

TRAPLIGHT PRO 40

Descrizione

Lampada UV con pannello collante per la cattura e il monitoraggio di insetti volanti. Dal design aperto, TRAPLIGHT PRO 40 garantisce ampia diffusione dell'attrattivo luminoso. Può essere installata appesa o a muro, offrendo così grande versatilità d'impiego. Dotata di Tubi Neon Shatterproof, la lampada è studiata per poter montare i tubi LED, semplicemente cambiando gli starter. La tecnologia LED è in grado di diffondere in modo uniforme la frequenza luminosa attrattiva, garantendo un importante risparmio energetico e diminuendo la produzione di rifiuti.

Infestanti bersaglio

- Lepidotteri (*Plodia interpunctella*, *Ephestia kuehniella*, *Sitotroga cerealella*, *Nemapogon granella*);
- Coleotteri (*Lasioderma serricornis*, *Stegobium paniceum*, *Rhyzopertha dominica*, *Anthrenus spp.*);
- Ditteri (*Drosophila spp.*, *Musca domestica*, *Piophilidae casei*, *Calliphora spp.*, *Sarcophaga spp.*).

Ambienti d'uso

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 compatibile con la salubrità e l'attività svolta. L'installazione e la periodica ispezione di TRAPLIGHT PRO 40 permette di raccogliere i dati necessari al monitoraggio degli insetti nei luoghi di produzione, conservazione e somministrazione degli alimenti soggetti alla Norma UNI 11381:2010 e al tempo stesso una ottimale esecuzione dei servizi alle aziende certificate con la Norma UNI EN 16636:2015.

Caratteristiche tecniche

Lampada:

- Telaio: Acciaio Inossidabile
- Dimensioni: 61,7 × 13,3 × 35,4 cm
- Peso: 4 kg
- Alimentazione: 220V / 50Hz
- Copertura: 120 m²
- Montaggio: Sospeso o murale

Neon fluorescenti:

- n. 2 tubi x 18 W

Pannello adesivo:

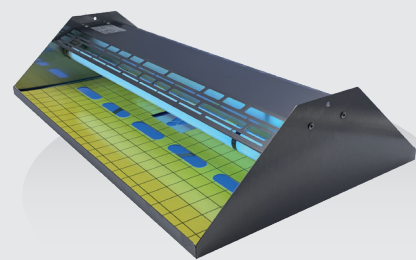
- Dimensioni: 61 × 19,5 cm

Consigli di utilizzo

TRAPLIGHT PRO 40 deve essere installata all'interno dei locali a circa 2 m di altezza, possibilmente su di una parete bianca o comunque chiara, distante da fonti luminose, in un luogo non soggetto a corrente d'aria e lontano da fonti di vapore e superfici riflettenti che possono influire sulla direzione del volo delle mosche o di altri insetti. Per l'installazione leggere attentamente le istruzioni presenti nella confezione. Predisporre i cambi dei pannelli collanti a intervalli tali da garantirne l'efficienza. Si raccomanda il cambio dei neon a intervallo massimo di una volta all'anno.

Attenzione

- L'apparecchio è adatto per uso interno.
- Il dispositivo deve essere tenuto lontano dai bambini.
- L'apparecchio non deve essere installato in zone con gas combustibili o polveri esplosive.



Sfoglia il catalogo

Codice scheda - LE_2024_12_rev00

Note

Non utilizzare per usi diversi da quelli indicati e presenti nel libretto di istruzioni. Il prodotto deve essere utilizzato da personale specializzato. Il produttore non assume responsabilità alcuna nei confronti di terzi, chi utilizza il prodotto è responsabile per eventuali danni derivanti dal suo impiego.

Pubblicazione riservata alle seguenti categorie professionali: agronomi, disinfestatori professionali, igienisti, medici, biologi, parassitologi, veterinari e – in generale – ai laureati in discipline scientifiche.

INDIA è un brand di Indupharma S.r.l.

via Sorgaglia, 40 \ 35020 Arre (PD), Italy
tel. + 39 049 531 04 15 \ 39 049 807 61 44
info@indupharma.eu - www.indupharma.eu