

I-TRAP 120E



**El I-trap 120E, equipo robusto
para control del insecto volador**



I-TRAP 120E

Sistema de instalación sobre pared o desde el techo

Con su diseño robusto, la trampa luminosa i-trap 120E es recomendado para uso en entornos profesionales e industriales. El i-trap 120E puede ser instalado, utilizando una placa de acoplamiento y en un abrir y cerrar de ojos, como banderola desde la pared o colgando del techo. El i-trap 120E consiste de una carcasa de aluminio, por lo que

combina su peso ligero con su resistencia. Una vez que el insecto volador se encuentra en la trampa, será capturado con rapidez por una lámina adhesiva céntrica.

Con fácil mantenimiento, robusto y a la vez elegante y eficaz, el i-trap 120E lo tiene todo.



10 razones para utilizar el equipo i-trap 120E:

1. El equipo puede ser instalado sobre pared o del techo
2. La cascara de aluminio proporciona al equipo ligereza, resistencia y estabilidad
3. Lámina adhesiva posicionada de forma discreta detrás del tubo de luz
4. Altamente potente y eficaz tubo UV-A.
5. Cobertura eficaz hasta 120 m²
6. De fácil y rápido mantenimiento, con acceso directo a tubos y láminas adhesivas
7. Cumple con ISO 9001 / RoHS & CE normativas, y con HACCP control
8. Desarrollo industrial con componentes duraderos y de calidad.
9. El i-trap 120E es ejecutado con un balastro electrónico que no requiere de un sistema de arranque independiente como con los balastros magnéticos, no produce calor y el párpadeo asciende a tal velocidad que el propio insecto volador no logra distinguir la luz de la lámpara de la luz UV-A natural, con lo que conseguimos una atracción superior de la lámpara hacía el insecto volador
10. Garantía de 2 año sobre las piezas mecánicas



Especificaciones técnicas



Área de cobertura	120 m ² cobertura eficaz
Fuente de Luz	4x tubos UV-A Philips de 15 W a prueba de rotura
Tipo de tubos UV-A	Tubo UV-A con certificación RoHS
Suministro eléctrico	110-240V ~ 50-60 Hz / 220-240V ~ 50-60 Hz
Especificaciones de captura	A través de una lamina adhesiva de calidad
Consumo eléctrico	65 Watt
Peso	6 Kg
Material	Carcasa de aluminio
Grado de protección	IP20
Garantía	2 año desde su salida ex-base
Normativa de manufacturación internacional	acreditación IEC 60.335-259 según normativa estándar internacional para trampas luminosas
Duración del tubo UV-A - Vida de la lámpara	9000 horas
Dimensiones (LxAxF)	500 x 340 x 160 mm
Aprobación CE	Si
Posiciones de montaje	Contra pared, como banderola o colgando del techo
Cable y enchufe	Incluido
Embalaje	Incluye caja de carton resistente
Instrucciones de montaje/uso	Incluido en el equipo en Inglés
Mantenimiento	Servicio técnico postventa sin necesidad de herramientas