



MO BUTTERFLY

Questo dispositivo elettrico è fabbricato in conformità alle Direttive HACCP Analisi dei Rischi e Controllo dei Punti Critici (CE 93/43-96/3-DL 155/97). Le speciali lampade UV-A sono collocate per attrarre tutti gli insetti volanti verso l'apparecchio. Quando gli insetti si avvicinano rimangono attaccati alla carta collante fissata ai lati. Questo sistema permette di controllare ed eliminare tutti gli insetti volanti nell'ambiente circostante.

STRUTTURA E INSTALLAZIONE

MO -Butterfly è completamente in alluminio ed è dunque indicato per essere utilizzato in ambienti in cui si producono cibi.

La carta collante si sostituisce in pochi attimi permettendo una pulizia facile e veloce.

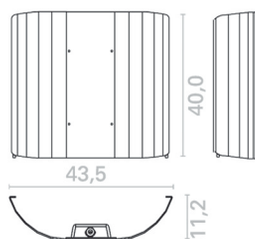
L'apparecchio può essere installato sia a parete fronte, sia a parete retro oppure a soffitto.

LAMPADE

E' dotato di due lampade UV-A ad alto rendimento, con una potenza complessiva di 30 W e un raggio d'azione di circa 10-12 mt.

SICUREZZA

La parte elettrica dell'apparecchio, comprese le lampade a raggi UV rimangono completamente isolate e protette dalla copertura trasparente infrangibile per garantire la più alta sicurezza e il massimo rispetto delle norme igieniche-sanitarie. Grado di protezione IP65.



ART.700

made in Italy



Cod.0415

Lampada 15W

Codice METEL MOE0415

Cod.002413

Carta collante 10 pz.

Codice METEL MOE002413

CARATTERISTICHE TECNICHE

700

Dimensioni in mm.	112x435x400 mm (H)
Peso	2,5 kg
Tensione di alimentazione	230V/50HZ
Consumo Totale	40W
Lampade UV-A	2x15 W
Materiale di costruzione	Alluminio-PMMA
Raggio d'azione	10-12 mt
Livello di protezione	IP55
Dimensione della carta collante	34,5x17 cm
Metel Codice	MOE 700



IP65

