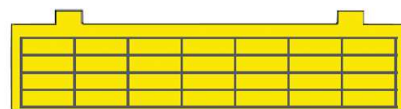
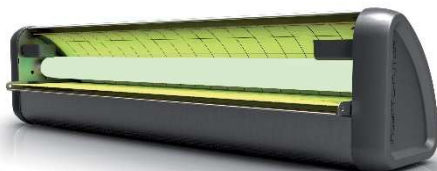


LAMPADA A LUCE UV VERDE IN ACCIAIO INOX CON PIASTRA COLLANTE



Caratteristiche

È dotata della tecnologia a doppia lunghezza d'onda dei neon UV Synergetic® di serie per attrarre maggiori specie di insetti. Le piastre collanti impregnate diffondono nell'ambiente l'attrattivo a base fruttata grazie al calore presente all'interno dell'apparecchio. Le parti laterali sono in policarbonato stabile ai raggi UV mentre la struttura centrale è in acciaio inox. La trappola contiene al suo interno 2 vaschette per contenere il liquido attrattivo (non incluso) come ulteriore richiamo per gli insetti. La confezione contiene all'interno due clips rimovibili create per posizionare materiale pubblicitario nella parte anteriore della trappola. È certificata da enti indipendenti, conforme alla normativa RoHS e alle legislazioni europee in vigore.

Specifiche tecniche

- Dimensioni: 50,5 x 12 x 10 cm
- Neon: 1x15W Synergetic® a luce verde
- Peso: 1,9 kg
- Copertura: 30 m²
- Pannello collante:
 - Dimensioni: 45x10 cm
 - Materiale: palstica
 - Colore: giallo (con griglia)

Campo d'applicazione

Ideale per zone dove lo spazio è limitato oppure dove si richieda la massima discrezione, Nectar™ offre una soluzione compatta ad applique per zone aperte al pubblico. Uno schermo frontale mobile tiene gli insetti catturati nascosti alla vista del cliente e modifica la direzione della luce come desiderato.

Modalità d'uso

Posizionabile a muro o nelle vetrine espositive di prodotti alimentari. La trappola contiene due piastre collanti di facile sostituzione con disegno a griglie di colore diverso dalla piastra per un rapido conteggio degli insetti.

Articolo	Codice	Confezione
Nectar™	6-56-ZL055	singola
Nectar™ liquido attrattivo	6-56-1200	flacone da 250 ml
Tav. collante	6-56-INL170	confezione da 12 pz