



# Reprografía

## Actinic BL TL-K 40W/10-R

Lámparas tubulares de descarga de vapor de mercurio a baja presión

### 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.)	2.000 hora(s)
Vida útil (nom.)	2.000 hora(s)

Datos técnicos de la luz	
Código de color	10-R
Designación de color	Ultravioleta A
Coordenada X de cromacidad (Nom)	220
Coordenada Y de cromacidad (Nom)	200
Depreciación de UV a 1000 h	20 %
Depreciación de UV a 2000 h	30 %
Depreciación de UV a 500 h	10 %

Operativos y eléctricos	
Consumo de energía	40,5 W
Corriente de lámpara (nom.)	0,86 A
Voltaje (nom.)	50 V

Mecánicos y de carcasa	
Forma de la bombilla	T38

Peso neto (pieza)	156,000 g
-------------------	-----------

Aprobación y aplicación	
Marca CE	Sí

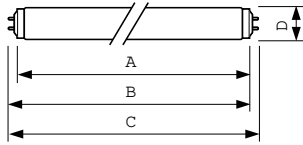
UV	
Radiación UV-A 0 horas (IEC)	8,0 W
Radiación UV-A 100 horas (IEC)	7,4 W

Datos de producto	
Nombre de producto del pedido	TL-K 40W UVA-1
Nombre completo del producto	Actinic BL TL-K 40W/10-R
Full EOC	871150061223640
Código de pedido	61223640
Código 12NC	928004101029
Cantidad por paquete	1
EAN/UPC - Producto/Caja	8711500612236
Numerador SAP - Paquetes por caja exterior	25
Embalaje con código EAN/UPC	8711500612243

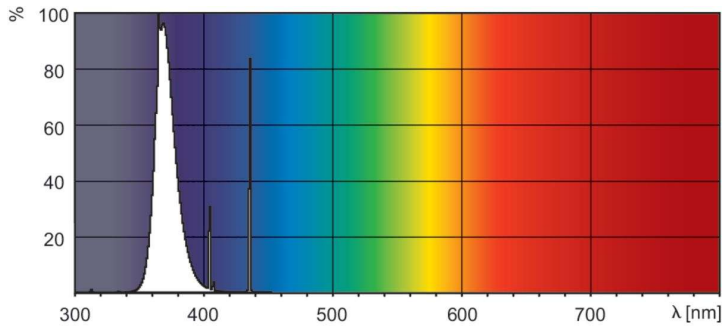
# Reprografía

## Plano de dimensiones



Product	D (max)	A (max)	B (max)	B (min)	C (max)
TL-K 40W UVA-1	40,5 mm	589,8 mm	596,9 mm	594,5 mm	604 mm

## Datos fotométricos



Spectral Power Distribution Colour - TL-K 40W UVA-1

