



# TUV PL-L

## TUV PL-L 55W/4P HF 1CT

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

### Datos del producto

#### • Características Generales

Descripción del Sistema	Alta frecuencia
Base/Casquillo	2G11
Información Base/Casquillo	4 Patillas
Forma de la lámpara	2xT16
Ejecución	-
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	55 W
Potencia Técnica de la Lámpara	55 W
Voltaje de la Lámpara	103 V
Corriente de la Lámpara	0.54 A

#### • Características relativas a UV

Radiación UVC	17.0 W
---------------	--------

#### • Características de Dimensiones

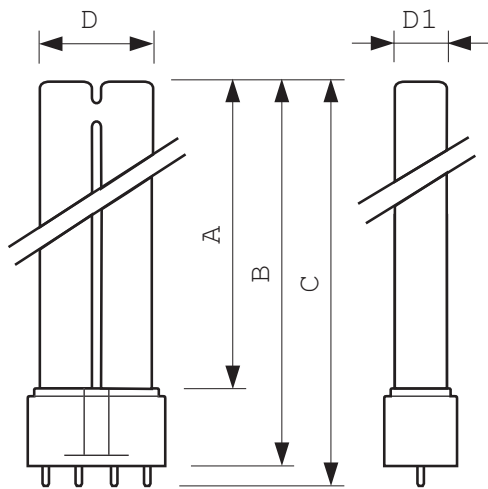
Longitud Casquillo-Casquillo A	505 (max) mm
Longitud B de Inserción	530 (max) mm
Longitud Total C	535 (max) mm
Diámetro D	38 (max) mm
Diámetro D1	18 (max) mm

#### • Datos Producto

Código de pedido	633798 40
Código de producto	871150063379840
Nombre de Producto	TUV PL-L 55W/4P HF 1CT
Nombre de pedido del producto	TUV PL-L 55W/4P HF 1CT/25
Piezas por caja	1
Configuración de embalaje	25
Cajas por caja exterior	25
Código de barras del producto	8711500633798
Código de barras de la caja exterior	8711500633804
Código logístico - 12NC	927908704007
Peso neto por pieza	134.000 gr

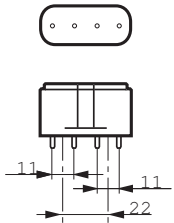
**PHILIPS**

## Plano de dimensiones



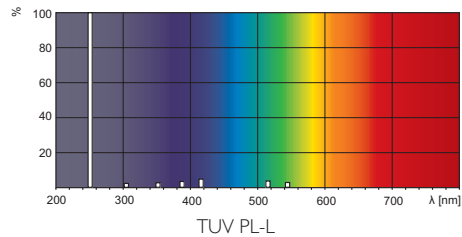
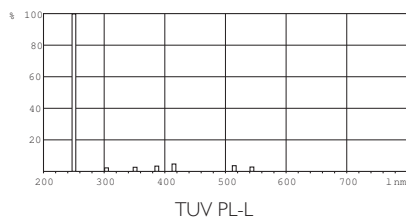
### TUV PL-L 55W/4P HF 1CT

Product	A (Max)	B (Max)	C (Max)	D (Max)	D1 (Max)
TUV PL-L 55W/4P HF	505	530	535	38	18



TUV PL-L

## 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