

solver

MANUAL DE INSTRUÇÕES



Fabricado na China

LUPA COM LUMINÁRIA LED **HL-200 LED**

INSTRUÇÕES DE USO

⚠ ADVERTÊNCIA

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

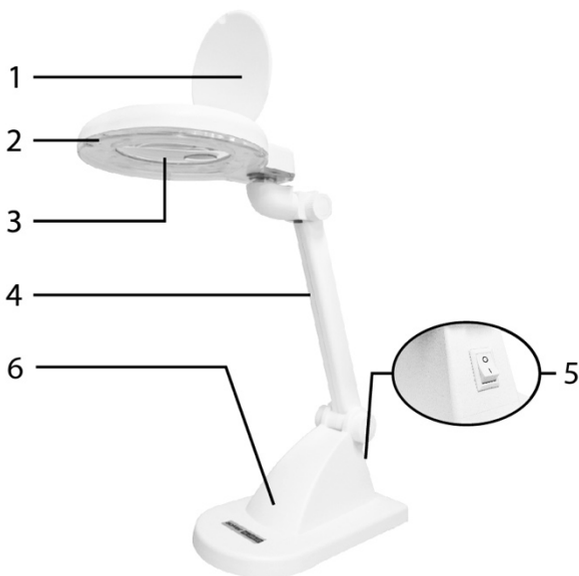
- Verifique se a tensão da rede é compatível com a tensão de operação da fonte (90V~240V - 50/60Hz) equipamento bivolt. Ligar a fonte fora da tensão especificada poderá danificar o circuito eletrônico, descaracterizando a garantia do produto.
- Não utilize ou armazene o equipamento em ambientes de alta temperatura, úmidos, explosivos, inflamáveis 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.

ESPECIFICAÇÕES GERAIS DA LUPA

Potência	5W
Tensão	Bivolt Automático 90V~240V - 50/60Hz
Iluminação	18 LEDs
Diâmetro e Aumento da Lente	Ø85mm / 3D*+12D* - Bifocal (*Dioptria)
Material da Lente	Vidro
Temperatura de operação	-20°C~40°C
Umidade relativa do ar	≤95%
Extensão do Braço	250mm
Tamanho da base / Peso	240x350x130mm / 771g

VISÃO GERAL

1. Tampa Protetora
2. Iluminação LED
3. Lente 3D*+12D* (*Dioptria)
4. Braço Flexível
5. Botão Liga/Desliga
6. Base



Este equipamento é indicado apenas para uso em ambientes internos.

INSTALAÇÃO

1. Coloque o equipamento em uma superfície plana horizontal.
2. Verifique a tensão da tomada e antes de ligar.
3. Conecte a fonte na tomada.

OPERAÇÃO

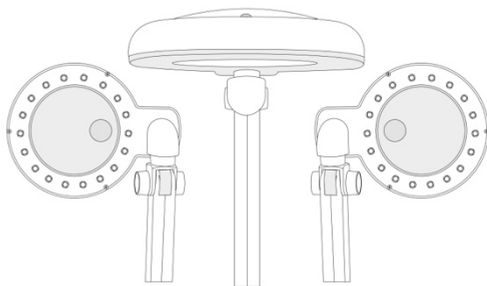
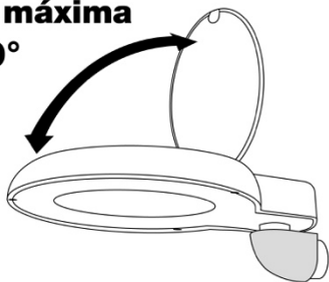
Coloque o equipamento em uma superfície horizontal plana, e direcione a lupa na área desejada.

1. Pressione o botão Liga/Desliga (5) para ligar a iluminação LED.
2. Pressione o botão Liga/Desliga (5) novamente para desligar a iluminação LED.

⚠️ ADVERTÊNCIA

Tampa com abertura máxima até 90° e rotação máxima da lupa até 180°. Forçar qualquer movimentação ou a abertura da tampa além do limite especificado neste manual pode causar danos ao equipamento e irá invalidar sua garantia.

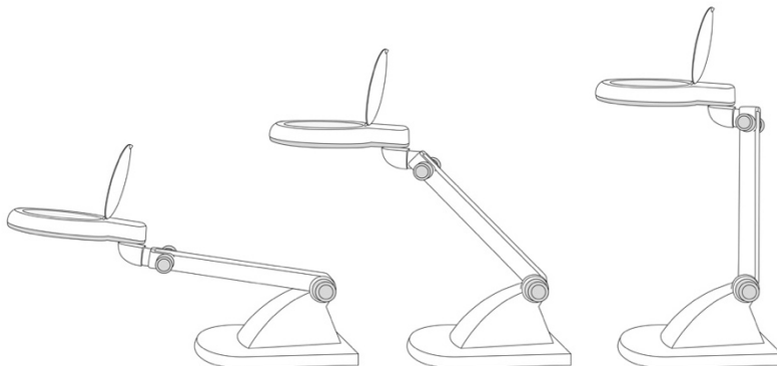
Abertura máxima 90°



Rotação máxima da lente até 180°

BRAÇO FLEXÍVEL

Lupa com luminária LED HL-200 tem braço flexível que permite manejar o equipamento para melhor utilização.



MANUTENÇÃO E LIMPEZA

- 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 6 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 número de série do produto.
- 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 sinistro.



solver

**Importado por:
Solver Importação e Exportação Ltda.
CNPJ 17.349.361/0001-40
Tel (11) 4071-7568
solver@solverbrasil.com.br
www.solverbrasil.com.br**

Fotos meramente ilustrativas. Especificações sujeitas a alterações sem aviso prévio.