

# I-TRAP 100E

[www.insect-trap.net](http://www.insect-trap.net)



**El I-trap 100E, equipo robusto  
para control del insecto volador**



# I-TRAP 100E

## Sistema de instalación sobre pared o desde el techo

Con su diseño robusto, la trampa luminosa i-trap 100E es recomendado para uso en entornos profesionales e industriales. El i-trap 100E 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 100E 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 100E lo tiene todo.

## 10 razones para utilizar el equipo i-trap 100E:

- 1) El equipo puede ser instalado sobre pared o del techo
- 2) La cascara de aluminio proporciona al equipo ligeresa, resistencia y estabilidad
- 3) Lámina adhesiva posicionada de forma discreta detrás del tubo de luz
- 4) En exclusivo para Alcochem la lámpara de larga vida de Philips nos proporciona una superior emisión de UV-A a un tiempo de utilidad efectivo superior a 17.500 hrs y ha sido desarrollado para casar el espectro de la visión de la mosca común con el espectro de la emisión UV-A del tubo fluorescente con el objetivo de lograr el nivel óptimo en poder de atracción del equipo sobre el insecto volador
- 5) Cobertura eficaz hasta 100m<sup>2</sup>
- 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 100E 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 AV-A natural, con lo que conseguimos una atracción superior de la lámpara hacia el insecto volador
- 10) Garantía de 1 año sobre las piezas mecánicas



## Especificaciones técnicas



Powered by Philips  
Longlife UV-A



asimpleswitch.com

|   |   |
|---|---|
| Área de cobertura                           | : 100 - 150m <sup>2</sup> cobertura eficaz  |
| Fuente de Luz                               | : 4 tubos UV-A de larga vida Philips de 15W a prueba de rotura                              |
| Típo de tubos UV-A                          | : Tubo UV-A con certificación RoHS  |
| Suministro eléctrico                        | : 220-240V/50-60 Hz, otras corrientes eléctricas disponibles sobre pedido                   |
| Especificaciones de captura                 | : A través de una lamina adhesiva de calidad  |
| Consumo eléctrico                           | : 70 Watt   |
| Peso  | : 6 Kg  |
| Material                                    | : Carcasa de acero  |
| Grado de protección                         | : IP21 (resistente al goteo)  |
| Garantía                                    | : 1 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 | : 17,500 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                                  |

(\*) La lámpara de larga vida sigue emitiendo a las 17.500 horas el 75% de su prestación inicial.

Para más información: Alcochem Hygiene • Tel.: +31 33 455 7259 • [www.insect-trap.net](http://www.insect-trap.net) • [hygiene@alcochem.nl](mailto:hygiene@alcochem.nl)