



Trampa de insectos T10

Descripción:

Tamaño (cm) : 24x32
Tamaño pulgadas (Pulgadas): 9.5 x 12.6
Consumo: 22W
Área efectiva 99 m² - 150 m²
Voltaje 110V, 60Hz
Lámpara BL: 4W x 2 (cuarzo)
Material: ABS
Peso: 1.5Kg
Ventilador: 1700 RPM

Ideal para aplicaciones en interiores y exteriores, la trampa Vectortrap T10 funciona atrayendo los insectos con su luz Ultravioleta y el gas CO₂ que desprende. Una vez que los insectos están lo suficientemente cerca, el ventilador eléctrico los absorbe hacia una malla que contiene un panel adherente.

Este sistema de luz ultravioleta es menos ruidoso y más limpio que las trampas eléctricas ultravioletas convencionales. Esta trampa es ideal para restaurantes, patios, invernaderos, etc.

Fácil cambio de goma y tableta de CO₂

Incluye accesorio para fijación a pared o techo





Trampa de insectos T10

Panel desmontable que permite una rápida limpieza, cambio de engomado, tableta de CO₂ y eliminación de insectos



Cuerpo de la trampa desarmable, para facilitar limpieza y cambio de lámparas



Opcional el uso de CO₂ para incrementar la atracción de insectos. esta tableta debe colocarse dentro del frasco y agregar agua limpia, llenando hasta tres cuartas partes.

Cada tableta permite 24 horas continuas de atracción.

Se recomienda colocar placas de goma (no incluidas) en la base de la trampa para asegurar la retención de insectos.