



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 de casquillo	G5 [G5]
Aplicación principal	Trampas para insectos
Vida útil (nom.)	2000 h

Datos técnicos de la luz	
Código de color	10
Designación de color	Actínico
Coordenada X de cromacidad (nom.)	230
Coordenada Y de cromacidad (nom.)	230
Depreciación a 500 horas	30 %
Depreciación de UV a 1000 h	40 %
Depreciación de UV a 2000 h	45 %

Operativos y eléctricos	
Power (Rated) (Nom)	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

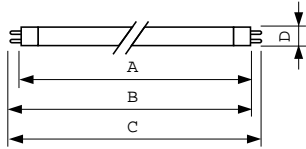
UV	
UV-B/UV-A (IEC)	0,2 %
Radiación UV-A 100 horas (IEC)	2,0 W

Datos de producto	
Código de producto completo	871150095145827
Nombre de producto del pedido	Actinic BL TL 11W/10
EAN/UPC - Producto	8711500951458
Código de pedido	95145827
Cantidad por paquete	1
Numerador SAP - Paquetes por caja exterior	250
Material SAP	928000601030
Copiar Peso neto (pieza)	21,000 g

Atrapainsectos

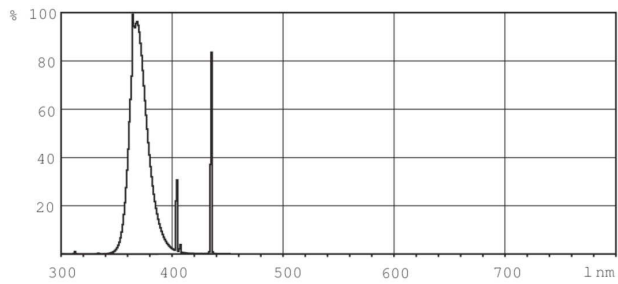
Plano de dimensiones

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

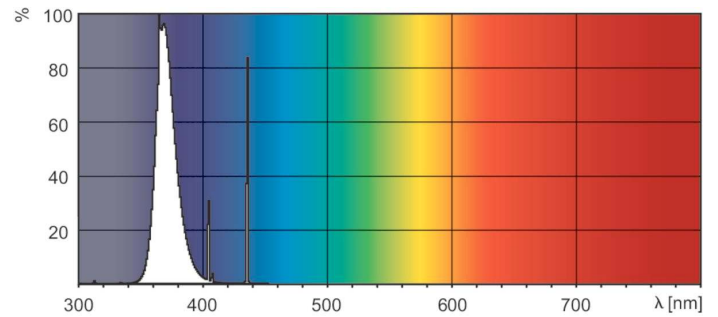


Actinic BL TL 11W/10

Datos fotométricos



Actinic



Actinic

