



Atrapainsectos

PL-L 18W/10/4P 1CT/25

Gracias a un espectro optimizado que se adecúa a la sensibilidad ocular de la mosca común, las lámparas Actinic BL TL(-K)/TL-D(-K)/TL-E/PL-S y PL-L son perfectas para atraer insectos. Prácticamente no generan rayos UV-B y por eso resultan perfectamente seguras. Lo que es más, gracias al contenido de mercurio más bajo del sector y la ausencia total de plomo, estas lámparas representan una buena opción para el medio ambiente. Además, la disponibilidad de una amplia gama de factores de forma (recto (T5, T8, T12), circular (TL-E) y compacto (PL-S/PL-L)) y de niveles de vatios permite crear toda clase de diseño para los atrapamoscas electrónicos.

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		Operativos y eléctricos	
Base del casquillo	2G11	Consumo de energía	18 W
Fallos vida útil hasta 50 % (nom.)	15.000 hora(s)	Corriente de lámpara (nom.)	0,375 A
Vida útil (nom.)	5.000 hora(s)	Voltaje (nom.)	58 V
		Voltaje (nom.)	58 V
Datos técnicos de la luz		Mecánicos y de carcasa	
Código de color	10	Forma de la bombilla	2xT16
Designación de color	Ultravioleta A		
Coordenada X de cromacidad (Nom)	228		
Coordenada Y de cromacidad (Nom)	215		
Depreciación de UV a 2000 h	20 %		
Depreciación de UV a 5000 h	35 %		
		UV	
		Radiación UV-A 100 horas (IEC)	3,5 W

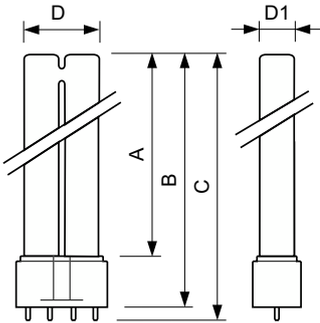
Atrapainsectos

Datos de producto

Nombre de producto del pedido	PL-L 18W/10/4P 1CT/25
Nombre completo del producto	PL-L 18W/10/4P 1CT/25
Full EOC	871150026018540
Código de pedido	26018540
Código 12NC	927903001007

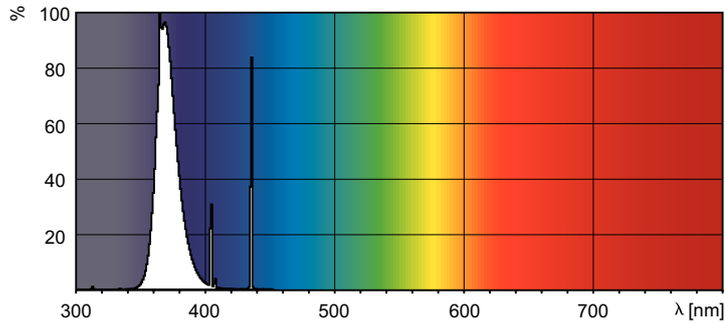
Cantidad por paquete	1
EAN/UPC - Producto/Caja	8711500260185
Numerador SAP - Paquetes por caja exterior	25
Embalaje con código EAN/UPC	8711500260192

Plano de dimensiones



Product	D1 (max)	D (max)	A (max)	B (max)	C (max)
PL-L 18W/10/4P 1CT/25	18 mm	39 mm	194,2 mm	220 mm	226,6 mm

Datos fotométricos



Spectral Power Distribution Colour - PL-L 18W/10/4P 1CT/25

