

# FEU D'HORIZON À LED

## PORTÉE DE 2 À 5.5MN



VLB-5X-SS

Le feu VLB-5X offre des performances optimisées et une faible consommation. Sa batterie longue-durée lui permet de fonctionner pendant 8 ans, y compris dans des conditions climatiques extrêmes. Il peut atteindre une portée de nuit de 2 à 5,5MN @ 0.74T dans sa version compact solaire ou feu seul.

- Divergence verticale : 7°
- Couleurs conformes aux recommandations de l'AIMS
- Intensité réduite sous températures extrêmes
- Correction automatique d'intensité Schmidt-Clausen
- Programmation par télécommande IR ou PDA
- Plusieurs réglages d'intensité possible
- 256 rythmes standards + 1 rythme personnalisé
- Niveau de luminosité réglable pour le passage jour/nuit
- Contrôle ON/OFF
- Batterie pouvant être totalement déchargée sans endommager sa capacité à être rechargée à 100%

### OPTIONS

- Version feu seul pour alimentation externe (SA)
- Système de synchronisation interne par GPS
- Système de commande et contrôle
- Sortie data pour connexion AIS

#### MODULES SOLAIRES

8W (version SS uniquement)

#### BATTERIE

12Ah/12V (version SS uniquement)

#### MATÉRIAUX

Corps/base en nylon stabilisé UV  
Lentille en acrylique moulé PMMA

#### ÉTANCHÉITÉ

IP 68

#### RÉSISTANCE

75g / 5g toute direction

#### POIDS

Version SA : 1kg  
Version SS : 6kg

#### INTERFACE

3 ou 4 points sur Ø200mm disponible sur la même base, avec vis M10

#### DURÉE DE VIE

12 ans (hors batterie)



VLB-5X-SA

GISMAN propose les équipements du groupe SABIK/CARMANAH/VEGA dans le cadre d'offres globales d'Aides à la Navigation. Veuillez nous consulter pour plus d'informations.