



TUV PL-L

TUV PL-L 36W/4P 1CT

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

Datos del producto

• Características Generales

Descripción del Sistema	-
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	36 W
Potencia Técnica de la Lámpara	36 W
Voltaje de la Lámpara	105 V
Corriente de la Lámpara	0.44 A

• Características relativas a UV

Radiación UVC	12.0 W
---------------	--------

• Características de Dimensiones

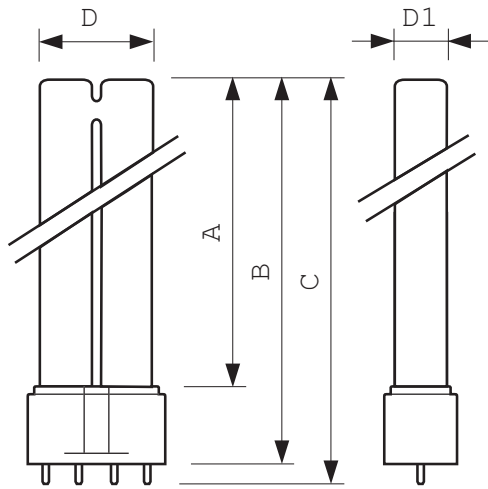
Longitud Casquillo-Casquillo A	385 (max) mm
Longitud B de Inserción	410 (max) mm
Longitud Total C	415 (max) mm
Diámetro D	38 (max) mm
Diámetro D1	18 (max) mm

• Datos Producto

Código de pedido	628787 40
Código de producto	871150062878740
Nombre de Producto	TUV PL-L 36W/4P 1CT
Nombre de pedido del producto	TUV PL-L 36W/4P 1CT/25
Piezas por caja	1
Configuración de embalaje	25
Cajas por caja exterior	25
Código de barras del producto	8711500628787
Código de barras de la caja exterior	8711500628794
Código logístico - 12NC	927903404007
Peso neto por pieza	104.000 gr

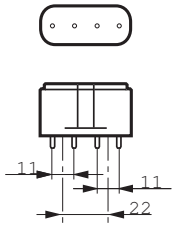
PHILIPS

Plano de dimensiones



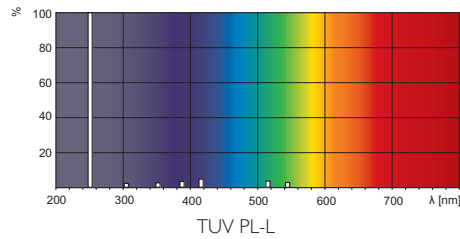
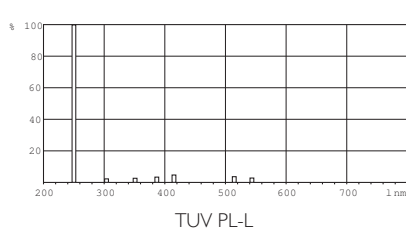
TUV PL-L 36W/4P 1CT

Product	A (Max)	B (Max)	C (Max)	D (Max)	D1 (Max)
TUV PL-L 36W/4P	385	410	415	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

2014, Febrero 1
 Datos sujetos a cambios