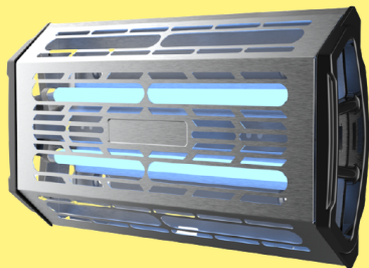


FLY MED

LAMPADA ELETTROLUMINOSA MONOFACCIA PER INSETTI VOLANTI

COD.ART. : 4010



INFESTANTE



UTILIZZO



DATI TECNICI

Potenza 36 W
Rettore elettromeccanico
Neon Shatterproof UV-A
2x15w
Vtaggio 220V/50Hz
Copertura 100 mq
Materiale Acciaio Inox
Dimensioni :
52 x 8,5 x 29,5cm
Peso 2,60 Kg
Pannelli collanti (cod. 4111)

FORMATO

conf. 1 pz

CARATTERISTICHE TECNICHE

La lampada elettro luminosa FLY MED è la soluzione ecologica contro gli insetti volanti in ambienti pubblici e privati. Il coperchio frontale è stato studiato in modo da facilitare la sostituzione dei pannelli collanti e dei neon UV. Indicata per il monitoraggio degli insetti volanti in ambienti domestici, civili, industriali (cucine, industrie alimentari, negozi, macellerie, pescherie, ristoranti, bar, ospedali, ecc.). Elevata capacità di cattura grazie ai neon UV da 15 watt. Gli insetti attratti dalla luce ultravioletta rimangono intrappolati integri sul pannello collante evitando la dispersione di frammenti corporei e germi eliminando il rischio della contaminazione alimentare. Conforme alle normative CEE.

AVVERTENZE

Tenere lontano dai bambini e da materiale infiammabile.
Controllare la tensione della rete locale prima di operare. Collocare la lampada a parete, ad un massimo di 2 metri di altezza. Sostituire il pannello adesivo regolarmente.
La lampada deve essere pulita almeno 3 volte all'anno (spolveratura, eliminazione ragnatele) .I controlli vanno effettuati 1 volta ogni 7 gg nel periodo primaverile - estivo, 1 volta ogni 15 gg nel periodo autunnale – invernale.
Conservare in luogo fresco (a temperature inferiori a 25°C) e asciutto (umidità relative inferiori al 55%). Lo smaltimento deve essere condotto secondo la legislazione nazionale e/o europea vigente.

NOTE

Eco Sistema srl declina ogni responsabilità per l'uso improprio dei prodotti e nel caso che i prodotti stessi vengano utilizzati in violazione a qualsiasi norma.