



Atrapainsectos

Actinic BL TL 11W/10

Lámparas tubulares fluorescentes 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

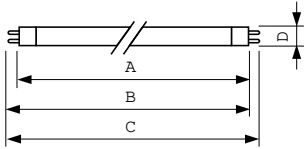
Información general	
Base del casquillo	G5
Vida útil (nom.)	2.000 hora(s)
Datos técnicos de la luz	
Código de color	10
Designación de color	Actinic
Coordenada X de cromacidad (Nom)	230
Coordenada Y de cromacidad (Nom)	230
Depreciación de UV a 1000 h	40 %
Depreciación de UV a 2000 h	45 %
Depreciación de UV a 500 h	30 %
Operativos y eléctricos	
Consumo de energía	11,5 W
Corriente de lámpara (nom.)	0,400 A
Voltaje (nom.)	34 V
Mecánicos y de carcasa	
Forma de la bombilla	T16

Aprobación y aplicación	
Contenido de mercurio (Hg) (nom.)	4,4 mg
UV	
Radiación UV-A 100 horas (IEC)	2,0 W
Datos de producto	
Nombre de producto del pedido	Actinic BL TL 11W/10
Nombre completo del producto	Actinic BL TL 11W/10
Full EOC	871150095145827
Código de pedido	95145827
Código 12NC	928000601030
Cantidad por paquete	1
Peso neto (pieza)	21,000 g
EAN/UPC - Producto/Caja	8711500951458
Numerador SAP - Paquetes por caja exterior	250
Embalaje con código EAN/UPC	8711500951472

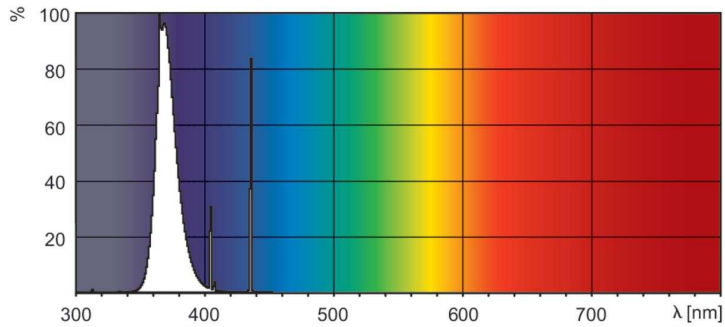
Atrapainsectos

Plano de dimensiones

Product	D (max)	A (max)	B (max)	B (min)	C (max)
Actinic BL TL 11W/10	16 mm	212,1 mm	219,2 mm	216,8 mm	226,3 mm



Datos fotométricos



Spectral Power Distribution Colour - Actinic BL TL 11W/10

