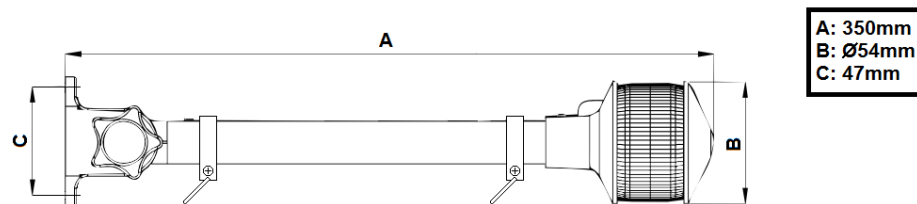


**LUZ CIRCULAR DE ANCORAGEM – 04**  
**ALTA INTENSIDADE COM ESTROBO E BANDEIRA DO BRASIL**

**ESPECIFICAÇÕES:**

- Tecnologia LED: - 2 LED's 1W de alta intensidade para luz de ancoragem;
  - 3 LED's 5mm de alta intensidade para feixe de luz vertical;
  - 3 LED's 1W de alta intensidade para luz estrobo;
- Tensão de operação: 12V;
- Consumo de potência: 6W;
- Consumo corrente: 0,5A;
- Alcance: Ancoragem – 3mn – Estrobo – 4,5mn;
- Alta durabilidade;
- Sua base articulável permite que a luz circular de ancoragem seja facilmente dobrada para baixo evitando a quebra ao guardar a embarcação;
- Alta resistência à vibração e choque mecânico;
- Design moderno;
- Parafusos de montagem em Aço Inox;
- Utilizada em embarcações de até 50 metros (164 pés) Ancoragem.
- Utilizada em embarcações de até 12 metros (39 pés) Luz Mastro + Alcançado.

**DIMENSIONAL:**



**INSTRUÇÕES DE INSTALAÇÃO**

**A INSTALAÇÃO DEVE SER FEITA POR**  
**PROFISSIONAL QUALIFICADO**

**ESQUEMA DE LIGAÇÃO**

A instalação deve ser feita conforme descrito abaixo:

- Ligar o cabo vermelho (luz de ancoragem e feixe de luz vertical) Da luz de ancoragem a uma chave no painel de controle. Esta chave deverá estar ligada a um fusível de 1A ligado ao positivo da bateria;
- Ligar o cabo azul (função estrobo) da luz de ancoragem a uma chave no painel de controle. Esta chave deverá estar ligada no fusível de 1A ligado ao positivo da bateria;
- Ligar o cabo preto (cabo terra) da luz ancoragem ao negativo da bateria;



**LUZ CIRCULAR DE ANCORAGEM - 04**  
**ALTA INTENSIDADE COM ESTROBO E**  
**BANDEIRA DO BRASIL**

- E1342 – PRETO
- E1343 – BRANCO



Arieltek Indústria e Comércio Ltda  
Rua Itambé, 386, Jardim Ipiranga,  
Americana-SP CEP: 13468-560  
Fone:(19) 3461-6690  
[www.arieltek.com.br](http://www.arieltek.com.br)



MANUAL: 21.143