



FLY CATCHER Monitor

Trappola elettroluminosa per insetti volanti.

Caratteristiche

FLY CATCHER Monitor è una trappola elettroluminosa per insetti volanti, costruita in alluminio, dotata di cartone collante doppio.

FLY CATCHER Monitor è provvista di 4 lampade UV da 15W cad. e può essere appesa al soffitto, utilizzando le apposite catenelle fornite in dotazione, ad un'altezza di circa 2-2,5 m.

La sua area di copertura è di circa 250-300 m² ed è particolarmente indicata per collettività, igiene pubblica e industrie alimentari.

Dati tecnici

Alimentazione:	Elettrica, 220 V 50 Hz
Lampade:	UV, 4 x 15 W
Peso:	7.5 kg circa
Dimensioni (larghezza, profondità, altezza):	51 x 11 x 42 cm

FLY CATCHER Monitor è dotata di un **nuovo ed innovativo reattore elettronico**, che sostituisce contemporaneamente reattori e starter comunemente utilizzati. Il reattore elettronico ha una vita media di circa 5 anni, pertanto contribuisce alla riduzione degli interventi di manutenzione, che si limitano su base annuale alla sola sostituzione delle lampade UV e del cartone collante quando necessario.

Il nuovo starter elettronico garantisce elevati livelli di sicurezza delle trappole elettroluminose rispondendo ai più recenti e severi requisiti di legge in ambito di sicurezza degli apparecchi elettrici.

Confezioni

Trappola: scatola da pezzi 1
Cartone collante: scatola da pezzi 12

Note

Conforme alle Direttive CEE 89/336 e CEE 93/68.
Informazioni riservate ai tecnici dei settori biocidi e protezione delle piante ed alle Autorità Sanitarie.

