



Eurosul Fornecedor de Navios Ltda
Rua Iapó, 150 - Pinheiral/PR
Alphaville Graciosa - Cep: 83.327-075
Fone: 41 3668-1319 - Cel: 41 99191-3037
Email: CRI@eurosul.com
CNPJ 03.176.524/0001-63 - Insc: 95185639-26



Manual Daniamant

L6AEx Lampada de Colete Salva Vidas



Instalação

A lâmpada de colete salva-vidas L6AEx pode ser usada em todos os tipos de coletes salva-vidas, fornecida com um clipe de fixação universal para ser colocado atrás da tira do colete pressionando-a ao corpo da lâmpada, conforme ilustração.

Responsabilidade do fabricante do colete salva-vidas garantir que a posição para a luz esteja fixada com segurança e na posição correta, para fornecer visibilidade máxima quando estiver na água.

O sensor conectado à luz deve ser preso ao colete salva-vidas em uma posição de modo que fique imerso quando naufrago estiver imerso.

Operação

A L6AEx aciona automaticamente quando o sensor é imerso na água; nenhuma ação do usuário é requerida.

Manutenção

As L6AEx são isentas de manutenção, mas verificações devem ser feitas anualmente:

1. Inspeção a luz em busca de sinais de danos ou corrosão.
2. Teste a luz imergindo o sensor em água. A luz deve piscar. Remova o sensor da água e seque-a. A luz deve parar de piscar.

Certifique-se de que o sensor está na posição “fechado”, conforme mostrado abaixo. Validade das baterias na etiqueta da L6AEx é de cinco anos a partir da data de fabricação. Ao expirar, a luz deve ser removida cuidadosamente da fita, ou cortando o clipe de fixação de plástico, e uma nova L6AEx instalada.



Eurosul Fornecedor de Navios Ltda
Rua Iapó, 150 - Pinheiral/PR
Alphaville Graciosa - Cep: 83.327-075
Fone: 41 3668-1319 - Cel: 41 99191-3037
Email: CRL@eurosul.com
CNPJ 03.176.524/0001-63 - Ins: 95195039-26



Troca

Os regulamentos da IMO exigem que uma luz intermitente possa ser desligada. Assim, para fins de aprovação, a luz pode ser extinta girando as duas metades do corpo do sensor, conforme mostrado abaixo.



Fechada - Desligada

Aberta – Em atenção

AVISO: a luz não funcionará quando o sensor estiver "aberto"; a operação requer que o sensor deve estar "fechado" imerso em água. Exceto para teste, o sensor deve estar sempre no posição "fechada". Não mexa no sensor.

As luzes L6A contêm células de lítio. Eles devem ser tratados corretamente:

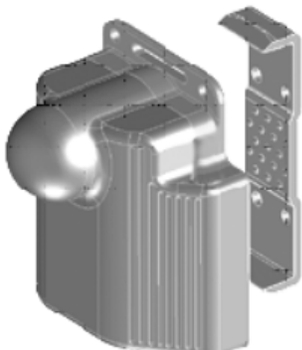
- Não desmonte a bateria
- Não faça nenhuma conexão elétrica externa
- Não recarregue
- Não incinere
- Armazene entre -30°C e $+ 65^{\circ}\text{C}$

A luz do colete salva-vidas é alojada dentro de um invólucro de plástico e pode ser suscetível a carga eletrostática. Devem ser tomadas precauções para garantir que não ocorra carga eletrostática.

Informações de saúde e segurança

Os sistemas de luz de segurança marítima movidos a lítio Daniamant têm uma vida útil de 5 anos. As baterias são células primárias pressurizadas de lítio/manganês hermeticamente seladas e, conforme fornecidas, são eletricamente protegidos por um dispositivo de estado sólido e são ambientalmente protegidos por uma caixa de plástico moldado. As unidades não apresentam nenhum perigo definível para a saúde.

As informações sobre a composição e comportamento desses produtos estão contidas nos Dados de Segurança do Produto, disponível em nosso site www.daniamant.com ou a pedido.





Eurosul Fornecedora de Navios Ltda
Rua Iapó, 150 - Pinheiral/PI
Alphaville Graciosa - Cep: 83.327-075
Fone: 41 3668-1319 - Cel: 41 99191-3037
Email: CRL@eurosul.com
CNPJ 03.176.524/0001-63 - Insc: 95195939-26



Instruções de descarte do produto

As luzes de localização do sobrevivente de Daniamant contêm baterias, bem como elétricas e componentes eletrônicos e, devem ser segregados do doméstico fluxo de resíduos e reciclados. O descarte deste produto corretamente ajudará a economizar recursos valiosos e prevenir quaisquer potenciais efeitos negativos na saúde humana e o meio ambiente, que de outra forma poderiam surgir de resíduos inadequados de manuseio.

As luzes de Daniamant são marcadas com o símbolo abaixo, que indica que este lixo deve ser tratado separadamente do lixo doméstico.



Rótulos de produto

USCG: 161.112/82/0 & SOLAS	MANF.: JUN19 EXP.: MAY24 BATCH: DAN0000000 TC: LRTC 0000107		
			L6A-Ex LIFEJACKET LIGHT Daniamant
ITS11ATEX27239 IECEX ITS 11.0008 Ex ia IIB T3 Gb II2G -35°C < Ta < +65°C CE2575 LITHIUM BATTERY DO NOT INCINERATE RECHARGE OR TAMPER - WARNING - POTENTIAL ELECTROSTATIC CHARGING HAZARD - SEE INSTRUCTIONS MADE BY DANIAMANT LTD. PORTSMOUTH U.K.			