

LED



FLUORESCENT

OMNIVEO

INSECTOCAPTOR UV-A MODULAR

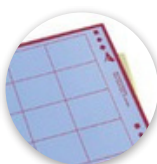
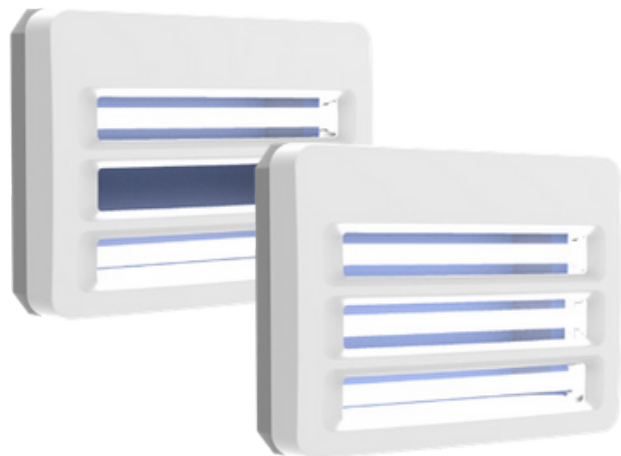
Con su funcionamiento discreto, el Omniveo es un equipo para el control de insectos voladores (lámparas UV-A o LED UV-A), recomendado para múltiples espacios interiores. Equipo de pared con un mantenimiento sencillo, rápido y seguro.



Control eficaz, inteligente y ahorro energético

Omniveo, equipo modular.

Una nueva generación de insectocaptores con monitorización de insectos voladores en tiempo real. Con un diseño discreto, está recomendado para múltiples espacios interiores.



Placas adhesivas

Los insectos son capturados en la placa adhesiva y se conservan a lo largo del tiempo, lo que permite su cuantificación y la clasificación de las especies. Todo este proceso (detección, análisis y lectura) permite un control correcto de la gestión integrada de plagas (IPM).



Lámparas Astron LED (opcional)

La tecnología LED ofrece claras ventajas en términos de eficiencia (bajo consumo energético), larga vida útil y una huella ecológica reducida.

Especificaciones técnicas

- Corriente eléctrica: 220–240 V ~ 50–60 Hz (110–120 V bajo pedido)
- Área de cobertura:
 - 2 lámparas: 50–100 m²
 - 3 lámparas: 80–150 m²
- Grado IP: IP20 (ambiente seco) o IP65 (ambiente húmedo)
- Lámpara: 2 × 15 W o 3 × 15 W Astron UV-A, fluorescente o LED
- Placa adhesiva: Con resistencia a los rayos UV-A; permite el uso de múltiples tamaños
- Certificaciones: CE / EMC / LVD / RoHS / REACH / ISO 9001
- Garantía: 2 años para defectos mecánicos y eléctricos
- Balastro: Electrónico Philips, 40.000 h
- Material: ABS

