

FLEX-TRAP 100E WP

www.insect-trap.net



**Trampa luminosa eficaz contra insectos
con cobertura 100m², montable
sobre pared, tipo banderola o del techo.**



FLEX-TRAP 100E WP

i-trap 100EWP montable de forma lateral, sobre pared o del techo.

Con su diseño robusto, el i-trap 100E WP es recomendado para uso en ambientes profesionales e industriales con limpieza de agua a presión.

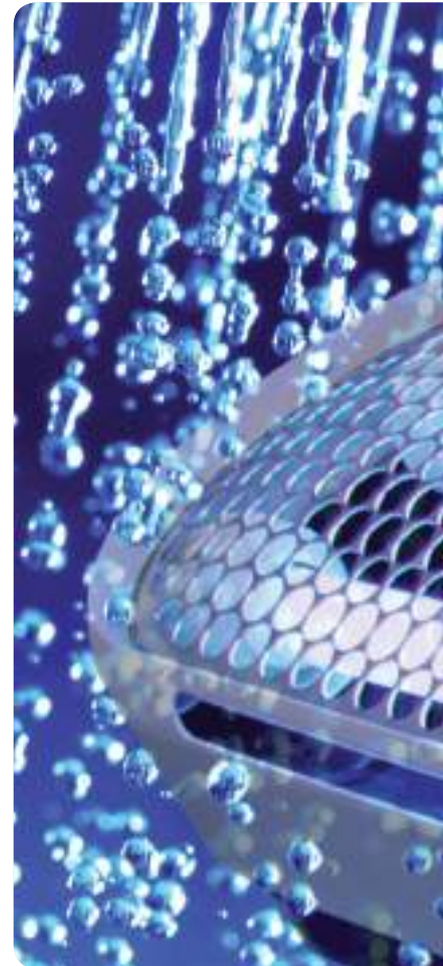
La trampa puede ser montado contra la pared, tipo banderola o desde el techo. El sistema de montaje es sencillo, con un simple soporte encajable. El i-trap 100E WP, con carcasa

de aluminio, convirtiendo el equipo en ligero y fuerte. Una vez el insecto entra en la trampa será capturado por una lámina adhesiva céntrica.

De mantenimiento sencillo, diseño elegante, resistente y eficaz; el i-trap 100E WP lo ofrece todo

10 Razones para utilizar el i-trap 100EWP:

1. El equipo es de montaje multiposicional
2. Fácil manejo, ligero, fuerte y resistente
3. La lámina adhesiva se encuentra justo detrás de los tubos UV-A, de forma discreto, a la vez optimizando su eficacia
4. El corazón del equipo trae los más potentes tubos UV-A existentes en el mercado lumínico
 - En exclusividad para ALCOCHEM los tubos UV-A Philips de Larga Vida y superior potencia con 2 años de uso efectivo. Tubos diseñados para captar con precisión el espectro de visión de la mosca, para optimizar el poder de atracción del equipo.
5. Cobertura eficaz de atracción hasta 100 m².
6. De mantenimiento sencillo y con acceso fácil a los tubos y la lámina adhesiva.
7. Cubre ISO 9001 / RoHS & CE normativas. Cumple con HACCP regulación.
8. Componentes duraderos y de calidad – diseño industrial con IP65.
9. El i-trap 100E WP es ejecutado con un balastro electrónico de alta frecuencia.
 - Reduce el coste operacional del equipo y no requiere del uso de un cebador. El balastro electrónico proporciona impulsos de luz a alta frecuencia por lo que el insecto no puede distinguir la lámpara de la luz UV-A natural del sol, así optimizando el poder de atracción.
10. Dos años de garantía sobre las piezas mecánicas



Potenciado por Philips
tubos UV-A
de Larga Vida Longlife UV-A



asimpleswitch.com

Datos Técnicos

Área de cobertura	:	100 - 150 m ² cobertura efectiva
Fuente lumínica	:	4 x 15W Philips tubos UV-A de Larga Vida
Modelo de tubos UV-A	:	Tubos UV-A con certificación RoHS
Tensión eléctrica	:	110-240V ~ 50/60 Hz
Sistema de captura	:	Láminas adhesivas
Potencia	:	70 Watt
Peso	:	6 Kg
Material	:	Carcasa de metal
Indicador de protección	:	IP 65 (resistente al agua a presión)
Garantía	:	2 años devuelta a la base
Normativa de fabricación	:	conforme IEC 60.335-259 norma para exterminadores de insectos
Vida de los tubos UV-A	:	17,500 hrs (*)
Medidas (LxAxF)	:	580 x 360 x 150 mm
Aprobación CE	:	Si
Posiciones de montaje	:	Sobre pared, tipo banderola y desde el techo
Cable y enchufe	:	Incluido
Embalaje	:	Con caja de carton resistente
Manual de instrucciones	:	Incluido en Inglés
Mantenimiento	:	Equipo de acceso facil y sin necesidad de herramientas

(*) A 17.500 horas de uso los tubos Philips de Larga Vida conservan el 75% del valor de emisión inicial UV-A.