

LAMPADA UV CON VENTOLA D'ASPIRAZIONE E SACCO DI RACCOLTA



Caratteristiche

Lampada UV a cattura massiva con ventola di aspirazione e sacco di raccolta per la raccolta di insetti volanti. Consente la cattura di insetti volanti, quali mosche, moscerini, zanzare, vespe, coleotteri, cimici, calabroni, falene, ecc. Dotata di 2 lampade fluorescenti BL368 E27 20W, sacco di contenimento per la disidratazione in fibra di vetro. Lavabile e riutilizzabile. Trova applicazione in presenza anche massiccia di insetti volanti in ambienti sia esterni che interni. Deve essere protetta dalla pioggia diretta. Può essere installata a parete o a soffitto ad un'altezza consigliata di 2 metri.

Campi d'applicazione

Zootecnia (allevamenti, ecc), aziende agricole, industria alimentare, discariche e centri di raccolta e trattamento rifiuti, ecc.

Caratteristiche tecniche

Dimensioni	245 mm diametro, 410 altezza
Peso	7 kg
Telaio	Acciaio inox Aisi304 satinato
Assorbimento	72 W
Alimentazione	220 – 240 V AC / 50 – 60 hz
Temp. max	+ 70 C°
Umidità	Fino a 80% di umidità
Copertura	200 / 250 m ²

Articolo	Codice	Confezione
Cattura blak hole inox new	100692	Singola