SINALIZADOR de BALIZAMENTO NÁUTICO

O <u>SM-700</u> 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.

Construido em aluminio 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 maritimo, 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





Informação de Produto

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



TO THE LOCAL PROPERTY OF THE PARTY OF THE PA

SM-700 SINALIZADOR de BALIZAMENTO NÁUTICO

Modelo: SM-700

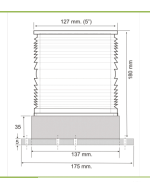
Aplicação: Sinalizador luminoso para balizamento náutico

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.

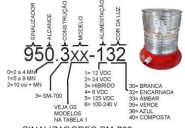
- Fotossensor incorporado para operar automaticamente.
- Circuito microprocessado.
- Opcionais como espeto contra pássaros e sistemas de alimentação, podem ser adquiridos à parte.











SINALIZADORES SM-700

Características Gerais

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 Aluminio 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° (ºC)
Cobertura horiz.	Onidirecional (360º)		

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

AUTORIZADA: