

## Mata Moscas Elétrico Insectocaçador LED



### Descrição

O mata moscas elétrico da CuboHotel é a solução eficaz e segura para eliminar insetos voadores em ambientes interiores. Este insectocaçador utiliza uma lâmpada LED de 10W para atrair mosquitos e moscas através de luz LED de comprimento de onda específico.

- Os insetos ficam presos na placa adesiva de alta fixação, bastando substituir esta quando estiver saturada, sendo que o recomendado será 1 vez por mês. A utilização deste equipamento é simples totalmente higiénica, sem fumo, odores, aerossóis, ruído ou poluição.
- Com design minimal e moderno, este captador de moscas adapta-se facilmente a hotéis, restaurantes, talhos, fábricas de alimentos, hospitais e outros espaços que exigem máxima higiene. Seguro para pessoas e animais, garante um ambiente saudável e confortável.
- Características principais:

- [Lâmpada LED 10W E27](#)

### Características

Marca	CUBOHOTEL
Categoria	Captadores Insectos

### Preço

Preço c/ desconto	61,38 €
Preço s/ desconto	73,80 €
S/lva	49,90 €

### Produto na Loja

[Mata Moscas Elétrico Insectocaçador LED](#)

- Opção: lâmpada UV 18W baixo consumo ([CB2912](#));
  
- Recarga Adesiva 27,6 x 16 cm ([CB2979](#));
- Fabricado em ABS resistente ao fogo (ignífugo);
- Duração média de vida da lâmpada: 10000h;
- Inclui 1 lâmpada LED 10W + 1 recarga adesiva;
- Área de cobertura até 80m<sup>2</sup>;
- Comprimento do cabo: 1m;
- Atração eficaz de insetos através de luz LED;
- Sistema com papel adesivo descartável;
- Silencioso, sem odores nem químicos;
- Certificado CE/ROHS;
- Este aparelho destina-se apenas a uso em interiores, não devendo ser utilizado em garagens ou locais semelhantes. Instale-o num ponto fora do alcance das crianças, a uma altura mínima de 2,0 m.
  
- Especificações técnicas:
  - Tensão: 220-240 V
  - Frequência: 50/60 Hz
  
- Para garantir a máxima eficiência dos seus captadores de insectos, é necessário trocar a placa adesiva uma vez por mês e a lâmpada LED uma vez por ano.

## Documentos

[Fichas Técnicas - ES \(100.31 Kb\)](#)