

LAMPARA LUZ ULTRAVIOLETA LS-60

MURAL



Equipo sanitario y efectivo para el control de insectos voladores, especialmente para moscas, polillas y otros insectos menores al interior de cocinas, industrias de alimentos, carnicerías, etc.

El sistema consiste en el uso de un equipo de luz ultra violeta mural, sin riesgos de contaminación cruzada. El sistema de captura del insecto es por medio de una trampa pegajosa sobre la base horizontal, esta tiene un adhesivo permanente activo, que garantiza la retención firmemente del insecto entero. Este sistema es aceptado por normas internacionales como la FDA, ISO y Sistemas de Aseguramiento de Calidad.

Unidad diseñada también como unidad de monitoreo del sistema de control de insectos, para los efectos del control estadístico y evaluación del sistema del control de insectos voladores.

CARACTERISTICAS TÉCNICAS

Modelo	:	LS-60
Área	:	200 m3.
Ambiente	:	Luminosidad Normal
Tubo UV	:	2 unidades BL 17" 15 W
Trampa	:	1 Placa de 43 cm. x 23 cm.
Estructura	:	Metálica con tratamiento antióxido y pintura al horno esmaltada
Color	:	Blanco
Medidas	:	Ancho base 8 cm. Largo 47 cm. Alto 30 cm.
Corriente	:	220 Volt 50 Hz.



www.agroambiente.cl

Manuel Antonio Maira 1011-R * fono/fax: (56-2) 274 49 89 – (56-2) 415 40 41
Providencia, Santiago