



Strategie & Prodotti

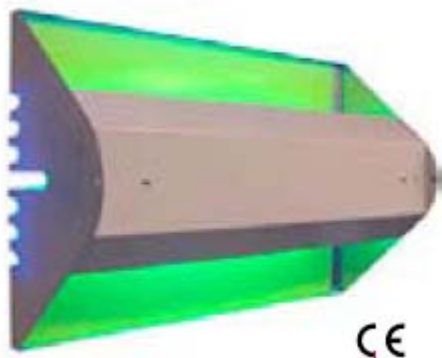
SCHEMA TECNICA

1. NOME COMMERCIALE: GT 30 SS – GT 40 SS.

Lampada U.V. a pannello adesivo per la cattura di insetti volanti, quali: Mosche, Moscerini, Vespe, Cimici, Nottuidi, Tignole, Anobiidi, etc.

2. CODICE PRODOTTO: P-06100GT30 (GT30 SS), P-06100 (GT 40 SS)

3. IMMAGINE PRODOTTO:



4. CARATTERISTICHE TECNICHE:

GT 30 SS e GT 40 SS sono composte da:

- TELAIO in acciaio INOX AISI 304,
- PANNELLO ADESIVO (capacità adesiva del pannello garantita per almeno 60 gg, nonostante l'esposizione ai raggi U.V.);
- TUBI FLUORESCENTI: 2 neon std BL da 15 W (per GT30 SS); 2 neon shatter-proof BL da 20 W (per GT 40 SS)
- AREA D'AZIONE: 80 m² (GT 30 SS), 100 m² (GT 40 SS) ;
- ALIMENTAZIONE: 220-230 V / 50 Hz.

Dimensioni lampade:

GT30 SS

- LUNGHEZZA: 470 mm;
- PROFONDITA': 185 mm
- ALTEZZA: 355 mm



GT40 SS

- ❑ LUNGHEZZA: 623 mm;
- ❑ PROFONDITA': 185 mm
- ❑ ALTEZZA: 355 mm

Dimensioni pannello adesivo GT 30 SS:

- ❑ LUNGHEZZA: 445 mm;
- ❑ LARGHEZZA: 362 mm.

Dimensioni pannello adesivo GT 40 SS:

- ❑ LUNGHEZZA: 595 mm;
- ❑ LARGHEZZA: 362 mm.

GT 30 SS e GT 40 SS sono certificate CE e sono altamente efficienti nel catturare silenziosamente sul pannello adesivo la popolazione infestante.

5. MODALITA' D'USO

Collocare GT 30 SS e GT 40 SS:

- ❑ all'interno delle aree da monitorare. Il pannello adesivo consente di catturare gli insetti senza frammentarli, evitando il rischio di contaminazione del prodotto lavorato;
- ❑ ad un massimo di 2 m di altezza;
- ❑ a parete o appesa al soffitto

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.

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

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

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.

6. CONFEZIONI E RICAMBI

La confezione è costituita da 1 pz (lampada comprensiva di neon e pannello)





Ricambi disponibili per GT 30 SS:

- ❑ PANNELLO ADESIVO a singola superficie collante Cod. P-F06060FGPO (giallo)
- ❑ TUBI FLUORESCENTI STANDARD BL 15 W Cod. P-06011
- ❑ TUBI FLUORESCENTI SHATTER-PROOF DA 15 W Cod. P-06011SP

Ricambi disponibili per GT 40 SS:

- ❑ PANNELLO ADESIVO a singola superficie collante Cod. P-I06099FGPO (giallo)
- ❑ TUBI FLUORESCENTI STANDARD BL 20 W Cod. P-06019
- ❑ TUBI FLUORESCENTI SHATTER-PROOF DA 20 W Cod. P-06019SP

