

Data Rev: 15.05.2017

Rev. N.: 7

Mod: 4.1.2. IT

1. NOME COMMERCIALE: LAMPADA MONITOR FLY MONOFACCIA 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-06097**3. IMMAGINE PRODOTTO E SUOI COMPONENTI:****4. CARATTERISTICHE TECNICHE:**

Essa è composta 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 monofaccia (capacità adesiva del pannello garantita per almeno 60 gg, nonostante l'esposizione ai raggi U.V.).
- 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.

Data Rev: 15.05.2017

Rev. N.: 7

Mod: 4.1.2. IT

- Pannello adesivo con singola superficie collante di colore nero, da inserire nel cassetto raccogli insetti alla base della lampada (codice P-G06329FNC).

Neon:

- Tubi fluorescenti: n.2 neon shatterproof BL 368 da 15 W rivestiti con FEP.

Dimensioni lampada:

- LUNGHEZZA: 490 mm;
- PROFONDITA': 75 mm;
- ALTEZZA: 450 mm.

Dimensioni pannello adesivo:

- LUNGHEZZA: 450 mm;
- ALTEZZA: 325 mm.

Dimensioni pannello adesivo per cassetto raccogli insetti:

- LUNGHEZZA: 482 mm;
- ALTEZZA: 44 mm.

Dimensioni staffa da acquistare a parte:

- LUNGHEZZA MAX: 579.2 mm;
- LARGHEZZA MAX: 55 mm;
- ALTEZZA MAX: 147 mm;
- SPESSORE LAMIERA: 2 mm.

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

Grado di protezione IP: 20.

5. MODALITA' D'USO:

Collocare la lampada Monitor Fly Monofaccia Shatterproof:

- 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.

Data Rev: 15.05.2017

Rev. N.: 7

Mod: 4.1.2. IT

Area d'azione: 100-150 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.**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

Confezioni:

- Imballo: 1 pz (unità di vendita);
- Pallet: 48 imballi/pallet; pallet: 80x120x160 (h)

Ricambi:

- Pannello adesivo per Monitor Fly monofaccia giallo (cod: P-G06044FGC);
- Pannello adesivo per Monitor Fly monofaccia nero (cod: P-G06044FNC);
- Pannello adesivo per vano raccogli insetti nero (cod: P-G06329FNC);
- Neon 15W BL368 nm lineare standard Sylvania (cod: P-06011N);
- Neon 15W BL368 nm lineare shatterproof Sylvania (cod: P-06015SP).
- Neon 15W BL368 nm lineare shatterproof Inpest (cod: P-06011SPIN).

Accessori:



Codice: P-06001. Piastra coprinsetti in acciaio per Monitor Fly. Materiale: acciaio inox AISI 430 BA spessore 8/10, finitura a specchio.

Data Rev: 15.05.2017

Rev. N.: 7

Mod: 4.1.2. IT



Codice: P-06002. Protezione neon in acciaio per Monitor Fly. Materiale: acciaio inox AISI 430 BA, spessore 8/10, finitura a specchio.

7. SMALTIMENTO

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