



Philips Atrapainsectos

Atrapainsectos

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.

Beneficios

- Se adecúa perfectamente a la sensibilidad ocular de la mosca común y de esa manera atrae a un mayor número de insectos
- Uso seguro
- Buena opción para el medio ambiente
- Libertad de diseño

Características

- Emite radiación UV-A de onda larga en el intervalo de 350-400 nm
- Ratio UV-B/UV-A inferior a 0,1 % (UV-B 280-315nm)
- 100% sin plomo
- Bajo contenido de mercurio
- Formato de lámpara compacto

Aplicaciones

- Trampas para insectos, atrapamoscas electrónicos (EFK)

Advertencias y seguridad

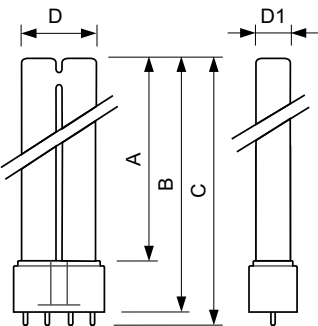
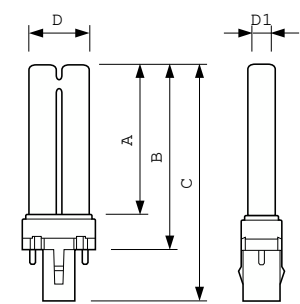
- Es muy poco probable que la rotura de una lámpara tenga algún efecto en la salud. Si se rompe una lámpara, ventile la habitación durante 30 minutos y retire los restos, preferiblemente con guantes. Colóquelos en una bolsa de plástico sellada y llévela al punto limpio para reciclaje de su vecindario. No utilice una aspiradora.

Versions



XPPR XUAPLS 0001

Plano de dimensiones



| Product | D1 (max) | D (max) | A (max) | B (max) | C (max) |
|--------------------------------------|----------|---------|----------|----------|----------|
| Actinic BL PL-S 9W/10/2P 1CT/6X10BOX | 13 mm | 28 mm | 128,8 mm | 144,5 mm | 167 mm |
| PL-S 11W/10/2P 1CT/6X10BOX | 13 mm | 28 mm | 198 mm | 213,3 mm | 236,3 mm |

| Product | D1 (max) | D (max) | C1 | A (max) | B (max) | C (max) |
|-----------------------|----------|---------|----------|----------|----------|----------|
| Insect PL-L 36W /10 | 18 mm | 39 mm | 20,0 mm | 384,2 mm | 410 mm | 416,6 mm |
| PL-L 18W/10/4P 1CT/25 | 18 mm | 39 mm | 194,2 mm | 220 mm | 226,6 mm | |
| PL-L 24W/10/4P 1CT/25 | 18 mm | 39 mm | 289,2 mm | 315 mm | 321,6 mm | |

Información general

| Order Code | Full Product Name | Base del casquillo |
|------------|-----------------------|--------------------|
| 26018540 | PL-L 18W/10/4P 1CT/25 | 2G11 |
| 95206640 | PL-L 24W/10/4P 1CT/25 | 2G11 |
| 26481740 | PL-L 36W/10/4P 1CT/25 | 2G11 |

| Order Code | Full Product Name | Base del casquillo |
|------------|--------------------------------------|--------------------|
| 95194680 | Actinic BL PL-S 9W/10/2P 1CT/6X10BOX | G23 |
| 95201180 | PL-S 11W/10/2P 1CT/6X10BOX | G23 |

Datos técnicos de la luz

| Order Code | Full Product Name | Designación de color | Código de color |
|------------|-----------------------|----------------------|-----------------|
| 26018540 | PL-L 18W/10/4P 1CT/25 | Ultravioleta A | 10 |
| 95206640 | PL-L 24W/10/4P 1CT/25 | Ultravioleta A | 210 |
| 26481740 | PL-L 36W/10/4P 1CT/25 | - | 210 |

| Order Code | Full Product Name | Designación de color | Código de color |
|------------|--------------------------------------|----------------------|-----------------|
| 95194680 | Actinic BL PL-S 9W/10/2P 1CT/6X10BOX | Ultravioleta A | 210 |
| 95201180 | PL-S 11W/10/2P 1CT/6X10BOX | Ultravioleta A | 210 |

Operativos y eléctricos

| Order Code | Full Product Name | Corriente de lámpara (nom.) | Consumo de energía |
|------------|-----------------------|-----------------------------|--------------------|
| 26018540 | PL-L 18W/10/4P 1CT/25 | 0,375 A | 18 W |
| 95206640 | PL-L 24W/10/4P 1CT/25 | 0,345 A | 24 W |
| 26481740 | PL-L 36W/10/4P 1CT/25 | 0,435 A | 36 W |

| Order Code | Full Product Name | Corriente de lámpara (nom.) | Consumo de energía |
|------------|--------------------------------------|-----------------------------|--------------------|
| 95194680 | Actinic BL PL-S 9W/10/2P 1CT/6X10BOX | 0,17 A | 8,6 W |
| 95201180 | PL-S 11W/10/2P 1CT/6X10BOX | 0,16 A | 11,6 W |

Mecánicos y de carcasa

| Order Code | Full Product Name | Forma de la bombilla |
|------------|-----------------------|----------------------|
| 26018540 | PL-L 18W/10/4P 1CT/25 | 2xT16 |
| 95206640 | PL-L 24W/10/4P 1CT/25 | 2xT16 |
| 26481740 | PL-L 36W/10/4P 1CT/25 | 2xT16 |

| Order Code | Full Product Name | Forma de la bombilla |
|------------|--------------------------------------|----------------------|
| 95194680 | Actinic BL PL-S 9W/10/2P 1CT/6X10BOX | 2XT12 |
| 95201180 | PL-S 11W/10/2P 1CT/6X10BOX | 2XT12 |

Aprobación y aplicación

| Order Code | Full Product Name | Contenido de mercurio (Hg) (máx.) | Contenido de mercurio (Hg) (nom.) |
|------------|-----------------------|-----------------------------------|-----------------------------------|
| 26018540 | PL-L 18W/10/4P 1CT/25 | - | - |
| 95206640 | PL-L 24W/10/4P 1CT/25 | 4,4 mg | 4,2 mg |
| 26481740 | PL-L 36W/10/4P 1CT/25 | 2,1 mg | 2,0 mg |

| Order Code | Full Product Name | Contenido de mercurio (Hg) (máx.) | Contenido de mercurio (Hg) (nom.) |
|------------|--------------------------------------|-----------------------------------|-----------------------------------|
| 95194680 | Actinic BL PL-S 9W/10/2P 1CT/6X10BOX | - | - |
| 95201180 | PL-S 11W/10/2P 1CT/6X10BOX | - | - |

