

TRAPPOLE UV

SATURN LED®



Trappola LED UV
con piastra collante

CE HACCP



CARATTERISTICHE

Saturn LED attira e cattura in modo efficace, ecologico e conveniente gli insetti volanti (mosche, zanzare, moscerini, tignole).

Ottimo strumento di monitoraggio e controllo, Saturn LED è realizzata in lamiera verniciata o acciaio INOX; Gli insetti vengono attirati all'interno della lampada da due LED strip UV da 4 W con attacco rapido ed angolo di emissione di 120° e catturati dall'ampia piastra collante nera in modo discreto ed efficiente.

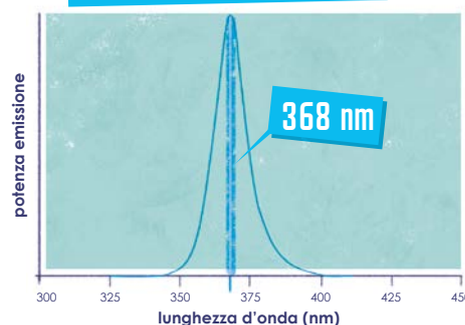
Una trappola luminosa Saturn LED installata a 2-3 metri di altezza protegge spazi fino a 100 m².

Saturn LED è dotata di interruttore e chiusura magnetica per una rapida sostituzione delle piastre collanti o delle strip LED.

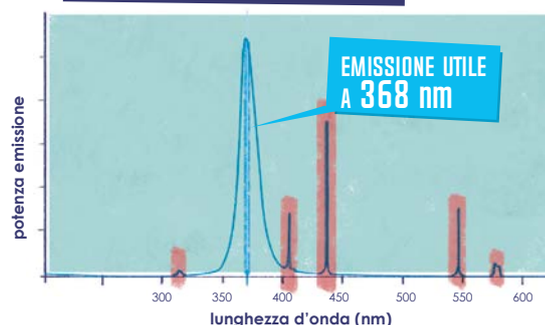
Le strip LED hanno un'autonomia di 20.000 ore (28 mesi).

Saturn LED è conforme alle normative sull'igiene degli alimenti (HACCP) e trova ampio impiego in tutta la filiera food, in particolare nelle zone a contatto con il pubblico quali punti vendita, spacci, bar e negozi, ristoranti e mense, cucine, cucine industriali, etc.

DISTRIBUZIONE EMISSIONE LED



DISTRIBUZIONE EMISSIONE NEON



NOTE

Per un corretto uso del prodotto attenersi scrupolosamente a quanto riportato nelle istruzioni d'uso

DATI TECNICI			
NOME	SATURN LED	SATURN LED INOX	Codice Ricambio
Area protetta	100 m ²	100 m ²	
Misure e Peso	35 x 24x 7,5 cm 2 Kg	35 x 24x 7,5 cm 2 Kg	
Piastra Collante	33 x 23 cm	33 x 23 cm	211-COL
LED UV-A	2 strip x 4 W	2 strip x 4 W	RIC-211LED
Potenza	8 W	8 W	
Alimentazione	220/230 V - 50 Hz	220/230 V - 50 Hz	
Lunghezza Cavo	2 m	2 m	
Grado di Protezione	IP22	IP22	
Materiali	metallo verniciato	acciaio INOX	
Colore	Bianco	INOX	
Codice	211-LED-BI	211-LED-INOX	

