

# MASTRO DE POPA -03

## C/ESTROBO – RETANGULAR

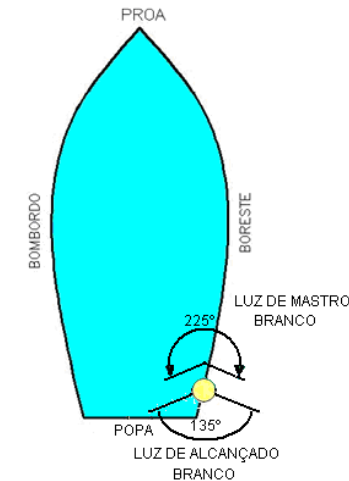
### CARACTERÍSTICAS:

- Tensão de operação: 12V;
- Tecnologia LED - LED's 1W;
- Proteção contra inversão de polaridade;
- Consumo de potência: 4,8W;
- Consumo corrente <0,5A;
- Alcance: Fixa – 3mn – Estrobo – 5mn;
- Alta durabilidade: duração 30.000h.
- Alta resistência à vibração e choque mecânico;
- Lente PS Cristal com proteção UV;
- Base telescópica;
- Haste levemente curvada;
- Funcionamento: Luz contínua e/ou luz intermitente.

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

### APLICAÇÃO

Utilizado em embarcações (inclusive veleiros) de até 12 metros (39 pés) conforme figura a seguir:



### INSTRUÇÕES DE INSTALAÇÃO:

- Luz contínua - cabo Vermelho do mastro de popa ao positivo da bateria;
- Luz intermitente - cabo Azul do mastro de popa ao positivo da bateria;
- Cabo Preto do mastro de popa ao negativo da bateria (terra);

Deve ser utilizado um fusível para proteção do mastro de topo (VALOR MÁXIMO DO FUSÍVEL – 500mA).

**OBS.: CASO OCORRA INVERSÃO DE POLARIDADE O  
MASTRO DE POPA NÃO SERÁ DANIFICADO.**



## MASTRO DE POPA – 03 C/ESTROBO - RETANGULAR

○ E1107 – PRETO



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: 21.050