# 

Controlo de insetos em painel adesivo decorativo

Leia estas instruções cuidadosamente e guarde-as num local seguro para referência futura.

#### **LURALIT**

Como parte do**Inseto-O-Cortador**®marca de produtos para controlo de insetos, **Luralita**®ura segunde uma unidade de controlo de insetos decorativos de fácil manutenção e altamente eficaz para utilização em aplicações na frente de casas. **Luralita**®ura segunda utiliza tubos UV altamente eficazes e foi concebido para utilização com um glupac de alta especificação placa adesiva. Estão disponíveis dois tamanhos de unidade - A compacta**Luralite Cento** e o altamente eficaz**Luralite Profissional** 

#### Conteúdo da embalagem

- 1 x chassis mata-moscas Luralite
- 1 x protetor mata-moscas Luralite
- 1 x Cabo de alimentação (Tipo X)
- 1 x glupac placa adesiva impregnada com feromona
- 2 x Parafusos e buchas
- 1 x tubo compacto de 18 W (instalado)

OL

- 2 tubos UV atrativos para insetos de alta potência de 15 W (instalados)

AVISO - ESTE APARELHO DEVE SER LIGADO À TERRA (CLASSE 1)

#### PRODUTOS PARA CONTROLO DE INSECTOS

**Luralita** una tubos ultravioleta de alta potência para atrair insetos voadores e retém os insetos capturados numa placa adesiva impregnada com feromona para inspeção ou eliminação higiénica.

#### **AVISO**

Luralita una neguna não deve ser utilizado por crianças ou pessoas com capacidades físicas, sensoriais ou mentais reduzidas, ou com falta de experiência e conhecimento, a menos que tenham recebido supervisão ou instrucão.

As crianças devem ser supervisionadas para garantir que não brincam com o aparelho.

Se o cabo de alimentação estiver danificado, deverá ser substituído por um cabo de alimentação especializado disponível na P+L Systems Ltd ou no seu fornecedor.

Não é adequado para aplicações onde possam existir ambientes potencialmente explosivos.

## POSICIONAMENTO E ORIENTAÇÃO DE UTILIZAÇÃO

ESTA UNIDADE É APENAS PARA USO INTERNO.

**Luralita**<sub>Mara Registado</sub> O ideal é que seja fixado a cerca de dois metros do solo, de preferência no local mais escuro da área a proteger. Não posicione a unidade perto de janelas, claraboias ou outras fontes de luz, ou onde possa ser obstruída por

mobiliário, portas ou outros obstáculos. Idealmente, **Luralita** uma tequal deve ser visível a partir de qualquer parte da área a proteger.

Luralita Mura Registrado O ideal é que o sistema esteja em funcionamento 24 horas por dia, garantindo que as suas instalações estão livres de insetos voadores. são mais atraídos por Luralita Mura Registrada à noite, quando não há competição da luz do dia ou de outras fontes de luz.

# **GARANTIA**

**Luralita** Tem uma garantia de dois anos e, se for mantido de acordo com o recomendado nestas instruções, deverá continuar a funcionar durante muitos anos. \* A utilização de consumíveis não aprovados pode invalidar a garantia. Certifique-se de que o produto é original. \*placas adesivas são utilizadas em conjunto com este produto.

# INSTALAÇÃO

A INSTALÀÇÃO DEVE SER EFECTUADA APENAS POR PESSOAL DE ASSISTÊNCIA.

Instalar**Luralita** Mura Regional fixando o chassis à parede utilizando o buchas fornecidas. (Para superfícies de parede especiais, como placas de gesso, devem ser utilizadas buchas apropriadas.) Em seguida, coloque a proteção frontal na posição, prendendo-a aos dois ganchos na parte superior do chassis.

Uma vez**Luralita** """ placa adesiva no lugar, conforme descrito na secção de substituição da placa adesiva deste documento. Utilize o cabo de alimentação amovível e a ficha para ligar o**Luralita**" uma fonte de alimentação adequada.

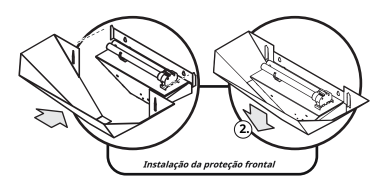
#### LIMPEZA

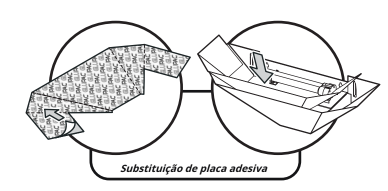
A LIMPEZA DEVE SER EFETUADA APENAS POR PESSOAL DE ASSISTÊNCIA TÉCNICA, APÓS GARANTIR QUE A UNIDADE ESTÁ DESCONECTADA DA REDE ELÉTRICA.

Recomenda-se a limpeza regular da placa adesiva quando esta for substituída. Após a remoção da placa adesiva, limpe bem a unidade com um pano húmido, removendo qualquer acumulação de sujidade. Certifique-se de que a unidade está completamente seca antes de a voltar a ligar à corrente.

#### CENTROS DE MONTAGEM E FIXAÇÃO

MÉTODO	Cento	Profissional	
Parede	190 mm	380 mm	
Secretária	-	-	
Suspenso	-	-	





\* Exclui tubos, placas adesivas e arrancadores. Não cobre avarias por má utilização, operação incorreta ou utilização em aplicação incorreta.

# Luralite<sup>™</sup>

#### SUBSTITUIÇÃO DE PLACA DE GLUEBOARD

ANTES DE SUBSTITUIR O QUADRO DE COLAGEM, CERTIFIQUE-SE SEMPRE DE QUE A UNIDADE ESTÁ DESCONECTADA DA REDE ELÉTRICA.

A placa adesiva deve ser substituída mensalmente por uma placa adesiva genuína. »placa adesiva. Uso de placas adesivas não aprovadas podem invalidar a sua garantia. Luralita uma neguna vem com placas adesivas amarelas muito atraentes com grades impressas para avaliação e monitorização simples de insetos.

Para substituir a placa adesiva...

- 1. Remova o glupac usado placa adesiva simplesmente deslizando-a para fora da parte superior da unidade e guarde-a para avaliação da captura ou elimine-a higienicamente.
- 2.º Remova o papel protetor de libertação do novo glupac, placa adesiva.
- 3.º Deslize lentamente o novo glupac cole a placa na posição com o lado adesivo virado para o(s) tubo(s).

Certifique-se sempre de que o glupac original selecionado Asiplacas adesivas são compatíveis com a sua unidade, disponíveis operador de controlo de pragas ou da P+L Systems Ltd.

#### SUBSTITUIÇÃO DE TUBULAÇÃO

A SUBSTITUIÇÃO DO TUBO SÓ DEVE SER EFETUADA POR PESSOAL DE ASSISTÊNCIA TÉCNICA, APÓS GARANTIR QUE A UNIDADE ESTÁ DESCONECTADA DA REDE ELÉTRICA.

Para garantir a eficiência dos **Luralita** Mura Registida na captura de insetos voadores, o(s) tubo(s) UV deve(m) ser substituído(s) anualmente. Após doze meses, o revestimento de fósforo que emite o comprimento de onda correto da luz UV queima e a emissão de UV diminui substancialmente.

Para substituir o(s) tubo(s) UV...

Luralite Cento 1.º Puxe o tubo suavemente para fora do suporte até que se solte.

2.º Rode suavemente o tubo até que se solte do suporte do tubo.

3.º Inverta o processo com o tubo de substituição.

4.º Elimine o tubo UV usado de acordo com as normas locais de REEE.

Luralite Profissional 1.º Rode o tubo 90 graus.

2.º Puxe cuidadosamente o tubo para longe da unidade.

3.º Inverta o processo com o tubo de substituição.

4.º Elimine o tubo UV usado de acordo com as normas locais de REEE.

### SUBSTITUIÇÃO DO MOTOR DE ARRANQUE

A SUBSTITUIÇÃO DO MOTOR DE ARRANQUE SÓ DEVE SER EFECTUADA POR PESSOAL DE ASSISTÊNCIA TÉCNICA, APÓS GARANTIR QUE A UNIDADE ESTÁ DESCONECTADA DA REDE ELÉTRICA.

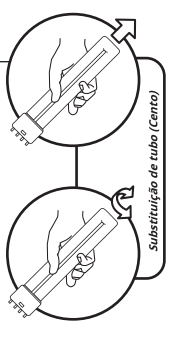
O(s) arrancador(es) fornece(m) uma faísca extra para acender inicialmente o(s) tubo(s) UV. O(s) arrancador(es) desgasta(m)-se e deve(m) ser substituído(s) nos mesmos intervalos que o(s) tubo(s) UV.

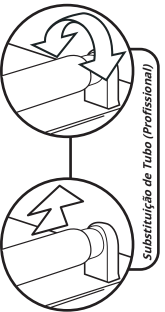
Para substituir o(s) motor(es) de arrangue...

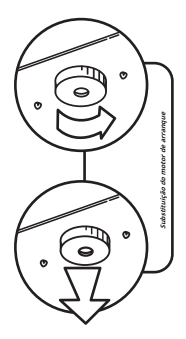
- 1.º Remova a placa adesiva das unidades descritas acima.
- 2.º Rode o motor de arranque no sentido anti-horário.

# ESPECIFICAÇÕES / PEÇAS DE REPOSIÇÃO

	Unidade	Luralite Cento	Unidade	Luralite Profissional
	Tensão	230 V ~ 50 Hz	Tensão	230 V ~ 50 Hz
	Dimensões (mm)	465 x 170 x 200	Dimensões (mm)	730 x 210 x 200
	Cobertura	25 metros quadrados	Cobertura	50 metros quadrados
	Peso	1,5 kg	Peso	2,5 kg
	Saída de luz	18W	Saída de luz	30W
	Tubo	1 x TPX18	Tubos	2 x TPX15-18
	Iniciante	1 x I154	Entradas	2 x I154
Ĺ	Placas adesivas (x6)	INL118 (Amarelo)	Placas adesivas (x6)	INL121 (Amarelo)







Nº de conformidade WEEE WEE/ GF0661QR

PIL Systems

Grimbald Crag Close Knaresborough North Yorkshire HG5 8PJ Reino Unido

(0)1423 863 497 W www.pandlsystems.com E info@pandlsystems.com





