

Trampa Led Solar Para Avispas

Número de artículo: HWT-6



Introducción

Trampa de avispas LED alimentada por energía solar para el control de plagas 24/7.Diseño ecológico y duradero para colmenares, huertos y espacios exteriores.

Aprende más

Característica	Descripción y ventajas
Luz LED UV alimentada por energía solar	Proporciona capacidad de captura las 24 horas del día atrayendo a los insectos nocturnos, lo que aumenta la eficacia general de la trampa.
Dos entradas de embudo unidireccionales	Garantiza un alto índice de captura al dificultar enormemente que las plagas escapen una vez dentro.
Ecológico y rentable	No necesita pilas ni electricidad.El diseño reutilizable ofrece un excelente retorno de la inversión.
Duradero y resistente a la intemperie	Fabricado para durar varias temporadas, resiste las condiciones exteriores sin degradarse.
Parámetros	Detalles
Nombre del producto	Trampa para avispas LED con energía solar
Material	Plástico resistente
Fuente de energía	Panel solar integrado
Fuente de luz	LED UV azul
Dimensiones (Al x An)	89 x110mm
Colores disponibles	Amarillo, Naranja
Resumen de características	Ventajas para su negocio
Protección contra plagas 24/7	La luz solar ofrece un control continuo, capturando una gama más amplia de plagas que una trampa diurna estándar.
Protege activos valiosos	Reduce directamente la pérdida de abejas melíferas o los daños en los cultivos por plagas, protegiendo sus ingresos.
Cero costes de funcionamiento	El diseño alimentado por energía solar elimina el gasto continuo de baterías o electricidad.
Producto moderno e innovador	Una solución ecológica de alta tecnología que destaca en el catálogo de un distribuidor y atrae a clientes con visión de futuro.