



# Luz negra y colores

## TL-D 36W BLB 1SL/25

Lámpara fluorescente de vapor de mercurio a baja presión que emite onda larga (UV-A) de luz ultravioleta. Las lámparas de luz negra se fabrican generalmente del mismo modo que las lámparas fluorescentes convencionales, excepto que utilizan un único fósforo, y en lugar del cristal transparente exterior emplean un cristal oscuro que bloquea la mayor parte de "luz visible" con longitud de onda por encima de los 400 nanómetros. La radiación ultravioleta de estas lámparas se produce con una longitud de onda superior a 350 nm.

### 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

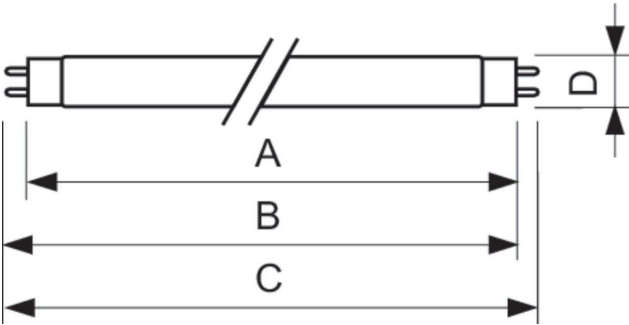
Información general		Mecánicos y de carcasa	
Base del casquillo	G13 [Medium Bi-Pin Fluorescent]	Forma de la bombilla	T26
Fallos vida útil hasta 50 % (nom.)	15.000 hora(s)	Peso neto (pieza)	211,000 g
Vida útil (nom.)	12.000 hora(s)	Aprobación y aplicación	
Datos técnicos de la luz		Contenido de mercurio (Hg) (nom.)	5,0 mg
Código de color	108 [08 lead free glass]	Marca CE	Sí
Designación de color	Retroiluminación azul	UV	
Operativos y eléctricos		Radiación UV-A 100 horas (IEC)	9,5 W
Consumo de energía	36 W	Datos de producto	
Corriente de lámpara (nom.)	0,44 A	Nombre de producto del pedido	TL-D 36W BLB 1SL/25
Voltaje (nom.)	103 V	Nombre completo del producto	TL-D 36W BLB 1SL/25
		Full EOC	871150095115140

Luz negra y colores

Código de pedido	95115140
Código 12NC	928048510805
Cantidad por paquete	1
EAN/UPC - Producto/Caja	8711500951151

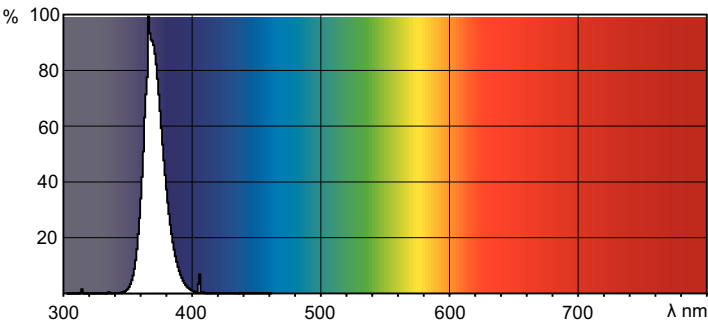
Numerador SAP - Paquetes por caja exterior	25
Embalaje con código EAN/UPC	8711500951168

Plano de dimensiones



Product	D (max)	A (max)	B (max)	B (min)	C (max)
TL-D 36W BLB 1SL/25	28 mm	1.199,4 mm	1.206,5 mm	1.204,1 mm	1.213,6 mm

Datos fotométricos



Spectral Power Distribution Colour - TL-D 36W BLB 1SL/25

