

## FICHA TÉCNICA

REF. INSECINI

## LÁMPARA ATRAPA INSECTOS PROVOL TRIANGLE

**PROANDRE**  
HYGIENE SOLUTIONS



### GENERAL

**GARANTÍA :** 2 años.  
**MODO DE ACTUACIÓN:** Con electricidad (conectar enchufe)  
**MÉTODO:** Atrae insectos y quedan atrapados en el film adhesivo  
**EFICAZ EN ESPACIOS DE HASTA:** 80m2 día / 160m2 noche  
**CÓMO FUNCIONA :** Con un film adhesivo.

### AMBIENTE

**RANGO TEMPERATURA:** 5/40°C  
**RANGO HUMEDAD:** 20-90%

### LÁMPARA PROVOL TRIANGLE

**MONTAJE:** Atornillado a la pared.  
**PESO NETO:** 1,200g  
**PESO BRUTO:** 1,500g  
**DIMENSIONES:** 420 x 260 x 178mm / 16. 53 x 7. 00 x 10. 23 inch.  
**MATERIAL:** Acero inoxidable.  
**COLOR:** Acero inoxidable.  
**TIPO DE LÁMPARA:** Bombilla E27 20W 3U CFL  
**MARKETING:** Puede personalizarse con logotipo.

### ELECTRÓNICA

**CONSUMO DE ENERGÍA:** 200W (aprox.)  
**FUENTE DE ALIMENTACIÓN:** 230V / 50 Hz / 110V

### RECAMBIO

**BOLSA DE FILM ADHESIVO:** 6 unidades  
**CAJA BOMBILLA:** 1 unidad

### CARACTERÍSTICAS

Permite montaje en la pared. Lámpara compacta, de alta eficacia. Sin olor, sin ruidos, sin pesticidas. Trabaja con un film adhesivo. La lámpara atrae a los insectos gracias a su luz ultravioleta y estos se quedan atrapados en el film adhesivo. El fim adhesivo debe cambiarse una vez al mes. Una vez retirado el film adhesivo, éste puede ser reutilizado para un estudio de plagas, lo que permite un mayor control del tipo de insectos a ser exterminados. Ideal tanto para el exterior como para el interior, donde el control de insectos se debe hacer con discreción: bares, restaurantes, cafeterías, tiendas, recepciones, oficinas, hoteles, escuelas ...

### CARACTERÍSTICAS FILM ADHESIVO

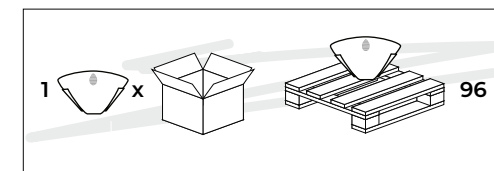
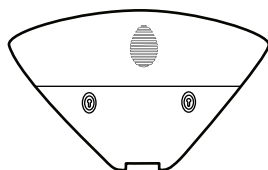
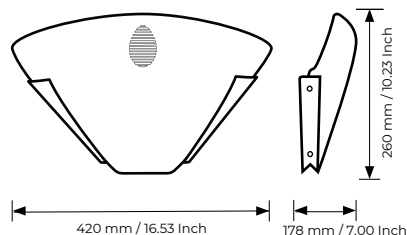
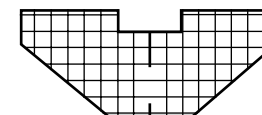
· Viscosidad: 800 ± 200 mPas (100 ° C). · Aspecto: sólido amarillo pálido que fluye en frío. · Propiedades típicas: Suave y extremadamente pegajoso. Las pruebas estándar de sensibilidad a la presión no son aplicables a este tipo de adhesivo. Tipo de adhesivo: termofusible sensible a la presión con muy buena estabilidad a los rayos UV sobre base de caucho sintético. · Aplicaciones típicas: papel atrapa moscas, película y otros dispositivos. · La película adhesiva no es un juguete. Mantener fuera del alcance de los niños.

No. Registro: AN-04-DM-01  
Versión: 002  
Fecha: 11/10/2021

### CONSEJOS

Guarde el equipo en un lugar seco a una temperatura entre 11 °C y 33 °C. Cumpliendo estas condiciones, el film se puede conservar durante un máximo de dos años, sin cambiar sus propiedades. Duración del adhesivo en la unidad: 30 a 45 días en condiciones normales y expuesto a la luz ultravioleta. Resistente a la luz ultravioleta.

### FILM ADHESIVO



ATRAPA INSECTOS POR PALLETS