

Istruzioni per l'uso

P&L Systems Ltd. è la fabbricante della linea di lampade decorative anti-insetti Luralite la quale utilizza come sistema di cattura cartoncini collanti impregnati ai feromoni e tubi altamente potenti a luce UV, in conformità con la CE.

Luralite è la soluzione moderna al controllo degli insetti volanti per mezzo di una piastra a collante, in tutti i casi in cui "l'igiene" è una necessità fondamentale. Queste istruzioni hanno lo scopo di aiutarvi ad utilizzare Luralite con la massima efficienza.

ATTENZIONE!

L'USO DELLA LURALITE È DESTINATO SOLO ALL'INTERNO. NON È PER TANTO CONSIGLIATA PER L'UTILIZZO IN AREE TROPPO POLVEROSE COME GRANAIO O STALLE.

INSTALLAZIONE.

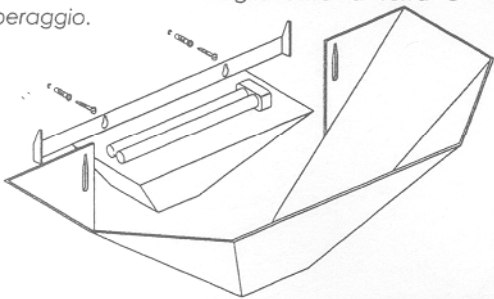
Il dispositivo Luralite richiede che siano osservate alcune precise condizioni onde assicurare un efficace controllo degli insetti volanti nel vostro ambiente.

1. Deve essere posizionata in modo corretto.
2. Deve essere il modello adatto all'area da proteggere.
3. Deve essere fatto agire 24 ore su 24.
4. Le lampade UV devono essere sostituite ogni 12 mesi d'uso.
5. La piastra collante deve essere sostituita ogni 4 settimane.

Luralite è disegnata per facilitare il suo montaggio. Va fissata al muro facendo passare le viti che vengono fornite col kit d'installazione per i piccoli buchi situati sul telaio. Luralite è provvista di una spina per essere attaccata alla presa di corrente più vicina.

SE AVETE QUALSIASI DUBBIO IN MERITO ALL'INSTALLAZIONE, CONSULTATE UN ELETTRICISTA ESPERTO PER TALE OPERAZIONE.

VOLTAGGIO. Luralite deve funzionare a 220/240 Volt e 50 Hz, pertanto vi preghiamo di accertarvi che l'unità sia compatibile con l'alimentazione elettrica presente nel vostro edificio. Inoltre, accertatevi che l'apparecchio sia collegato ad una presa elettrica munita di collegamento a terra e di sufficiente amperaggio.



ATTENZIONE! E' NECESSARIO UN COLLEGAMENTO ELETTRICO CON LA "TERRA".

Il cavo di alimentazione fornito con il dispositivo è dotato di presa incorporata, a sua volta completa di fusibile, il cui valore è riportato sul fronte della presa stessa. Se fosse necessario sostituire il fusibile, si dovrà usare un fusibile ASTA BS1362 (o di simile resistenza). Nel caso di copertura del fusibile staccabile, non usate mai la presa senza tale copertura. Se è necessario sostituire la copertura stessa, assicuratevi di usarne una dello stesso colore (es. rosso o arancione). Questi particolari possono essere da noi forniti su richiesta.

DEDICATED TO HYGIENE

P&L SYSTEMS LIMITED
19 Halfpenny Lane,
Knaresborough,
North Yorkshire,
HG5 0PS
Uk

T +44 1423 861226
Numero Verde 800.78.20.59
F +44 1423 863497
E info@pandl.co.uk
W www.pandlsystems.com



INVESTOR IN PEOPLE

POSIZIONAMENTO DEL DISPOSITIVO.

La vostra unità Luralite dovrebbe teoricamente essere fissata almeno a due metri dal suolo, preferibilmente nel punto più buio dell'area che deve essere protetta, lontano da finestre o forti luminosità, in modo da evitare che la luce proveniente da altre fonti diminuisca l'efficacia di attrazione di quella di Luralite.

In aree più vaste, ove è necessario installare due o più unità, la posizione in cui sistemare il dispositivo richiede attenta considerazione, per ottenere la massima efficienza di Luralite. Ogni dispositivo dovrebbe essere piazzato al centro dell'area che gli compete, seguendo le istruzioni date nel primo paragrafo.

Inoltre, tenete presente che la luce viaggia in linea retta, perciò la presenza di qualsiasi tipo di barriera od ostacolo alla luce, potrebbe rendere necessaria l'installazione di un numero maggiore di unità per ottenere un rendimento ottimale. Come regola generale, la luce a raggi UV di Luralite dovrebbe essere visibile da ogni punto della stanza.

MANUTENZIONE.

PRIMA DI OGNI TIPO DI MANUTENZIONE, ASSICURATEVI CHE LA CORRENTE ELETTRICA SIA STATA STACCATO.

PULIZIA. Effettuate la pulizia ad intervalli regolari, secondo il tipo di ambiente in cui l'unità è installata. In condizioni normali ciò avviene una volta alla settimana.

L'esterno del dispositivo si può pulire con un panno umido, rimuovendo la polvere e lo sporco di norma presente negli ambienti. Il metallo usato nella costruzione è verniciato oppure rivestito per elettrodeposizione: risulta pertanto resistente alla corrosione ed in grado di rimanere in buone condizioni per molti anni, se non si verificano circostanze particolarmente gravose.

SOSTITUZIONE DELLE LAMPADINE UV. PRIMA DI ESEGUIRLA ASSICURATEVI CHE LA CORRENTE ELETTRICA SIA STATA STACCATO.

Per una corretta manutenzione sostituite le lampade a fluorescenza UV ogni nove o dodici mesi, assicurandovi che i nuovi tubi siano del tipo giusto, ottenibile presso di noi. La piastra collante va sostituita ogni quattro settimane.

PER QUALSIASI DUBBIO DOVESSE SORGERE A PROPOSITO DI QUESTE ISTRUZIONI, VI PREGHIAMO DI PRENDERE CONTATTO CON NOI.

GARANZIA.

Il vostro dispositivo Luralite è garantito per un anno (lampade UV escluse). Se nei primi dodici mesi d'uso l'unità rivelasse un difetto, sarà sostituita. La garanzia si applica solo se vengono usate parti di ricambio originali.

N.B. LE LAMPADINE UV NON SONO COPERTE DA GARANZIA.

RICAMBI:

DESCRIPTION	Cent	Professional
LAMPADA UV	1 x I815	2 x I616
STARTER	1 x I154	2 x I154
PIASTRA COLLANTE (x6)	INL118	INL121