

# LINTERNA LED

## ALCANCE DE 2 A 5.5MN



VLB-5X-SS

La linterna VLB-5X ofrece un rendimiento optimizado y un bajo consumo. Su batería de larga duración le permite funcionar durante 8 años, incluso en condiciones climáticas extremas. Puede alcanzar de 2 a 5.5MN @ 0.74T de noche, en su versión compacta solar o linterna sólo.

- Divergencia vertical : 7°
- Colores conformes a las recomendaciones AISM
- Intensidad reducida en temperaturas extremas
- Corrección automática de intensidad Schmidt-Clausen
- Programación por control remoto IR o PDA
- Varios ajustes de intensidad posible
- 256 ritmos estándares + 1 ritmo personalizado
- Paso diurno/nocturno ajustable
- Control ON/OFF
- La batería se puede descargar completamente sin dañar su capacidad de recargarse al 100%

### OPCIONES

- Disponible en versión sólo para alimentación externa (SA)
- Sistema de sincronización interno por GPS
- Sistema de supervisión
- Salida data para conexión AIS

### MÓDULOS SOLARES

8W (para versión SS)

### BATERÍA

12Ah/12V (para versión SS)

### MATERIALES

Cuerpo/base de nylon estabilizado UV  
Lente acrílica moldeada en PMMA

### GRADO DE PROTECCIÓN

IP 68

### RESISTENCIA

75g / 5g cualquier dirección

### PESO (CON BATERÍA)

SA: 1kg  
SS: 6kg

### INTERFAZ

3 o 4 puntos de Ø200mm disponible en la misma base, con tornillos M10

### VIDA ÚTIL

12 años (sin incluir la batería)



VLB-5X-SA

GISMAN ofrece los productos del grupo SABIK/CARMANAH/VEGA como parte de una oferta global para Ayudas a la Navegación. Por favor contáctenos para más información.