



Super Actinica/03

TL 60W/10-R 1SL

Lámparas tubulares de descarga de vapor de mercurio a baja presión

PHILIPS

Datos del producto

• Características Generales

Base/Casquillo	G13
Forma de la lámpara	T38
Aplicación Principal	Reprografía
Vida útil	1000 hr

• Características de la Fuente de Luz

Código de Color	10-R
Designación de Color	Ultra Violeta A
Coordenada Cromática X	222 -
Coordenada Cromática Y	210 -
Depreciación 500 hrs	10 %
Depreciación 1000 hrs	15 %
Depreciación 2000 hrs	30 %

• Características Eléctricas

Pot. de la Lámpara Estimada	60 W
Potencia Técnica de la Lámpara	62 W
Voltaje de la Lámpara	102 V
Corriente de la Lámpara	0.7 A

• Características Medioambientales

Contenido de mercurio (Hg)	13.0 mg
----------------------------	---------

• Características relativas a UV

Radiación UVA 100 hrs IEC	15.8 W
Relación UV-B UV-A IEC	0.1 %

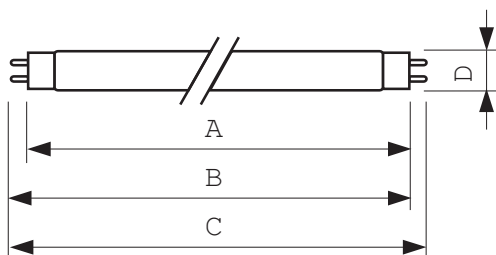
• Características de Dimensiones

Longitud Casquillo-Casquillo A	1199.4 (max) mm
Longitud B de Inserción	1204.1 (min), 1206.5 (max) mm
Longitud Total C	1213.6 (max) mm
Diámetro D	40.5 (max) mm

• Datos Producto

Código de pedido	615725 40
Código de producto	871150061572540
Nombre de Producto	TL 60W/10-R SLV
Nombre de pedido del producto	TL 60W/10-R SLV/25
Piezas por caja	1
Configuración de embalaje	25
Cajas por caja exterior	25
Código de barras del producto	8711500615725
Código de barras de la caja exterior	8711500615732
Código logístico - 12NC	928008401003
Peso neto por pieza	260.200 gr

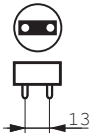
Plano de dimensiones



TL 60W/10-R 1SL

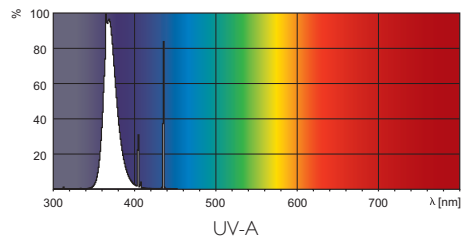
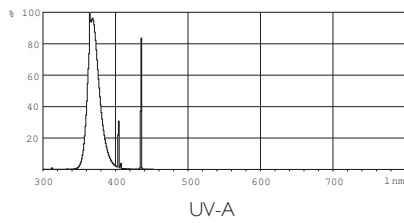
Product	A (Max)	B (Min)	B (Max)	C (Max)	D (Max)
TL 60W/10-R	1199.4	1204.1	1206.5	1213.6	40.5

Plano de dimensiones



TL-D Coloured Casquillo

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