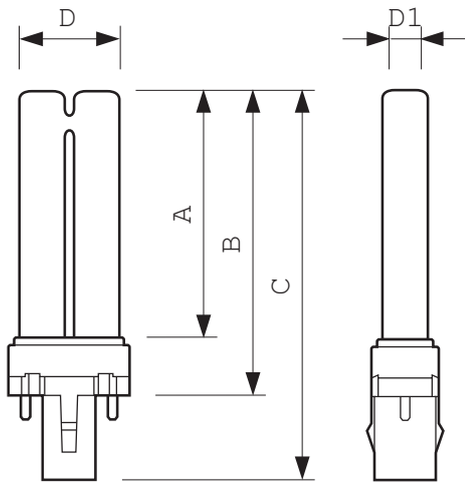
Longitud B de Inserción	213.3 (max) mm
Longitud Total C	236 (max) mm
Diámetro D	28 (max) mm
Diámetro D1	13 (max) mm

#### • Datos Producto

Código de pedido	624888 80
Código de producto	871150062488880
Nombre de Producto	TUV PL-S 11W/2P 1CT
Nombre de pedido del producto	TUV PL-S 11W/2P 1CT/6X10BOX
Piezas por caja	1
Configuración de embalaje	6X10CC
Cajas por caja exterior	60
Código de barras del producto	8711500624888
Código de barras-EAN2	8711500624895
Código de barras de la caja exterior	8711500624901
Código logístico - 12NC	927902304007
Peso neto por pieza	53.230 gr

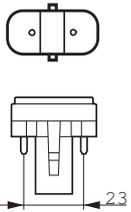
# PHILIPS

## Plano de dimensiones



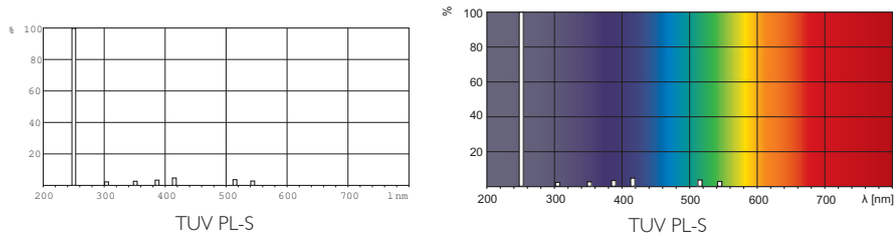
### TUV PL-S 11W/2P 1CT

Product	A (Max)	B (Max)	C (Max)	D (Max)	D1 (Max)
TUV PL-S 11W/2P	198	213.3	236.3	28	13



Lampara Tratamiento Ictericia

## Datos fotométricos



© 2014 Koninklijke Philips N.V. (Royal Philips)  
 Todos los derechos reservados.

Las especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso. Las marcas registradas son propiedad de Koninklijke Philips N.V. (Royal Philips) o de sus respectivos propietarios.

[www.philips.com/lighting](http://www.philips.com/lighting)

2014, Febrero 1  
 Datos sujetos a cambios