

## Lâmpada Externa Rescue-Master 12V p/ Bote Salva-Vidas – Daniamant (Cabo 4 m)

A Lâmpada Rescue-Master 12V é uma luz de sinalização externa para botes salva-vidas motorizados, desenvolvida para operação em sistemas de corrente contínua (12VDC).

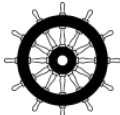
Homologada conforme SOLAS e certificada pela MED/USCG, essa lâmpada fornece iluminação intermitente confiável para localização visual em emergências no mar. Seu funcionamento é ativado manualmente por interruptor e não requer bateria interna, sendo alimentada diretamente pelo sistema elétrico do bote.

**CÓD EUROSUL:** 001114

**IMPA:** ---

**Part Number:** ---

**Aprovações:**



## Especificações

### Características:

Material: Corpo resistente em plástico com lente translúcida selada

Fixadores: Base com furação para instalação em superfície plana do bote

Design: Compacta e robusta, com cúpula protetora e componentes à prova d'água

Alimentação: Corrente contínua de 12V via fiação elétrica

Comprimento do cabo: 4 metros

Modo de operação: Flash intermitente com acionamento manual

Autonomia: Conforme capacidade do sistema do bote (mínimo 12 horas conforme SOLAS)

**Aplicações:**

Iluminação externa de botes salva-vidas motorizados

Sinalização de emergência em manobras de resgate e abandono

Equipamento obrigatório em embarcações comerciais e offshore conforme SOLAS/IMO

**Benefícios:**

Prontidão: Ativação imediata pelo operador da embarcação

Durabilidade: Resistente à vibração, impactos, fogo e exposição a elementos marinhos

Segurança: Alta visibilidade em situações de emergência e conformidade com os mais exigentes padrões marítimos

**Especificações Técnicas:**

Modelo: Rescue-Master 12V

Tipo de luz: Intermitente (flashing) manual

Tensão de operação: 12VDC (sem bateria interna)

Comprimento do cabo: 4 metros

Certificações: MEDB000061F, SOLAS, IMO MSC.1/Circ.1628, EN 60945, ISO 24408

Vida útil: Conforme especificações do fabricante

Requisitos do bote: Capacidade de operação elétrica por no mínimo 12 horas