

SCHEDA TECNICA

1. NOME COMMERCIALE: **LAMPADA MONITOR FLY DOUBLE SHATTERPROOF**

Dispositivo di monitoraggio a pannello adesivo a marchio CE per rilevare la presenza di insetti volanti, quali mosche, moscerini, vespe, cimici, nottuidi, tignole, anobiidi, etc.

Monitoring device utile all'applicazione dell'IPM secondo norma UNI EN 16636: 2015, da impiegare per mantenere una regolare sorveglianza degli infestanti presenti in un determinato ambiente per un periodo di tempo definito.

2. CODICE PRODOTTO: **P-06096**

3. IMMAGINE PRODOTTO E SUOI COMPONENTI:



4. CARATTERISTICHE TECNICHE:

Il prodotto è composto da:

Lampada:

- Telaio in acciaio inox AISI 430 lucidato a specchio;
- Alimentazione: 220-230 V / 50 Hz. (Assorbimento 80 w);
- Grado di protezione: IP20;
- Rispondente alle seguenti normative:
- Direttiva EMC 2014/30/UE;
- Direttiva LVD 2014/35/UE;
- Direttiva ROHS 2011/65/UE.

Pannelli adesivi:

- Pannello collante bifaccia (capacità adesiva del pannello garantita per almeno 60 gg, nonostante l'esposizione ai raggi U.V.- codice P-G06003FN2C nero e P-G06003FG2C giallo).
- Presenta una griglia stampata con lettere e numeri per agevolare le operazioni di monitoraggio. Il pannello, già incluso nella lampada, è nero con griglia bianca, ma è disponibile per i ricambi anche la variante gialla con griglia nera.
- Pannello adesivo con singola superficie collante di colore nero, da inserire nel cassetto raccogli insetti alla base della lampada (codice P-G06330FNC).

SCHEDA TECNICA

Neon:

- Tubi fluorescenti: n.4 neon shatterproof BL 368 da 15 W rivestiti con FEP.

Asta di supporto (opzionale):

- Asta in acciaio inox AISI 430 con finitura a specchio;
- N.2 tasselli da 8 mm di tipo "multimuro" + n.2 viti + n.2 rondelle.

Dimensioni lampada:

- Lunghezza: 490 mm;
- Profondità: 100 mm;
- Altezza: 450 mm.

Dimensioni pannello adesivo:

- Lunghezza: 450 mm;
- Altezza: 325 mm.

Dimensioni pannello adesivo per cassetto raccogli insetti:

- Lunghezza: 482 mm;
- Altezza: 86 mm.

Dimensioni asta da acquistare a parte:

- Lunghezza max: 579.2 mm;
- Larghezza max: 55 mm;
- Altezza max: 147 mm;
- Spessore lamiera: 2 mm.

Grado di protezione IP: 20.

Le **Monitor Fly** sono lampade U.V. certificate CE, altamente efficienti per monitorare silenziosamente la popolazione infestante.

I prodotti InPEST potrebbero subire, in qualsiasi momento e senza preavviso ai clienti, modifiche tecniche ritenute necessarie od opportune.

5. MODALITÀ D'USO:

Collocare la lampada Monitor Fly Double Shatterproof nei seguenti ambienti:

- all'interno di aziende alimentari, magazzini, cucine, ristoranti, pub, e tutti quei luoghi in cui il cibo viene lavorato e stoccato, o dove la presenza di insetti volanti non è gradita.
- ad un massimo di 2 m di altezza;
- tramite la staffa in acciaio da fissare a parete o appesa al soffitto. Fissare il supporto a parete utilizzando i tasselli in dotazione;
- Il pannello adesivo consente di catturare gli insetti senza frammentarli, evitando il rischio di contaminazione del prodotto lavorato.
- Il pannello alla base della lampada serve per la raccolta degli insetti che, in qualche modo, riescono a cadere dal pannello principale, senza sporcare il cassetto.

Area d'azione: 200-250 m²;

Periodo di monitoraggio consigliato: tutto l'anno.

Frequenza controlli: 1 volta / 7 gg nel periodo primaverile – estivo, 1 volta / 15 gg nel periodo autunnale -invernale.

SCHEDA TECNICA

Cambio del pannello adesivo: con frequenza mensile o quindicinale, a seconda del grado di infestazione degli ambienti nei quali è posizionata la lampada e della stagione. Per quanto al pannello collante da inserire nel vano raccogli insetti, sostituirlo quando ricoperto da infestanti.

Cambio dei tubi fluorescenti ad emissione U.V.: 1 volta / anno.

Manutenzione consigliata: pulizia della lampada (spolveratura, eliminazione ragnatele) almeno 3 volte / anno.

L'impiego in ambienti molto polverosi potrebbe ridurre la funzionalità dei pannelli collanti nel tempo.

Condizioni di stoccaggio: Conservare in luogo fresco (a temperature inferiori ai 25 °C) e asciutto (umidità relative inferiori al 55%).

6. CONFEZIONE E RICAMBI:

Confezione:

- Imballo: 1 pz (unità di vendita);

Ricambi:

- Pannello adesivo per Monitor Fly bifaccia giallo (P-G06003FG2C);
- Pannello adesivo per Monitor Fly bifaccia nero (P-G06003FN2C);
- Pannello adesivo per vano raccogli insetti nero (P-G06330FNC);
- Neon 15W BL368 nm lineare standard Sylvania (P-06011N);
- Neon 15W BL368 nm lineare shatterproof Sylvania (P-06015SP).
- Neon 15W BL368 nm lineare shatterproof InPEST (P-06011SPIN).

Accessori:



Codice P-06003 (Metal Hanger): supporto in acciaio per Monitor Fly. Materiale: acciaio inox AISI 430 BA spessore 20/10, finitura a specchio.
Confezione da 1 unità completo di tasselli, viti, rondelle e S.

7. SMALTIMENTO:

Lo smaltimento deve essere condotto secondo la legislazione locale, nazionale e/o europea vigente.