

# Manual de instruções

## Pantallas LED WRGB HYGGER Serie HG058



### Obrigado pela sua compra:



Obrigado por adquirir o nosso produto. Para garantir uma utilização segura e correta, leia atentamente este manual e guarde-o para futuras consultas.

Não nos responsabilizamos por falhas decorrentes de uso incorreto ou manutenção inadequada.



### Precauções importantes de segurança:



- Leia atentamente este manual antes de utilizar.
- Conserve este manual.
- Não mergulhe o interruptor na água.
- Não toque no aparelho se estiver molhado até o desligar da tomada.
- Se o aparelho se molhar, desligue-o e consulte um técnico.
- Não utilize se o cabo estiver danificado.
- Utilize laços de gotejamento para evitar infiltrações na tomada.
- Supervisione se houver crianças por perto.
- Evite contacto com partes quentes ou móveis.

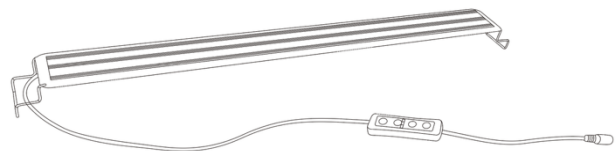


- Instale corretamente antes de utilizar.
- Se for necessário utilizar uma extensão, escolha uma adequada à potência do equipamento.
- Uso exclusivo em interiores.
- Mantenha afastado da água: não é à prova de água.
- Evite objetos inflamáveis.
- Desligue da corrente antes de proceder à manutenção.
- Intervalo de temperatura: -5 °C a 45 °C

### Introdução ao produto:



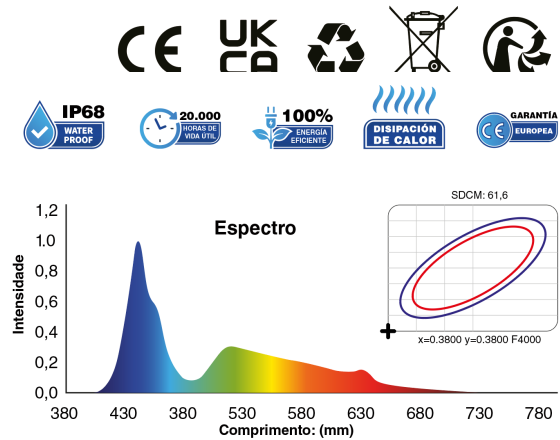
- Ecrã super brilhante e de baixo consumo: utiliza LEDs 5730 e 5050 ultrabrilhantes para fornecer uma iluminação potente e eficiente.
- Modos de iluminação e brilho ajustáveis: 3 modos de iluminação com 10 níveis de intensidade.
- Temporizador ajustável: permite configurar tempos de funcionamento de 6, 8 ou 12 horas. Também pode ser utilizado sem temporizador.
- Função de memória: em caso de falha de energia, a luz retomará automaticamente o último modo utilizado.
- Adequado para aquários plantados e de água doce: luz LED de espectro completo benéfica para as plantas.



## Parâmetros do produto:



| HG058        | 11W                 | 16W   | 20W          | 23W    | 29W    |
|--------------|---------------------|-------|--------------|--------|--------|
| Longo cm:    | 30,6                | 41,6  | 60,6         | 80,6   | 90,6   |
| Largo cm:    | 6,6                 | 6,6   | 6,6          | 6,6    | 6,6    |
| Alto cm:     | 1                   | 1     | 1            | 1      | 1      |
| Acuário cm:  | 30-48               | 45-60 | 65-80        | 85-100 | 95-110 |
| Branco       | 28                  | 30    | 38           | 50     | 65     |
| Blues        | 3                   | 6     | 12           | 12     | 12     |
| Vermelhos    | 3                   | 3     | 6            | 6      | 6      |
| Verdes       | 2                   | 3     | 4            | 4      | 4      |
| Total chips: | 36                  | 42    | 60           | 72     | 87     |
| Corrente:    | Entrada: AC100-240V |       | Saída: DC12V |        |        |
| Cabo cm:     | 200                 |       |              |        |        |



## Instruções:



1. Desembale el producto y compruebe que todas las piezas estén incluidas.
2. Extienda los soportes metálicos para ajustar la longitud al acuario.
3. Conecte el adaptador de corriente y enchufe la luz. Forme un bucle de goteo como indica el esquema.

Cable de corriente



Bucle de goteo

## Botões do painel de controlo



- Botão de ligar/desligar.



- Botão de seleção de modo: espectro completo → branco → azul.



- Botão de ajuste de brilho (10 níveis).



- Botão do temporizador: 6H (luz azul), 8H (verde), 12H (vermelha) ou sem temporizador.

Função de memória: conserva o brilho e o modo após corte de energia.



## Incluído na embalagem:



- 1 x Ecrã LED
- 1 x Adaptador AC/DC
- 2 x Suportes metálicos
- 1 x Manual do utilizador



## Eliminação de resíduos



Ao eliminar o aparelho, respeite as disposições legais aplicáveis sobre gestão de resíduos.

Informação sobre a eliminação de equipamentos elétricos e eletrónicos na Comunidade Europeia:

Na Comunidade Europeia, a eliminação de equipamentos elétricos está regulamentada por legislações nacionais baseadas na Diretiva 2012/19/UE relativa a resíduos de equipamentos elétricos e eletrónicos.

Este aparelho não pode ser eliminado juntamente com o lixo doméstico. Deve ser entregue num ponto de recolha de resíduos ou num centro municipal de reciclagem.

A embalagem do produto é composta por materiais recicláveis, que devem ser eliminados e reciclados de forma ambientalmente responsável.

## Garantia



**Garantia de 2 anos contra defeitos de fabrico. Guarde o recibo de compra.**

**A garantia não cobre os seguintes casos:**

Danos provocados por uso indevido ou perdas de peixes, plantas ou outros animais. Danos causados por desastres naturais inevitáveis ou qualquer dano resultante de uso, manuseamento, instalação incorreta ou irresponsável deste produto. Utilização do produto para fins diferentes daqueles para os quais foi concebido, ou utilização com líquidos ou aplicações alheias à aquariofilia. Utilização em áreas exteriores, expondo o produto às condições meteorológicas. Danos ocorridos durante o transporte e os custos relacionados com o serviço de garantia, tanto antes como depois da sua aprovação. Danos causados por omissões ou execuções incorretas dos procedimentos de instalação e manutenção descritos no manual de instruções. Qualquer reparação ou modificação realizada por pessoa não autorizada anula imediatamente o período de garantia. Qualquer alteração feita no cabo de alimentação elétrica. Danos causados por ligação a uma fonte de energia diferente da indicada na etiqueta e ficha técnica, bem como danos causados por falhas na qualidade da corrente elétrica.