

## Lâmpada Embutida WR3 c/ Clipe p/ Colete Salva-vidas – Daniamant (Automática)

Conjunto composto pela luz automática embutida WR3 com bateria integrada e clipe rebaixado compatível da série DAN.

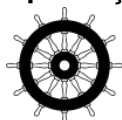
Desenvolvido para coletes salva-vidas em conformidade com as normas SOLAS, este kit garante alta visibilidade em emergências marítimas. A WR3 é ativada automaticamente ao contato com água e o clipe rebaixado assegura fixação segura no colete, compatível com modelos MR3 e WR3. Ambos os componentes são projetados para resistência em ambientes severos e aprovados por organismos internacionais de certificação.

**CÓD EUROSUL:** 001117

**IMPA:** 330143

**Part Number:** ---

**Aprovações:**



## Especificações

### Características:

Material: Plástico vedado de alta resistência (WR3) e plástico técnico resistente (Clipe)

Fixadores: Encaixe embutido seguro para luz e sistema de clipe integrado de precisão

Design: Lente visível no hemisfério superior com montagem discreta, perfil rebaixado do clipe

Dimensões: Luz WR3 com peso otimizado; clipe com 6,1 g Cor (clipe): Azul

**Aplicações:**

Coletes salva-vidas comerciais, militares e offshore  
Luz de emergência com fixação segura em equipamentos de salvatagem WR3 e MR3  
Localização visual confiável em situações de abandono

**Benefícios:**

Prontidão: Ativação imediata ao contato com água e instalação rápida com clipe dedicado  
Durabilidade: Materiais resistentes a sal, impacto e variações térmicas  
Segurança: Certificações internacionais e montagem robusta garantem funcionamento em emergências  
Produto essencial para conformidade com normas de segurança marítima, oferecendo visibilidade, confiabilidade e instalação segura.

**Especificações Técnicas:**

Modelo: WR3 Tipo de luz: Intermitente automática  
Material: Polímero vedado (IP68) + plástico de alta resistência (Clipe)  
Autonomia:  $\geq 8$  horas (típica  $> 20$ h)  
Bateria: Lítio integrada IBO48 (não substituível)  
Vida útil: 5 anos Temperatura de operação:  $-1^{\circ}\text{C}$  a  $+30^{\circ}\text{C}$   
Temperatura de armazenamento:  $-30^{\circ}\text{C}$  a  $+65^{\circ}\text{C}$  Peso do clipe: 6,1 g  
Certificações: MEDB000060F, TAE00004FZ (DNV), USCG, Transport Canada, SOLAS