

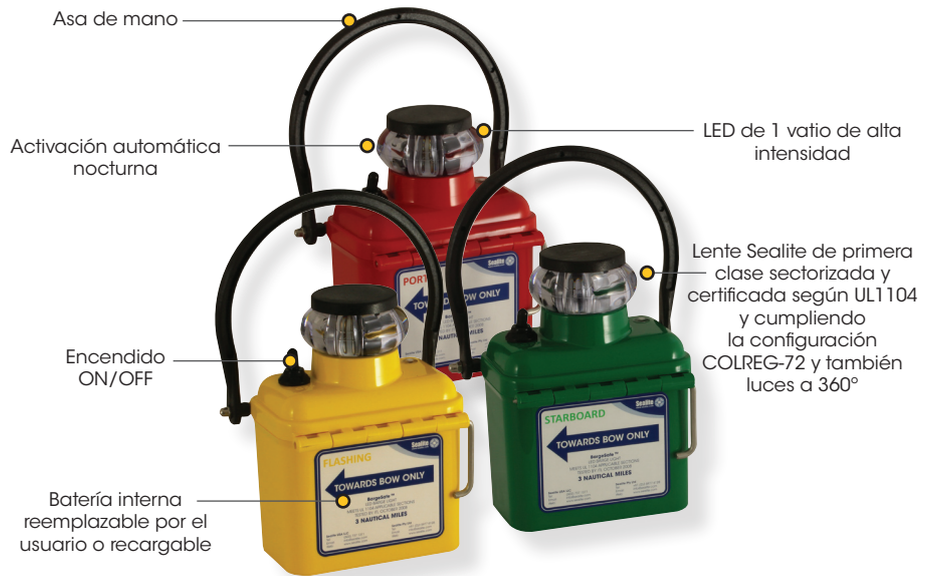
# Luces de Remolque 3NM

BargeSafe™ 3NM



Disponible con Peep-Light opcional

Cumple con la norma UL 1104 Secciones aplicables para luces de remolque de 3MN y compatible con COLREG-72



Asa de mano

Activación automática nocturna

Encendido ON/OFF

Batería interna reemplazable por el usuario o recargable

LED de 1 vatio de alta intensidad

Lente Sealite de primera clase sectorizada y certificada según UL1104 y cumpliendo la configuración COLREG-72 y también luces a 360°

## Ventajas de Sealite

- Certificado UL 1104 y fotométricas COLREG-72
- Tecnología LED
- Luz sectorizada de precisión gracias a la lente de calidad mundial diseñada por Sealite
- Alcance de visibilidad de 3MN
- Robusta
- Instalación en segundos
- Bajo consumo
- Ligera
- Estanqueidad IP67

Las linternas de remolque de LED Sealite BargeSafe 3MN están certificadas según UL 1104 y COLREG-72 y cumplen con un alcance > 3MN.

La linterna de LED de remolque es una de las más avanzadas en su categoría e incorpora innovadoras aplicaciones diseñadas para hacer la unidad de uso extremadamente fácil.

La lente de primera clase diseñada por Sealite alcanza la precisa intensidad y requisitos de sectorización usando un único LED como fuente de luz. Este diseño permite un bajo consumo comparado con otras luces de remolque de LED - consiguiendo una linterna ultra eficiente y permitiendo una duración de la batería de más de 45 noches.

La linterna opera con una pila seca de 6V o 12V, o se puede suplir con un equipo avanzado de batería recargable y un controlador de carga. El avanzado circuito que contiene incorpora un convertidor CC/CC que mantiene la intensidad de la luz requerida a pesar de variaciones en el voltaje de la batería.

La carcasa y asa de la luz de remolque son de policarbonato inyectado estabilizado frente a los rayos UV - ofreciendo una enorme resistencia al impacto y una larga vida de servicio.

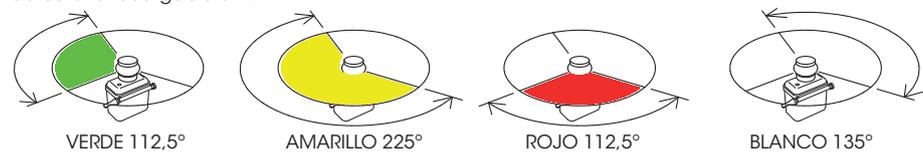
Las carcasas son de color para una fácil identificación. Una base magnética asegura una fuerte fijación en la cubierta del barco.

### Configuración de la Luz a 360°

La Sealite BargeSafe está también disponible a 360° y con luz fija destelleante o fija.

### Peep-Light Opcional

La Sealite BargeSafe está disponible con un opcional Peep-Light para la SL-BLY-3 luz de mástil para ayudar a la navegación en aguas interiores. Esta luz azul fija la usan los navegantes como ayuda al maniobrar el remolque en el muelle y fijar la vista de popa desde proa. La Peep-Light estándar viene con una conexión de batería recargable a 12V.



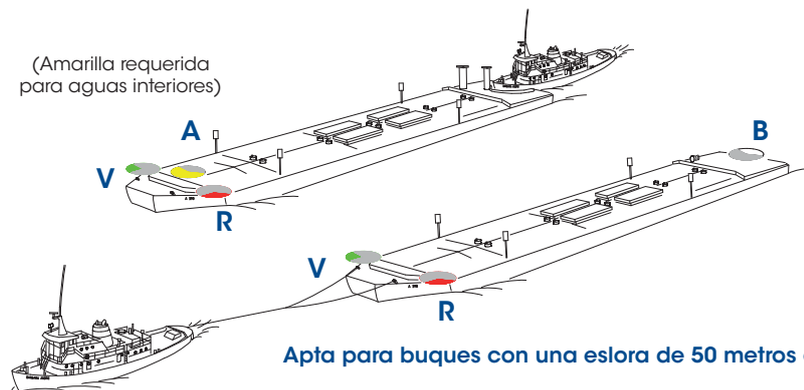
VERDE 112,5°

AMARILLO 225°

ROJO 112,5°

BLANCO 135°

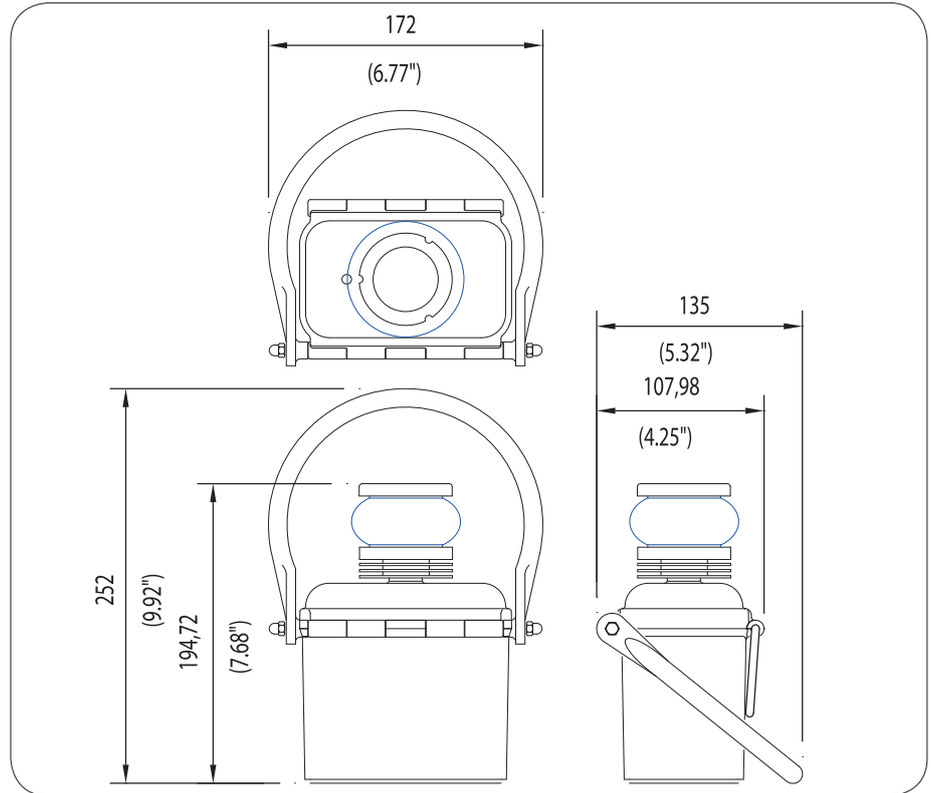
(Amarilla requerida para aguas interiores)



Apta para buques con una eslora de 50 metros o más.

# Luces de Remolque 3NM

BargeSafe™ 3NM



## ESPECIFICACIONES \* BargeSafe™ 3NM

### Características Lumínicas

Fuente de Luz  
Colores Disponibles  
Máxima Intensidad Disponible (cd)  
Alcance Visible (MN)  
Divergencia Horizontal (grados)

LED de alta intensidad de 1 vatio (configuración sectorizada)  
Rojo, Verde, Blanco, Amarillo según la UL 1104 & COLREG-72  
Según la UL 1104 y COLREG-72  
AT @ 0,74: >3MN según la UL 1104 & COLREG-72  
AT @ 0,85: >3,5MN según la UL 1104 & COLREG-72  
Rojo - 112,5° Verde - 112,5° Blanco - 135° Amarillo - 225° según la UL 1104 & COLREG-72.

Códigos de Ritmos

Según la UL 1104 & COLREG - 72 (fija y centelleante). Todo horizonte ROJA >100.000

Vida útil de LED (horas)

Integrado  
4 - 9  
-40 a 80°C

### Características Eléctricas

Protección del Circuito  
Rango de Funcionamiento de (V)  
Rango de Temperatura

### Suministro de Energía

Tipo de Batería  
Capacidad de la Batería (Ah)  
Voltaje Nominal (V)  
Autonomía (días)

Air Alkaline (recomendada), batería recargable (opcional)  
45 (Air Alkaline)  
6 (Air Alkaline)  
>45

### Características Físicas

Alojamiento Batería  
Material de la Lente  
Montura y Cabeza de la Lente  
Diseño de la lente

Polycarbonato LEXAN® - estabilizado frente a los rayos UV  
Acrílica  
Aluminio anodizado  
Cavidad interna para un único LED sectorizado de acuerdo con la norma UL 1104 & COLREG-72. Cavidad interna para 3 LEDs en la opción de 360°

Montaje  
Altura (mm/pulgadas)  
Anchura (mm/pulgadas)  
Fondo (mm/pulgadas)

4 Imanes  
195 / 7<sup>2</sup>/<sub>8</sub>  
172 / 6<sup>7</sup>/<sub>8</sub>  
108 / 4<sup>1</sup>/<sub>4</sub>  
1,5 / 3<sup>1</sup>/<sub>8</sub>  
Hasta 12 años

Peso (kg/lbs)  
Vida útil del producto

### Certificaciones

Aprobaciones  
IALA  
Certificación de Calidad  
Estanqueidad

UL 1104, COLREG-72  
Colores señalización conformes IALA E-200-1  
ISO9001:2008  
IP67

### Propiedad Intelectual

Marcas Comerciales

SEALITE es una marca registrada de Sealite Pty Ltd  
BargeSafe™ es una marca comercial Sealite Pty Ltd  
1 año

### Garantía \*



\* Especificaciones sujetas a cambio sin previo aviso  
\* Sujeto a condiciones y términos estándares

# Series BargeSafe™

## Códigos de Pedido



### CODIGOS DE PEDIDO: BargeSafe™ Solar 2MN

SL-BLR-2-8AHR	BargeSafe™ Solar 2MN Luz de Babor ROJA, 112.5° sectorizada, 2MN según UL 1104 secciones aplicables Conforme COLREG-72
SL-BLG-2-8AHR	BargeSafe™ Solar 2MN Luz de Estribor VERDE, 112.5° sectorizada, 2MN según UL 1104 secciones aplicables Conforme COLREG-72
SL-BLW-2-8AHR	BargeSafe™ Solar 2MN Luz de Popa BLANCA, 135° sectorizada, 2MN según UL 1104 secciones aplicables Conforme COLREG-72
SL-BLR-2-16AHR	BargeSafe™ Solar 2MN Luz de Babor ROJA, 112.5° sectorizada, 2MN según UL 1104 secciones aplicables Conforme COLREG-72 Con batería 16Ah
SL-BLG-2-16AHR	BargeSafe™ Solar 2MN Luz de Estribor VERDE, 112.5° sectorizada, 2MN según UL 1104 secciones aplicables Conforme COLREG-72 Con batería 16Ah
SL-BLW-2-16AHR	BargeSafe™ Solar 2MN Luz de Popa BLANCA, 135° sectorizada, 2MN según UL 1104 secciones aplicables Conforme COLREG-72 Con batería 16Ah



### CODIGOS DE PEDIDO: BargeSafe™ Solar 3MN

SL-BLSR-3	BargeSafe™ Solar 3MN Luz de Babor ROJA, 112.5° sectorizada, 3MN según UL 1104 secciones aplicables Conforme COLREG-72
SL-BLSG-3	BargeSafe™ Solar 3MN Luz de Estribor VERDE, 112.5° sectorizada, 3MN según UL 1104 secciones aplicables Conforme COLREG-72
SL-BLSW-3	BargeSafe™ Solar 3MN Luz de Popa BLANCA, 135° sectorizada, 3MN según UL 1104 secciones aplicables Conforme COLREG-72
SL-BLSY-3	BargeSafe™ Solar 3MN Luz de Tope AMARILLA, 225° sectorizada, 3MN según UL 1104 secciones aplicables Conforme COLREG-72
SL-BLSY-3-BC	BargeSafe™ Solar 3MN Luz de Tope AMARILLA, 225° sectorizada, 3MN según UL 1104 secciones aplicables Conforme COLREG-72 Con conector bulgin para Peep-Light (Peep-Light NO incluida)
SL-BLS-3-360	BargeSafe™ Luz Solar Configuración 360°



### CODIGOS DE PEDIDO: BargeSafe™ 3MN

SL-BLR-3	BargeSafe™ 3MN Luz de Babor ROJA, 112.5° sectorizada, 3MN según UL 1104 secciones aplicables Conforme COLREG-72 Batería no incluida
SL-BLG-3	BargeSafe™ 3MN Luz de Estribor VERDE, 112.5° sectorizada, 3MN según UL 1104 secciones aplicables Conforme COLREG-72 Batería no incluida
SL-BLW-3	BargeSafe™ 3MN Luz de Popa BLANCA, 135° sectorizada, 3MN según UL 1104 secciones aplicables Conforme COLREG-72 Batería no incluida
SL-BLY-3	BargeSafe™ Solar 3MN Luz de Tope AMARILLA, 225° sectorizada, 3MN según UL 1104 secciones aplicables Conforme COLREG-72 Batería no incluida
SL-BLY-3-BC	BargeSafe™ Solar 3MN Luz de Tope AMARILLA, 225° sectorizada, 3MN según UL 1104 secciones aplicables Conforme COLREG-72 Con conector bulgin para Peep-Light (Peep-Light NO incluida) Batería no incluida
SL-BL-3-360	BargeSafe™ Luz Configuración 360°