



# **Atrapainsectos**

## MASTER Actinic BL TL-D 15W/10 1SL/25

La familia Philips MASTER Actinic BL TL-D(-K) es la opción idónea para las trampas de insectos. Estas lámparas poseen el espectro perfecto para atraer insectos. Además prácticamente no emiten rayos UV-B y por eso resultan perfectamente seguras. Asimismo, tienen el revestimiento especial "MASTER" que mejora la eficiencia, la emisión inicial de UV-A y el mantenimiento de la lámpara. Lo que es más, gracias al contenido de mercurio más bajo del sector y la ausencia total de plomo, combinado su alta eficiencia, estas lámparas representan la mejor opción para el medio ambiente. De forma opcional, para una seguridad adicional es posible aplicar una funda especial "Secura" que mantiene unidos al vidrio y los demás componentes en caso de rotura accidental. Esto elimina el riesgo de dispersión de astillas de vidrio en las áreas de preparación de alimentos, por ejemplo. Y por eso reúne los estrictos requisitos HACCP.

#### 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.)	13.000 hora(s)
Vida útil (nom.)	12.000 hora(s)
Datos técnicos de la luz	
Código de color	10
Designación de color	Actinic
Coordenada X de cromacidad (Nom)	225
Coordenada Y de cromacidad (Nom)	215

Depreciación de UV a 2000 h	7 %
Depreciación de UV a 5000 h	14 %
Depreciación de UV a 8000 h	18 %
Operativos y eléctricos	
Consumo de energía	15,9 W
Corriente de lámpara (nom.)	0,335 A
Voltaje (nom.)	55 V
Voltaje (nom.)	55 V

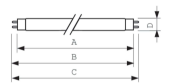
Datasheet, 2023, Abril 16 Datos sujetos a cambios

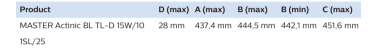
## **Atrapainsectos**

Mecánicos y de carcasa	
Forma de la bombilla	T26 [T 26 mm]
Aprobación y aplicación	
Contenido de mercurio (Hg) (nom.)	3,0 mg
UV	
Radiación UV-A 100 horas (IEC)	4,0 W
Datos de producto	
Nombre de producto del pedido	MASTER Actinic BL TL-D 15W/10 1SL/25

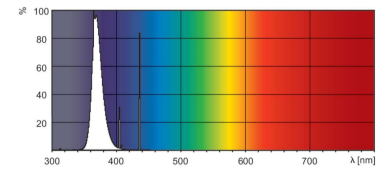
Nombre completo del producto	MASTER Actinic BL TL-D 15W/10 1SL/25
Full EOC	872790092696500
Código de pedido	92696500
Código 12NC	928022601003
Cantidad por paquete	1
EAN/UPC - Producto/Caja	8727900926965
Numerador SAP - Paquetes por caja exterior	25
Embalaje con código EAN/UPC	8727900926972

### Plano de dimensiones





#### **Datos fotométricos**



Spectral Power Distribution Colour - MASTER Actinic BL TL-D 15W/10 1SL/25

## **Atrapainsectos**



© 2023 Signify Holding Todos los derechos reservados. Signify no otorga representación o garantía con respecto a la exactitud o integridad de la información incluida aquí y no será responsable de ninguna acción que dependa de la misma. La información presentada en este documento no está destinada a su uso con fines comerciales ni forma parte de ningún presupuesto ni contrato, a menos que Signify acuerde otros términos. Philips y el emblema de escudo de Philips son marcas comerciales registradas de Koninklijke Philips N.V.