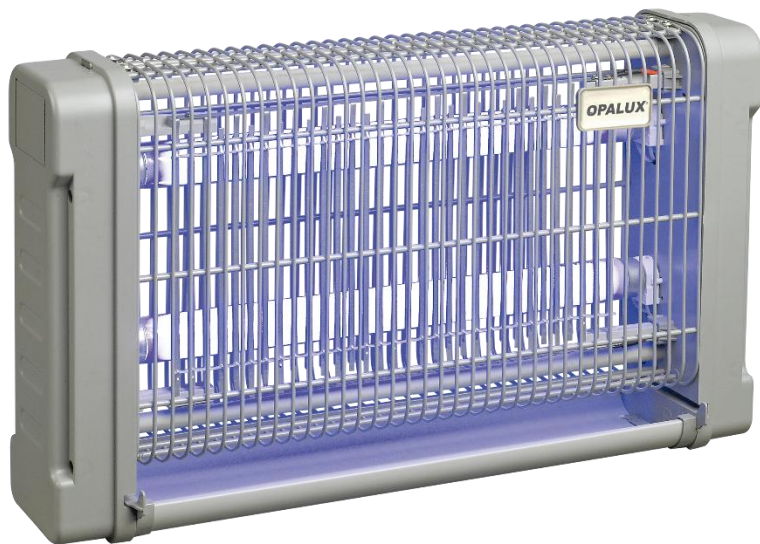


## OPALUX®

### OP-C230L

## INSECTOCUTOR ELÉCTRICO UV-LED



- El insectocutor eléctrico OPALUX es una solución eficaz y segura para el control de insectos voladores en ambientes interiores.
- Funciona atrayendo a los insectos mediante luz UV-A, eliminándolos de forma inmediata al entrar en contacto con la rejilla electrificada.
- Su diseño permite una recolección limpia y sencilla gracias a la bandeja inferior extraíble, facilitando el mantenimiento del equipo.
- Es inofensivo para las personas y las mascotas, siendo ideal para su uso en hogares, fábricas, tiendas de alimentos, hospitales y otros espacios donde se requiere un control eficiente de insectos de manera continua y segura.
- Cumple con las normativas **CE** y **RoHS**, garantizando calidad, seguridad y respeto al medio ambiente.

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Datos generales	
Código:	OP-C230L
Marca:	OPALUX
Tipo:	Insectocutor eléctrico
Diseño:	Tipo barra
Garantía:	1 año
Características eléctricas	
Consumo:	15 W
Tensión de alimentación:	220 – 240 V AC
Frecuencia de operación:	50 – 60 Hz
Características lumínicas	
Tipo de luz:	UV-A
Tipo de lámpara:	Tubo UV tipo T8
Potencia de lámpara:	7.5 W (cada tubo)
Cantidad de lámparas:	2
Vida útil de lámpara:	8 000 horas (cada tubo)
Características funcionales	
Área de cobertura:	Hasta 100 m <sup>2</sup>
Ángulo de atracción:	360°
Tipo de instalación:	Mediante cadena para colgado (incluida)
Silencioso:	Sí
No emite olores:	Sí
Inofensivo para mascotas	Sí
Bandeja recolectora de insectos:	Sí (inferior, extraíble)
Características de operación	
Uso recomendado:	Interiores
Grado de protección:	IPX0
Altura de instalación recomendada:	2.5 m
Temperatura de trabajo:	0°C a 40°C
Características físicas	
Material:	Carcasa de plástico ABS y rejilla de metal
Color:	Carcasa gris
Tipo de cable de alimentación:	Enchufe plano
Largo del cable de alimentación:	1 metro
Longitud del tubo UV (sin pines):	43.5 cm
Cantidad por caja máster:	4 unidades

#### DIMENSIONES

