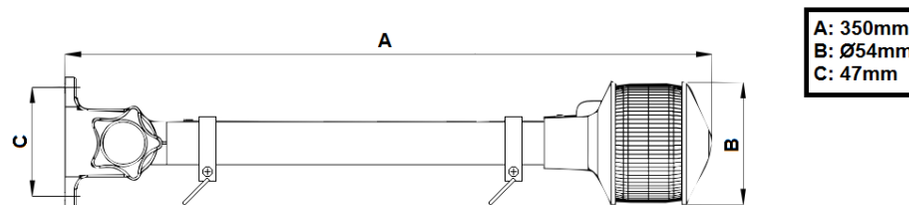


LUZ CIRCULAR DE ANCORAGEM – 04
ALTA INTENSIDADE COM ESTROBO E BANDEIRA DO BRASIL

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:



A: 350mm
B: Ø54mm
C: 47mm

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



MANUAL: 21.143