

INSTRUÇÕES DE USO

⚠ ADVERTÊNCIA

Para evitar choques elétricos, ferimentos pessoais e danos ao equipamento, leia atentamente as instruções de uso a seguir:

- Verifique se a tensão da rede é compatível com a tensão de operação da fonte (100V~240V-50/60Hz). Ligar a lupa fora da tensão especificada poderá danificar o circuito eletrônico e os LEDs, descaracterizando a garantia do produto.
- Não utilize ou armazene o equipamento em ambientes de alta temperatura, umidade, explosivo, inflamável ou com fortes campos magnéticos. O equipamento pode danificar-se ao ser exposto a estas situações.
- Não exponha a lente diretamente ao sol. Risco de incêndio.
- Mantenha o produto e sua embalagem longe do alcance de crianças.
- Não gire a lupa com luminária além do limite de rotação, pois danificará o aparelho e ocasionará na perda da garantia.

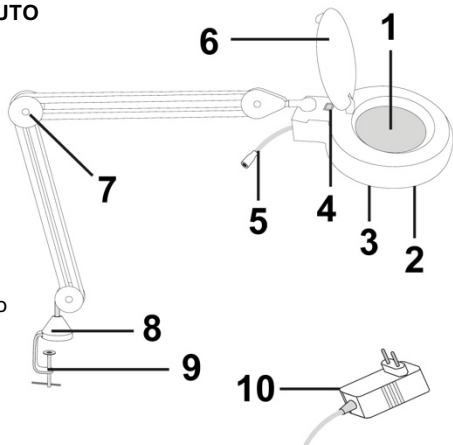


ESPECIFICAÇÕES GERAIS

Diâmetro e Aumento da Lente	127mm / 5D* ou 8D* (*Dioptria)
Material da Lente	Vidro
Potência	12W
Fluxo Luminoso	600 Lumens
Iluminação	48 LEDs SMD
Temperatura de Cor	6500K
IRC	>80
Modo de Iluminação	Liga / Desliga
Temperatura de Operação	-5°C~40°C
Tensão de Entrada (Fonte de Alimentação)	100V~240V - 50/60Hz – 0,5A (Bivolt Automático)
Tensão de Saída	12V / DC 1,0A
Fixação	Suporte Grampo e Suporte Cone (Inclusos)
Extensão do Braço	até 1m
Acessórios Inclusos	Fonte de Alimentação Bivolt Suporte Grampo / Suporte Cone
Dimensões	116x23x18,5 cm (aberto) 49,5x27x8 cm (fechado)
Peso	2,688 kg (5D) / 2,871 kg (8D)

ESTRUTURA DO PRODUTO

1. Lente 5D ou 8D
2. Iluminação LED
3. Capa Translúcida
4. Botão Liga/Desliga
5. Entrada para Fonte
6. Tampa Protetora
7. Braço Articulável
8. Suporte Cone
9. Suporte Grampo
10. Fonte de Alimentação



INSTALAÇÃO

Este equipamento é indicado apenas para uso em ambientes internos.

1. Encaixe na abertura do Suporte Cone (8) o Suporte Grampo (9).
2. Fixe o conjunto, Suporte Cone (8) e Suporte Grampo (9) na lateral de uma superfície horizontal com espessura de 12mm a 70mm.
3. Insira a base do Braço Articulável (7) no furo do Suporte Cone (8).
4. Conecte a Fonte de Alimentação (10) na tomada, verifique a tensão da tomada e da fonte antes de ligar.
5. Conecte o cabo da Fonte de Alimentação (10) na Entrada para Fonte (5).

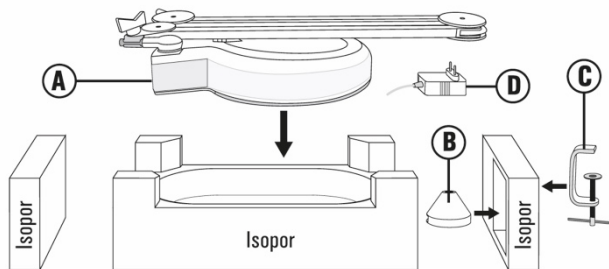
OPERAÇÃO:

1. Ajuste o Braço Articulado (7) para a melhor altura de trabalho.
2. Pressione o Botão Liga/Desliga (4) para ligar a Iluminação LED (2) na parte superior da lupa.
3. Pressione o Botão Liga/Desliga (4) novamente para desligar a Iluminação LED (2).

ATENÇÃO!

VERIFIQUE SEMPRE OS ITENS INCLUSOS NA EMBALAGEM.

Itens inclusos na embalagem:



A-Lupa HL-500 LED; B-Suporte Cone; C-Suporte Grampo; D-Fonte de Alimentação

MANUTENÇÃO E LIMPEZA

⚠ ADVERTÊNCIA

No caso da queima dos LEDs ou da placa eletrônica ou o cabo de força estiver danificado, os mesmos deverão ser substituídos exclusivamente pelo fabricante ou pelo serviço da rede autorizada ou por pessoa qualificada para tal, a fim de evitar riscos de choque elétrico ou problemas na instalação.

- A limpeza da lente deve ser feita apenas com um pano macio, limpo e umedecido com água.

GARANTIA DO PRODUTO

1. O prazo de garantia deste produto é de 12 meses.
2. O período de garantia é contado a partir da data da emissão da nota fiscal de venda da Solver ou do seu revendedor. Dentro do período de garantia, o produto com defeito deve ser encaminhado à rede de assistência técnica autorizada da Solver para avaliação técnica.
3. Antes de usar ou ligar este produto, leia e siga as instruções contidas neste manual. Em caso de dúvidas, entre em contato com o suporte técnico da Solver pelo telefone (11) 4071-7568 ou via e-mail através do solver@solverbrasil.com.br
4. Este produto é garantido contra defeitos de fabricação dentro de condições normais de uso, conservação e manutenção.
5. Ao encaminhar qualquer produto à Solver ou rede autorizada, o cliente deverá apresentar a nota fiscal de compra com a devida identificação do produto e do número de série.
6. As despesas de frete e seguro de envio e retorno são de responsabilidade do cliente ou empresa contratante.
7. Situações não cobertas por esta Garantia:
 - a) Desgaste no acabamento, partes e/ou peças danificadas por uso intenso ou exposição a condições adversas e não previstas (intempérie, umidade, maresia, frio e calor intensos);
 - b) Danos causados durante o transporte ou montagem e desmontagem de produto não realizados/executados pela empresa;
 - c) Mau uso, esforços indevidos, ou uso diferente daquele proposto pela empresa para cada produto. Defeitos ou desgastes causados por uso institucional para os produtos que não forem explicitamente indicados para esse fim;
 - d) Problemas causados por montagem em desacordo com o manual de instruções, ou relacionados a adaptações ou alterações realizadas no produto;
 - e) Problemas relacionados a condições inadequadas do local onde o produto foi instalado, presença de umidade excessiva, paredes pouco resistentes, etc.;
 - f) Maus tratos, descuido, limpeza ou manutenção em desacordo com as instruções deste manual;
 - g) Danos causados por acidentes, quedas e/ou sinistros.

SOLVER IMPORTAÇÃO E EXPORTAÇÃO LTDA.

Contato: (11) 4071-7568

E-mail: solver@solverbrasil.com.br

www.solverbrasil.com.br