



Médicas UVB

TL 40W/01 RS

Lámparas compactas o tubulares 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	
Base del casquillo	G13 [Medium Bi-Pin Fluorescent]
Fallos vida útil hasta 50 % (nom.)	9.000 hora(s)
Vida útil (nom.)	2.000 hora(s)

Datos técnicos de la luz	
Código de color	01
Designación de color	Ultravioleta B
Coordenada X de cromacidad (Nom)	208
Coordenada Y de cromacidad (Nom)	192
Depreciación de UV a 1000 h	15 %
Depreciación de UV a 500 h	10 %

Operativos y eléctricos	
Consumo de energía	39 W
Corriente de lámpara (nom.)	0,43 A
Voltaje (nom.)	104 V

Mecánicos y de carcasa	
Forma de la bombilla	T38

Peso neto (pieza)	292,000 g
-------------------	-----------

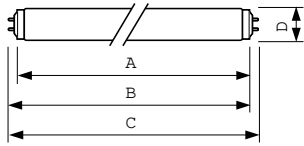
Aprobación y aplicación	
Contenido de mercurio (Hg) (nom.)	5,5 mg

UV	
Radiación UV-B 100 horas (IEC)	7,5 W
Radiación UV-B 5 horas (IEC)	7,7 W

Datos de producto	
Nombre de producto del pedido	TL 40W/01 RS
Nombre completo del producto	TL 40W/01 RS
Full EOC	871869666239700
Código de pedido	66239700
Código 12NC	928011300130
Cantidad por paquete	1
EAN/UPC - Producto/Caja	8718696662397
Numerador SAP - Paquetes por caja exterior	25
Embalaje con código EAN/UPC	8718696662403

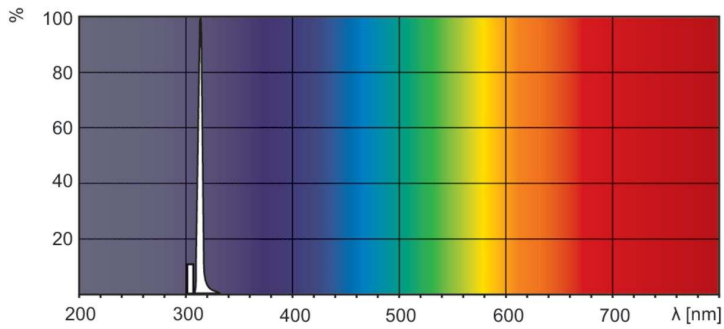
Médicas UVB

Plano de dimensiones



Product	D (max)	A (max)	B (max)	B (min)	C (max)
TL 40W/01 RS	40,5 mm	1.199,4 mm	1.206,5 mm	1.204,1 mm	1.213,6 mm

Datos fotométricos



Spectral Power Distribution Colour - TL 40W/01 RS

