

SCHEMA TECNICA

LAMPADA BUGSTER 30

Lampada UV per il controllo degli insetti volanti

Lampada UV resistente e leggera, con un design moderno ed ergonomico, per la cattura di mosche, moscerini, tignole, tarme e altri insetti volanti.

Realizzata al 100% di alluminio, risulta leggera da maneggiare e dimostra un'ottima resistenza all'ossidazione e alla corrosione. Disponendo di un trasformatore elettronico, che garantisce una protezione totale contro sovraccarichi, sovratensioni, sovratemperature e cortocircuiti per tutta la lunghezza dei cavi di collegamento, non presenta starter e non necessita quindi della loro periodica sostituzione.

Questa lampada sfrutta la potenza di 2 tubi Philips BL 365 nm shatterproof che, oltre ad assicurare un alto livello attrattivo grazie ad uno spettro luminoso che si abbina perfettamente alla sensibilità degli occhi dei principali insetti volanti, in particolare delle mosche, garantiscono il rispetto dei requisiti HACCP.

- Copertura: 100/120 m²
- Struttura portante: in alluminio naturale 5052 H32
- Dimensioni: cm 47 x 5,5 x 23,5 (h)
- Peso: 1,56 kg
- Potenza luminosa: 30W (2 tubi UV-A 15W shatterproof)
- 1 pannello collante A-78 (cm 41,8 x 23)
- Fattore di protezione: IP20
- Installazione a muro con apertura frontale
- **Certificazione CE**

Il prodotto può essere impiegato in ambienti e locali di medie/grandi dimensioni come industrie, ambienti di stoccaggio e trasformazione di alimenti.

MODALITÀ D'UTILIZZO

- Installare le lampade preferibilmente a 90° rispetto alle principali sorgenti luminose (es. finestre)
- Posizionare le lampade ad un'altezza massima di 2 metri dal suolo
- Evitare di sistemare le lampade in posizioni fortemente areate
- Installare le lampade nei punti di ingresso di aree produttivi ed evitare l'installazione sopra luoghi di produzione
- Sostituire periodicamente le superfici collanti e le varie componenti accessorie delle lampade

Le informazioni riportate nella scheda sono di carattere indicativo e non sostituiscono quanto riportato sull'etichetta del prodotto. Pertanto chi impiega il prodotto è tenuto a leggere e ad attenersi a quanto riportato in etichetta. PESTNET ITALIA srl declina ogni responsabilità per l'uso improprio del prodotto o nel caso in cui i prodotti stessi vengano impiegati in violazione a qualsiasi norma. Prima dell'uso si consiglia di effettuare una prova per testare la compatibilità del prodotto con la superficie da trattare.



CONFEZIONI DI VENDITA

Imballo singolo dotato di lampada con cavo di alimentazione, 2 tubi UV-A 15W shatterproof, 1 pannello collante A-78 (cm 41,8 x 23) e libretto di istruzioni in italiano.



RICAMBI DISPONIBILI

- Pannelli collanti A-78 di colore nero – confezioni da 15 pezzi
- Tubi Philips UV-A 15W shatterproof – confezioni da 4 pezzi



Le informazioni riportate nella scheda sono di carattere indicativo e non sostituiscono quanto riportato sull'etichetta del prodotto. Pertanto chi impiega il prodotto è tenuto a leggere e ad attenersi a quanto riportato in etichetta. PESTNET ITALIA srl declina ogni responsabilità per l'uso improprio del prodotto o nel caso in cui i prodotti stessi vengano impiegati in violazione a qualsiasi norma. Prima dell'uso si consiglia di effettuare una prova per testare la compatibilità del prodotto con la superficie da trattare.

pestNET

PESTNET ITALIA srl,
Via Terza Strada 12, 35026 Conselve (PD)
Tel. 049/9500588
www.pestnet-europe.it