

FEUX DE NAVIGATION SPÉCIAUX

Feux de navigation autonomes

Spécialement adaptés à des barges ou autres engins de navigation non propulsés

- > Bloc en polycarbonate renforcé
- > Fixation magnétique
- > Éclairage par Led (durée de vie: 20 000 heures)
- > Alimentation par batterie alcaline non rechargeable (fonctionnement durant 30 nuits)
- > Équipé d'une cellule photoélectrique (sauf pour le feu de mouillage)

	Réf.	Secteur	Portée (miles)	Désignation
A	FBBD	112,5°	3	Bâbord
A	FBTD	112,5°	3	Tribord
A	FBPOUPE	135°	3	Poupe
A	FBRJ	135°	3	Remorquage
B	FBTHB	360°	1	Mouillage
	KITFBLED			1 feu bâbord, 1 feu tribord + 1 feu poupe



Feux au gaz propane

- > Construction en acier galvanisé
- > Peinture émaillée noire
- > Lentille de Fresnel
- > Consommation: ±1 kg/53 h
- > Dimensions H x ø: 450 x 250 mm

i La mèche est à changer après chaque utilisation :
Réf. **DBF DHR**



Réf.	Désignation	Poids (kg)
FGBB32	Bâbord	4
FGSB31	Tribord	4
FGH34	Poupe	4
FGRWT36	Tout horizon blanc hissable	4,8
FGRRD37	Tout horizon rouge hissable	4,8

Fanaux à pétrole 6"

- > Construction en laiton
- > Peinture émaillée grise
- > Lentille de Fresnel
- > Dimensions H x ø: 365 x 215 mm

Réf.	Capacité (cc)	Autonomie	Désignation
FP603W	300	± 30 h	Tout horizon blanc
FP603R	300	± 30 h	Tout horizon rouge
FP603WW	1000	± 100 h	Tout horizon blanc
FP603WR	1000	± 100 h	Tout horizon rouge

