

instalação do anti-mofo



anti-mofo eletrônico

Não agride o
meio ambiente
sem refil



Alcance 10m³



utilização / características técnicas

Locais muito úmidos são ideais para a proliferação de ácaros e fungos que podem não só desencadear crises de alergia, como também danificar roupas, objetos e equipamentos eletrônicos. Pensando nisso, a Multicraft Electronics desenvolveu o anti-mofo eletrônico, que reduz a umidade e consequentemente seus efeitos prejudiciais. O anti-mofo eletrônico é ideal para combater mofo, bolor e outras consequências causadas pela umidade. Indicado para quartos, armários, closets, estantes, bibliotecas, sapateiras, acessórios de informática, fitas de vídeo, fotografias e outros, além de inibir a proliferação de ácaros e germes que provocam distúrbios respiratórios em pessoas alérgicas. Não utiliza refil ou produtos químicos e atua em uma área aproximada de 10m³ com baixo consumo de energia (5W).

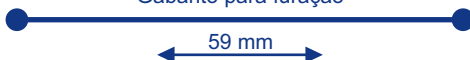
- * Alimentação: 127V, no modelo AM60 / 220V, no modelo AM61;
- * Volume de atuação: aproximadamente 10m³;
- * Potência: 5W;



instruções para instalação

- * Instalar o anti-mofo em locais onde ocorre o mofo;
 - * Ligue o cabo de alimentação em uma tomada elétrica, compatível com a voltagem do anti-mofo adquirido. O led irá acender indicando o seu funcionamento;
 - * Em alguns dias a formação do mofo será interrompida;
 - * Mantenha o aparelho sempre ligado, para que o mofo não volte a se formar;
- OBS. Não bloqueie os orifícios de ventilação e não introduza objetos estranhos no equipamento, pois isso poderá afetar a eficiência ou danificar o aparelho.

Gabarito para furação



Multicraft Eletrônicos do Brasil Ltda.
CNPJ: 03.256.985/0001-09 - ind. Brasileira
R. Howard Archibaldi Acheson Jr., 621 - Jardim da
Glória - Cotia - São Paulo - CEP 06711-280
e-mail: multicraft@multicraft.com.br
home page: www.multicraft.com.br

