



# MASTER Actinic BL TL-D Secura: la forma más efectiva de eliminar insectos

## MASTER Actinic BL TL-D Secura

La familia Philips MASTER Actinic BL TL-D Secura combina múltiples beneficios en una sola lámpara. Estas lámparas tienen el espectro perfecto para atraer insectos. Además, prácticamente no producen radiación UV-B y, por lo tanto, son muy seguras. También cuentan con un revestimiento especial, "MASTER", que aumenta la eficacia, radiación UV-A inicial y mantenimiento de la lámpara. Por último, poseen una funda especial, "Secura" que mantiene el vidrio y todos los componentes en su lugar en caso de rotura accidental. Esto elimina el riesgo de que caigan trozos de vidrio sobre las áreas de preparación de alimentos, por ejemplo. Es por eso que cumple con los requerimientos estrictos de HACCP. Y lo que es más importante, con el menor contenido de mercurio de la industria y siendo 100 % libre de plomo, en combinación con su gran eficacia, estas lámparas representan la mejor elección para el medio ambiente.

### Beneficios

- Igual a la perfección la sensibilidad de los ojos de las moscas, de modo que atrae más insectos
- Uso seguro
- Buena elección para el medio ambiente
- Radiación UV-A alta durante toda la temporada
- Sin riesgo de partículas de vidrio

# MASTER Actinic BL TL-D Secura

## Características

- Emite radiación UV-A de onda larga en el rango de 350-400 nm
- Relación UV-B/UV-A inferior al 0,1 % (UV-B 280-315 nm)
- 100 % libre de plomo
- Bajo contenido de mercurio
- Revestimiento de mantenimiento especial
- Funda inastillable

## Aplicaciones

- Trampas para insectos, mata insectos electrónico (Electronic Fly Killers, EFK)

## Advertencias y seguridad

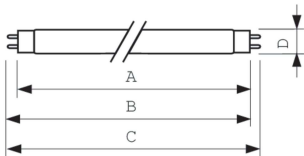
- Es muy poco probable que si se rompe una lámpara, esto tenga un efecto sobre tu salud. Si se rompe una lámpara, ventila la habitación durante 30 minutos y retirará las partes, preferiblemente con guantes. Colocalas en una bolsa de plástico sellada y llevala a las instalaciones para reciclado de deshechos de tu zona. No uses aspiradora.

## Versions



XPPR XUBTLD 0003

## Plano de dimensiones



Product	D (max)	A (max)	B (max)	B (min)	C (max)
MASTER Actinic BL TL-D 15W/10 Secura	28 mm	437.4 mm	444.5 mm	442.1 mm	451.6 mm

## MASTER Actinic BL TL-D Secura

