



Reprografía

TL 140W/03

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.)	3.000 hora(s)

Datos técnicos de la luz	
Código de color	03
Designación de color	Super Actinic
Coordenada X de cromacidad (Nom)	175
Coordenada Y de cromacidad (Nom)	45
Depreciación de UV a 1000 h	30 %
Depreciación de UV a 2000 h	40 %
Depreciación de UV a 500 h	20 %

Operativos y eléctricos	
Consumo de energía	140 W
Corriente de lámpara (nom.)	1,46 A
Voltaje (nom.)	118 V

Mecánicos y de carcasa	
Forma de la bombilla	T38

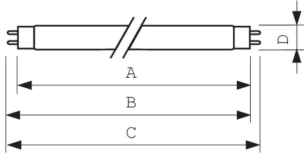
UV	
Radiación UV-A 100 horas (IEC)	1,00 W

Datos de producto	
Nombre de producto del pedido	TL 140W/03
Nombre completo del producto	TL 140W/03
Full EOC	871150072094840
Código de pedido	72094840
Código 12NC	928012700303
Cantidad por paquete	1
Peso neto (pieza)	331,000 g
EAN/UPC - Producto/Caja	8711500720948
Numerador SAP - Paquetes por caja exterior	25
Embalaje con código EAN/UPC	8711500720955

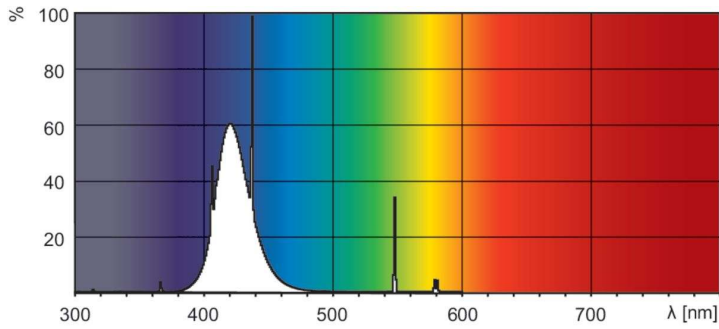
Reprografía

Plano de dimensiones

Product	D (max)	A (max)	B (max)	B (min)	C (max)
TL 140W/03	40,5 mm	1.500 mm	1.507,1 mm	1.504,7 mm	1.514,2 mm



Datos fotométricos



Spectral Power Distribution Colour - TL 140W/03

