

# LINTERNA AUTÓNOMA LED

## GSC-3

1 a 4 MN+



Control Bluetooth®



El modelo GSC-3 es una linterna autónoma LED de horizonte que puede alcanzar hasta 4 MN+ @ 0.74T.

Ventajas del GSC-3 :

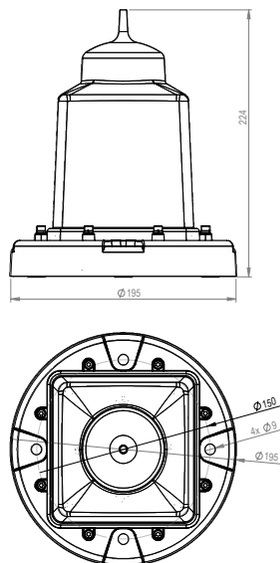
- Una o dos baterías, para una mayor autonomía
- Gran autonomía gracias al bajo consumo de la tecnología LED
- Inicio rápido y fácil de usar con la aplicación GISMAN Bluetooth®
- Alto rendimiento, incluso en condiciones extremas
- Conectividad cibersegura
- 3 años de garantía
- Vida útil superior a 10 años
- De acuerdo con las recomendaciones de IALA

### Características técnicas

- Divergencia vertical : > 7 ° @ 50% y 20° @10%
- Colores disponibles : blanco, rojo, verde et amarillo
- Ritmos programables : 369 + 1 personalizable
- Corrección de Allard para destellos de rumbo
- Alcance programable
- Umbrales de luminosidad programables
- Gestión de la autonomía (reducción de la intensidad si la tensión de la batería es crítica)
- Programación y comunicación a través de la aplicación Bluetooth®

Al indicar su ubicación y el rendimiento previsto, el calculadora solar en línea le guiará para hacer la mejor elección entre nuestra gama de linternas autónomas a LED:

<https://calculator.gisman-web.com>



### RENDIMIENTO OPTICÓ\*

Colores	Blanco	Rojo	Verde	Amarillo
Intensidad Imax (Cd)	61	57	53	45
Alcance (MN) @0,74T	1 a 4 MN+			
Alcance (MN) @0,85T	1 a 6 MN+			

\*La intensidad puede variar debido a las tolerancias de fabricación.

Comprueba el alcance máximo de su linterna con la calculadora solar en línea:

<https://calculator.gisman-web.com>

### MATERIALES

Base de la linterna : policarbonato - UV estabilizado

Envoltura : policarbonato - UV estabilizado

### MÓDULOS SOLARES

4 módulos monocristalinos de 1,4 W / 12V cada uno

### BATERÍA

Batería de Ciclo Profundo Lead Crystal (LCB)

1 o 2 baterías de 4 Ah / 6 V

### CERTIFICACIONES Y PRUEBAS

CE : Directiva 2014/53/UE

IMHA : colores conformes con R0201

Certificación ISO 9001-2015

Estandarización : IP 68 - IEC 60529

Ciberseguridad : norma NIST 800

Vibración : MIL STD 202G

Choque : MIL STD 202G

Choque térmico : IEC 60945

Niebla salina : IEC 60945

### PESO

1,6 kg (batería 4 Ah) / 2,3 kg (batería 8 Ah)

### FIJACIÓN

4 tornillos M6 en Ø150mm

### TEMPERATURAS DE FUNCIONAMIENTO

De -40 °C a +65 °C

### Opciones disponibles



Sincronización GPS



Puerto de carga



Interruptor ON/OFF para almacenamiento prolongado

### ¿Cómo pedir su linterna?

Código de pedido : GSC-3-[C]-[BATT]-[OPT]

El código de pedido se compone de :

1. La **referencia** de la linterna : GSC-3
2. El **color** de la linterna : W (Blanco), R (Rojo), G (Verde) o Y (Amarillo)
3. La **capacidad** de la batería : 4AHLCB o 8AHLCB
4. Una o más de las **opciones** disponibles :
  - GPS : GS
  - Puerto de carga : CP
  - Interruptor : SW

Ejemplo : linterna GSC-3 amarillo con batería 8Ah + opción GPS + opción Switch

-> código de pedido : GSC-3-Y-8AHLCB-GS-SW

¡Ya tiene su código! Puede colocar el pedido por correo electrónico a [support@gisman.fr](mailto:support@gisman.fr) o por teléfono.

También disponibles previa solicitud :

- Mando a distancia IR
- Kit de tornillos antivandálicos + destornillador
- Cargador de batería externo
- Adaptador para montaje de 4 tornillos M10 en Ø200mm
- Batería de ciclo profundo LCB (Lead Crystal)