

TRAPLIGHT 40

Descrizione

Lampada UV con pannello collante per la cattura e il monitoraggio di insetti volanti. TRAPLIGHT 40, dotata di Tubi Neon Shatterproof, 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 serricorne*, *Stegobium paniceum*, *Rhyzopertha dominica*, *Anthrenus* spp.);
- Ditteri (*Drosophila* spp., *Musca domestica*, *Piophilina 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 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: 64 x 33,8 x 6,5 cm
- Peso: 5,5 kg
- Alimentazione: 220V / 50Hz
- Copertura: 120 m²
- Montaggio: Murale

Neon fluorescenti:

- n. 2 tubi x 18 W

Pannello adesivo:

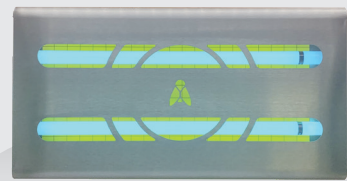
- Dimensioni: 54,2 x 31 cm

Consigli di utilizzo

TRAPLIGHT 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. Manutenzione rapida e semplice: la piastra adesiva può essere sostituita facendola scorrere lungo la guida. 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.



Sfoggia il catalogo

Codice scheda - LE_2026_09_rev01

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