

FEU D'HORIZON À LED

PORTÉE DE 2 À 5.5MN



modèle 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'AISM
- 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

- Disponible en version feu seul pour alimentation externe (SA)
- Système de synchronisation interne par GPS
- Système de monitoring Mini VegaWeb
- 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 (AVEC BATTERIE)

SA : 1kg
SS : 6kg

INTERFACE

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

DURÉE DE VIE

12 ans (hors batterie)



modèle SA

Un calculateur de dimensionnement solaire est disponible en ligne pour simuler l'autonomie des batteries selon leur configuration et leur localisation: www.solar.vega.co.nz (calculators menu). GISMAN est le distributeur autorisé des produits du groupe SABIK/CARMANAH/VEGA dans plusieurs pays. Veuillez nous consulter pour plus d'informations.