

X-TRAP 50 LED

INSECTOCAÇADOR DE PAREDE.

Com seu design discreto, o x-trap 50 LED é recomendado para uso em lojas, restaurantes e ambientes industriais secos.



INSECTOCAÇADOR

Poupança energética & controlo efetivo de mãos dadas

X-trap 50 LED – Insetocaçador de parede.

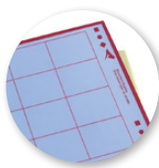
Com seu design discreto, o X-trap 50 LED é recomendado para uso em lojas, restaurantes e ambientes industriais secos.

Fácil de usar, elegante e eficaz; o X-trap 50 LED oferece tudo isto.



Lâmpadas LED

A tecnologia LED oferece uma clara vantagem na eficiência energética (baixo consumo de energia), redução de custos e a sua 'pegada ecológica'.



Telas adesivas

Os insetos são facilmente capturados na cola da tela, que os preserva ao longo do tempo. Os insetos capturados podem ser contados e as espécies podem ser analisadas, o que oferece claras vantagens na abordagem IPM (Integrated pest management – Controlo de pragas integrado)

10 razões para usar o X-trap 50 LED:

- Estrutura robusta em metal
- Poupança energética, a tecnologia LED economiza mais de 90 kW por unidade/ano.
- 3 anos de vida útil (25.000 horas) das lâmpadas UV-A LED.
- Amigo do ambiente, sem produtos químicos restritos.
- RoHS / REACH / ISO / CB.
- Manutenção simples e rápida.
- Telas adesivas otimizadas para um controlo eficaz
- A estrutura da unidade oferece mais de 5 anos de uso operacional.
- Fácil instalação

Garantia LED lâmpada: 2 anos para falhas elétricas (defeitos mecânicos estão excluídos da garantia)

Especificações técnicas

Área de cobertura	: 50 – 80m ²
Lâmpadas	: 2x 15 Watt UV-A LED lâmpada
Norma internacional de const.	: acc. IEC-335-259 padrão internacional para exterminadores de insetos
Tipo de lâmpada	: Lâmpada UV LED com certificado RoHS
Vida útil da lâmpada	: 25.000 horas
Fornecimento elétrico	: 100 – 240V ~ 50-60 Hz
Consumo energético	: 22 W
Modo de captura	: Tela adesiva
Peso	: 4,5 Kg
Graude proteção	: IP20
Garantia	: 2 anos
Dimensões	: 538 x 103 x 311 mm
Marcação CE	: Sim
Cabo elétrico	: Incluído
Embalagem	: Cartão
Manual	: Incluído em inglês
Serviço	: A unidade pode ser desmontada sem ferramentas especiais

() Após 25.000 horas é expectável uma diminuição na eficiência da lâmpada de 30%, pelo que é necessário a sua substituição.*

