

FEU TOURNANT

PORTÉE MAX. 25MN



Version double avec enveloppe

Le feu tournant GISMAN GFT-200 est destiné au balisage de longue portée. Cet équipement est parfaitement adapté aux nouveaux phares et pour la réhabilitation de phares existants.

- Lampes halogènes ou aux halogénures métalliques de 20 à 150W
- Peut être facilement solarisé
- La structure du bâti peut contenir jusqu'à 8 lentilles pour couvrir un maximum de rythmes nautiques
- Vitesse de rotation réglable de 0,5 à 10 tr/mn
- Soubassement tournant en aluminium
- Disponible en version simple ou double (avec feu de secours)
- Peut être installé dans une coupole de phare ou directement en extérieur avec une enveloppe aluminium

OPTIONS

- Coffret de gestion pour feu tournant (RBCU)
- Système de télécontrôle

LENTILLE

Moulée type à échelons de Fresnel

ÉTANCHÉITÉ

IP 65

POIDS

40kg (version simple)

ALIMENTATION

12/24 V
Consommation < 1A

TYPES DE LAMPE

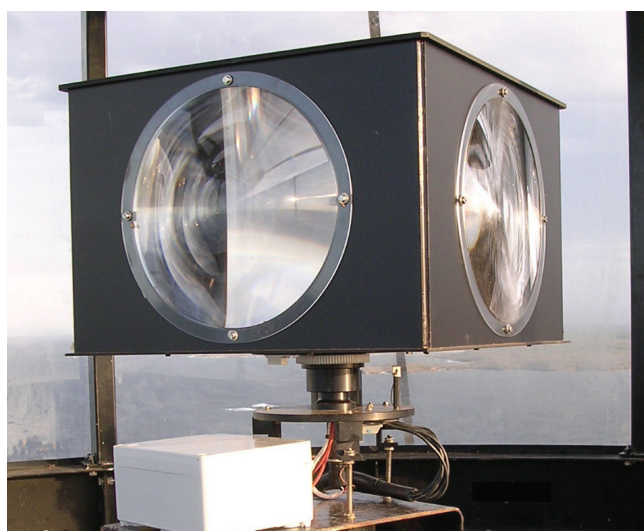
12V/24VDC halogène
ou 220V/50Hz
halogénures métalliques

TEMPÉRATURES

Fonctionne de -10° à
+60°

DURÉE DE VIE

> 10 ans



Version simple sans enveloppe