



NOVA®

TRAPPOLA UV CON PIASTRA COLLANTE

CODICE

212-BI

212-INOX

CARATTERISTICHE:

NOVA attira e cattura in modo efficace ed ecologico gli insetti volanti (mosche, zanzare, moscerini, tignole, etc.).

Realizzata in lamiera verniciata ed elegantemente rifinita con una moderna serigrafia decorativa, NOVA monta due lampade neon UV da 15 W e un'ampia piastra collante.

NOVA può essere installata a parete sia in orizzontale che in verticale ad un'altezza di circa 2-2,5 metri.

La copertura anteriore di NOVA nasconde le catture, lasciando allo stesso tempo visibili le lampade per massimizzare il potere attrattivo per un'efficace e discreta protezione di spazi fino a 120 m².

NOVA è dotata di chiusura magnetica per una rapida sostituzione delle piastre collanti e delle lampade UV.

NOVA è inoltre conforme alle normative sull'igiene degli alimenti (HACCP).

Campi d'impiego:

Aziende alimentari, luoghi di produzione e manipolazione di alimenti, aziende in genere, supermercati, ristoranti, bar, pasticcerie, panetterie, negozi ed in genere in tutte le attività aperte al pubblico.

Imballi disponibili:

1 pz.

Copertura:

120 m²

Chiusura Magnetica

Conforme HACCP



NOVA®

TRAPPOLA UV CON PIASTRA COLLANTE

DATI TECNICI			
NOME	NOVA	NOVA INOX	CODICE RICAMBIO
Area Protetta	120 M ²	120 M ²	
Misura e peso	50,5 x 32 x 7,3 cm 3,6 kg	50,5 x 32 x 7,3 cm 3,6 kg	
Piastra collante	42.5 x 31,5 cm	42.5 x 31,5 cm	212COL
Neon UV-A	2 x 15 W	2 x 15 W	2125-LAM 215-LAM-SP
Potenza	30 W	30 W	
Alimentazione	220/230 v - 50 Hz	220/230 v - 50 Hz	
Lunghezza cavo	2 m	2 m	
Grado di protezione	IP25	IP25	
Materiali	Lamiera verniciata	Acciaio INOX	
Colore	Bianco con serigrafia in contrasto	INOX	
Codice	212-BI	212-INOX	