

	REGISTRO	Código: AR-IN-01-02 Versión: 0 Edición: 03-11-12 Página 1 de 2
	CATALOGO DE PRODUCTOS	



COMETA LAMPARA CONTRA MOSQUITOS

Modelo	:	Eléctrica pequeña TDB 2218
Voltaje	:	220V – 50HZ

Descripción

La lámpara contra mosquitos de marca COMETA utiliza el principio de que la luz UV dará un efecto para inducir las plagas para volar hacia la fuente de luz, mientras que la red de alta tensión tiene 3.000 - 5000v fuera de la fuente de luz, haciendo que las plagas sean electrocutados cuando impacten en la red de alta tensión.

Usos

Puede ser ampliamente utilizado para la agricultura, la verdura, jardín, viñedos, huerto, áreas verdes urbanas, etc.

Las plagas que atrapan estos equipos: mosquitos, moscas, gusanos, larva de polilla, grillo, saltamontes entre otros.

Ventajas

1. Reducción del consumo de plaguicidas
2. Protección de la seguridad alimentaria
3. Conservación de la energía
4. Protección del medio ambiente
5. Aumenta la producción y la cosecha

Instrucción de operaciones

1. Especificación para 220V
2. Marcar el switch de encendido automático y la lámpara se encenderá automáticamente en la noche y se apagará en el amanecer. Apagar cuando llueve y encender cuando deje de llover
3. Marcar el switch manual, encender la luz en la noche manualmente y apagar la luz manualmente al amanecer
4. Siempre mantener limpia la red de alto voltaje para mejorar la efectividad
5. Siempre mantener limpia la caja de insectos

	REGISTRO	Código: AR-IN-01-02 Versión: 0 Edición: 03-11-12 Página 2 de 2
	CATALOGO DE PRODUCTOS	

6. Para limpiar la caja de insectos, cerrar la rejilla para prevenir de que los insectos se escapen, luego poner una bolsa en la entrada de la caja de insectos y que todos los insectos se derriben a la bolsa.
7. Para colgar y fijar la lámpara, colocar en un objeto fijo que no tenga movimiento
8. La altura de montaje entre la entrada y la lámpara debe ser de 1,4 a 1,6 mts. Sugerimos de 1 mt para vegetales y de 2 a 2,5mts para frutas
9. La vida útil de la luz de la lámpara es atraer insectos hasta 2000 horas (3 meses), por favor, cambie la luz a una nueva de 2000 horas de trabajo, para una mejorar la eficacia de atraer
10. Apagar la energía al cambiar la luz

Precaución

1. La fuente de luz de la lámpara, es una onda de luz especial para atraer y matar a las plagas, no puede ser la misma luz de iluminación de una habitación
2. No tocar el alto voltaje con las manos después de que la lámpara este encendida
3. Mantenga siempre la limpieza de las plagas de la red de alto – voltaje. Asegúrese de apagar la alimentación cuando limpie y cepille la red de arriba a abajo. Si la suciedad es demasiado pesada, por favor, elimine la red, límpiela con un algodón o tela o cambie por una nueva red. No chocar con las 2 altas redes de tensión, o tendrá corto circuitos.
4. No encender la lámpara durante tormentas
5. Apagar la energía antes de reparación, en caso de que falle el producto

