

SINALIZADOR de BALIZAMENTO NÁUTICO

O SM-700 é um sinalizador luminoso para balizamento náutico. Totalmente eletrônico e micro-processado.

É um equipamento de alta confiabilidade, alimentado em energia solar, bateria ou na rede elétrica convencional.

Construído em alumínio naval, contém sensor de luminosidade e a seleção de sinais é através de controle remoto.

Atende a instalações em bóias, cais, píeres, ou em estruturas diversas. Totalmente vedado para uso em ambiente marítimo, à prova de intempéries e imersão.

A pintura do corpo tem a cor do sinal. Lente Fresnel injetada em policarbonato Makrolon® de alta resistência a UV, impacto e chamas, com excelente propriedade dielétrica e transparência ótica maior que a do vidro.

Emissores LED de alta potência e durabilidade de 100 mil horas, reduzindo ao mínimo os custos de manutenção e troca.

CARACTERÍSTICAS PRINCIPAIS:

-Alcances:

- 2 a 4 MN,
- 5 a 9 MN e
- 10 MN ou acima,

-Opera automaticamente,
- Alimentado em 12 VDC ou outra tensão através de conversor opcional.

-Possui os programas aplicáveis relacionados à cor da luz;
-Construção selada e alta resistência, incluindo atmosferas agressivas.

-Alta qualidade de materiais. ---
-Permite a manutenção sem descarte.

Revisão 0-2020



Produzido no Brasil
Made in Brazil



Informação de Produto

Lábramo Centronics Ind. e Com. Ltda
CNPJ 52.887.841/0001-66



SM-700 SINALIZADOR de BALIZAMENTO NÁUTICO

Modelo: SM-700

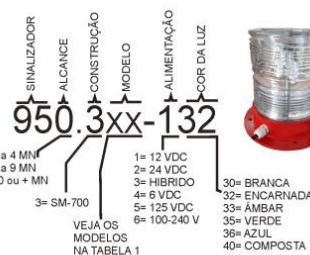
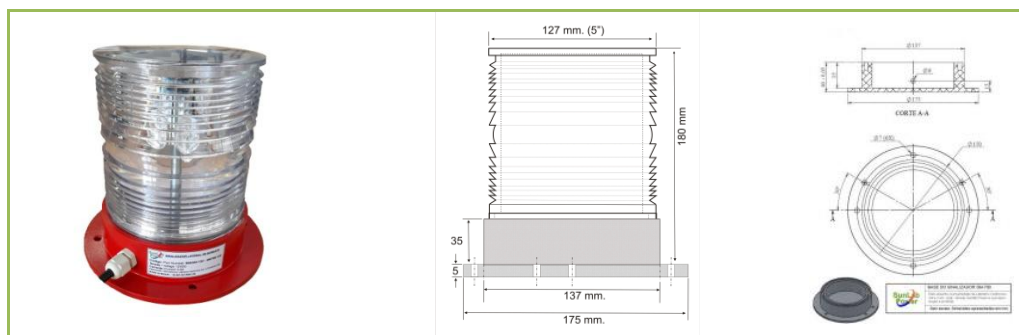
Aplicação: Sinalizador luminoso para balizamento náutico

A linha contém todos os sinais de luzes e intensidades aplicadas no auxílio à navegação marítima e em hidrovias para a região "B" da IALA.

Ao todo são 256 combinações possíveis para atender as cinco aplicações, segundo a norma do Ministério da Marinha - NORMAM 17.



- ▶ Fotossensor incorporado para operar automaticamente.
- ▶ Circuito microprocessado.
- ▶ Opcionais como espeto contra pássaros e sistemas de alimentação, podem ser adquiridos à parte.



SINALIZADORES SM-700

Características Gerais

13 tipos padrões, consulte em nosso site:

http://www.sunlab.com.br/Sinalizadores_SM700.htm

Tipos SM-700		13 tipos padrões, consulte em nosso site: http://www.sunlab.com.br/Sinalizadores_SM700.htm	
Potencia Ativa	8 a 20 Watts	Corpo	Em Alumínio 7075
Alcances Nominais	2 a 4 , 5 a 9 e 10 MN	Lente	Tecnopoli (Makrolon®)
Acionamento	Automático	Fixação	Flange
Alimentação	Externa (vide opções)	Isolação (NBR 6164)	IP-68
Peso Liq. (min.)	4,50 Kg.	Dimensões(mm)	H= 180 Diâm.= 175
Emissores LED SMD	100.000 h.	Resistência a temp.	-40° a +85° (°C)
Cobertura horiz.	Onidirecional (360°)		

AUTORIZADA:

SUNLAB POWER –
TEL.: +55 (11) 4035-8575.
Divisão da Lábramo Centronics
sunlab@sunlab.com.br