

FLYTRAP PROFESSIONAL™

## Flytrap Professional™

Flytrap Professional™ proporciona una solución profesional e higiénica para zonas críticas, como áreas de preparación alimentaria. Diseñado como un matainsectos efectivo, emite luz en 360° y tiene un sistema de recambios que hace el servicio muy sencillo.

Disponible en 30, 40 y 80W en acero inoxidable o epoxi blanco, el Flytrap Professional es una de las máquinas más flexibles y versátiles del mercado gracias a sus siete formas de montaje.

### CÓDIGO

ZF028

### DESCRIPCIÓN

FTP30, 30 Vatios, blanco

### DIMENSIONES (MM) Al x An x P

150 x 475 x 305

### COBERTURA (M²)

80

### TUBOS

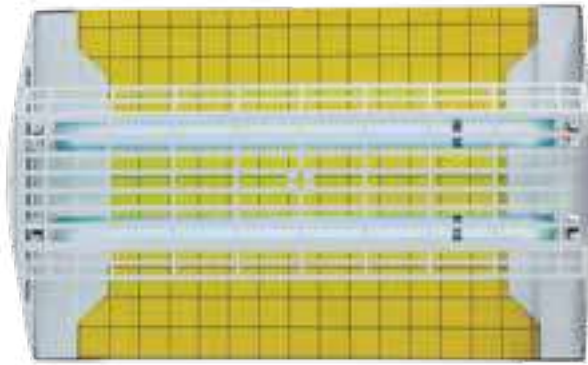
2 x TPX15-18

### PLACA ADHESIVA

1 x GB001

### PESO (KG)

4.0



### CÓDIGO

ZF031

### DESCRIPCIÓN

FTP30, 30 Vatios, acero inoxidable

### DIMENSIONES (MM) Al x An x P

150 x 475 x 305

### COBERTURA (M²)

80

### TUBOS

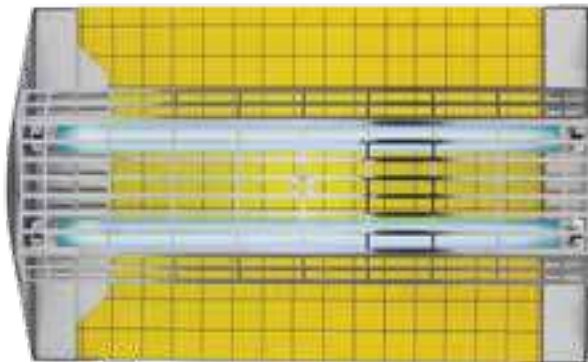
2 x TPX15-18

### PLACA ADHESIVA

1 x GB001

### PESO (KG)

4.0



COBERTURA

**80 m²**

APLICACIÓN

Zonas Industriales  
De Preparación  
Alimentaria

## MATAINSECTOS PROFESIONALES DE PLACA ADHESIVA



## CARACTERÍSTICAS

Siete opciones de montaje para máxima versatilidad

Sencillo mantenimiento de placas adhesivas y tubos.

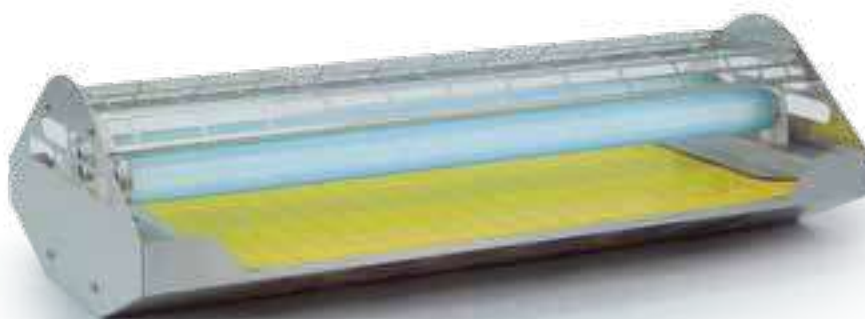
Proporciona 360° de difusión de luz y una entrada fácil para insectos voladores

Diseño abierto

Diseñado para uso con placas Glupac® incorporando adhesivo resistente a la luz UV

Construcción en metal resistente blanco o acero inoxidable de grado 304

Independientemente testado y certificado por RoHS y todos los estándares europeos relevantes.



## CÓDIGO

ZF032

## DESCRIPCIÓN

FTP40, 40 Vatios, acero inoxidable

## DIMENSIONES (MM) Al x An x P

150 x 630 x 305

## COBERTURA (M²)

120

## TUBOS

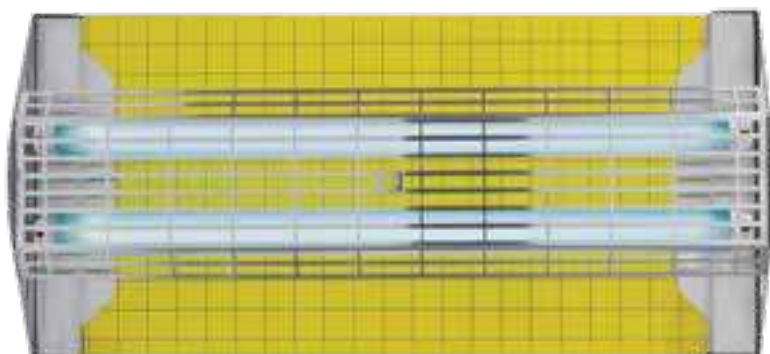
2 x TPX18-24

## PLACA ADHESIVA

1 x GB011

## PESO (KG)

5.5



## CÓDIGO

ZF033

## DESCRIPCIÓN

FTP80, 80 Vatios, acero inoxidable

## DIMENSIONES (MM) Al x An x P

160 x 650 x 305

## COBERTURA (M²)

240

## TUBOS

2 x TPX36-24

## PLACA ADHESIVA

1 x GB011

## PESO (KG)

5.5

## COBERTURA

120 – 240 m<sup>2</sup>

## APLICACIÓN

Zonas Industriales  
De Preparación  
Alimentaria