

Lâmpada Interna RL5 com Bateria p/ Balsa Inflável – Daniamant

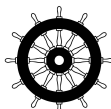
A RL5 é uma lâmpada de emergência interna para balsas infláveis equipada com bateria selada integrada. Esta unidade é ativada automaticamente durante a inflação da balsa, fornecendo luz constante no interior do equipamento de salvatagem. Com tecnologia LED de última geração, o sistema RL5 reduz custos de manutenção e aumenta a confiabilidade em operações marítimas. A luz externa correspondente é fornecida separadamente e conectada via plugue selado.

CÓD EUROSUL: 001118

IMPA: ---

Part Number: ---

Aprovações:



Especificações

Características

Material: Corpo plástico selado, resistente à água, óleo, impacto e radiação solar

Fixadores: Laços de fixação moldados na caixa da bateria

Design: Compacto, leve, com luz interna contínua controlada por interruptor ou pino de ativação

Tecnologia: LEDs de estado sólido (sem necessidade de manutenção)

Ativação: Automática por acionamento de pino durante a inflação da balsa

Autonomia: ≥ 12 horas contínuas

Vida útil: 5 anos a partir da data de fabricação

Aplicações

Iluminação interna de balsas infláveis de salvatagem

Equipamento de segurança aprovado para embarcações conforme SOLAS

Instalação em navios mercantes, plataformas offshore e operações em regiões polares

Benefícios

Prontidão: Iluminação imediata após a ativação da balsa

Durabilidade: Projetada para resistir a fogo, vibração, água salgada e temperaturas extremas

Segurança: Fornece iluminação constante e confiável em situações críticas, auxiliando na organização e sobrevivência dos ocupantes

Especificações Técnicas

Modelo: RL5 (interno + bateria)

Tipo de Luz: Contínua (LED)

Ativação: Automática com pino de tração

Autonomia: ≥ 12 horas

Temperatura de Operação: -30°C a $+65^{\circ}\text{C}$

Vida útil: 5 anos

Certificações: MEDB0000618, SOLAS, MSC.1/Circ.1628, EN 60945, ISO 24408