

Branchement de votre feu " Amazonia Mirim "

Pour un bon branchement merci de lire attentivement ce document.

Vous avez plusieurs fonctions dans ce feu 5 en 1.

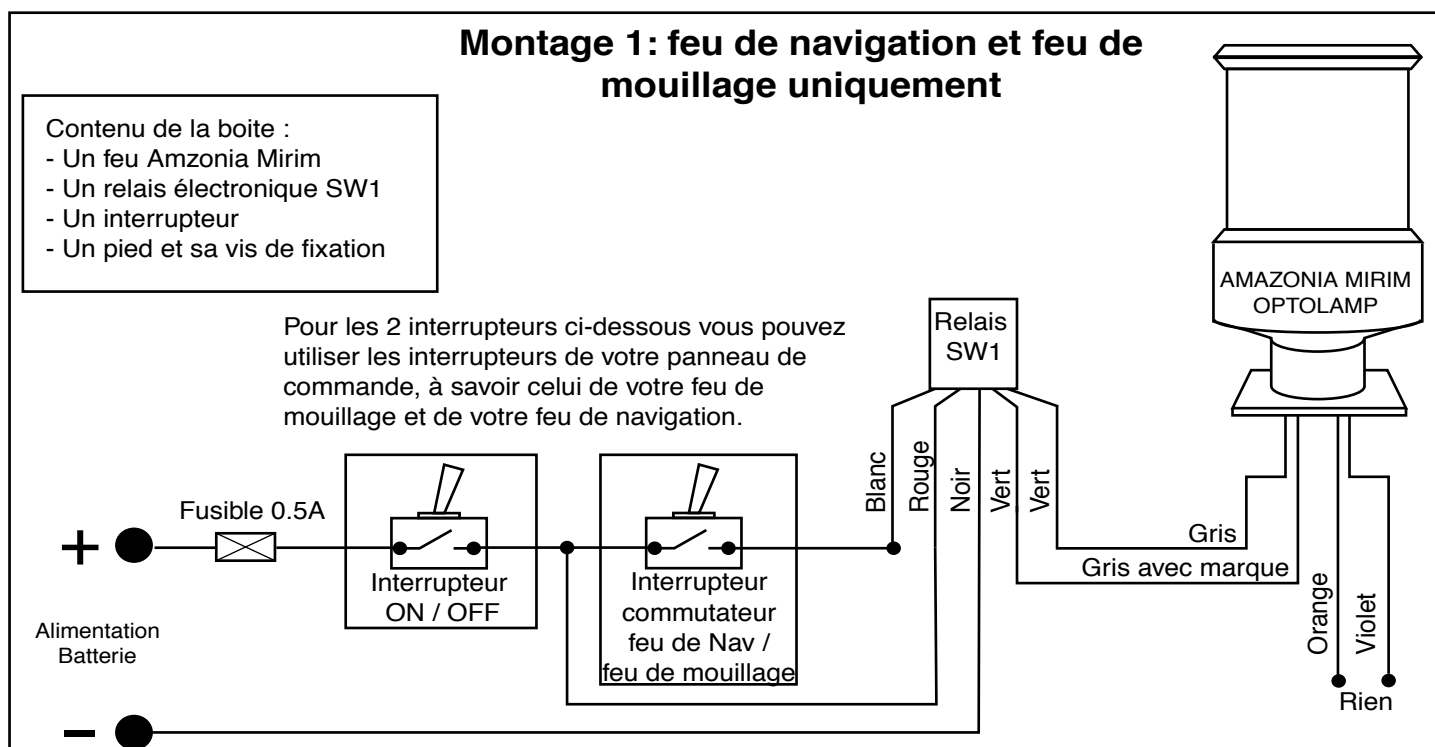
- Feu de mouillage
- Feu de navigation
- Feu stroboscopique rapide et/ou lent
- Allumage jour / nuit automatique
- Feu vertical de reconnaissance aérienne (couplé avec le feu Stroboscopique)

Pour le montage de votre feu " Amazonia Mirim " il vous faut passer dans le mât un câble de 2, 3 ou 4 fils (section de 0.75 mm² minimum) en fonction de ce vous souhaitez avoir.

Montage 1 : Avec 2 fils vous aurez le feu de navigation et le feu de mouillage

Montage 2 : Avec 3 fils vous aurez le feu de navigation et le feu de mouillage plus le feu stroboscopique lent ou rapide

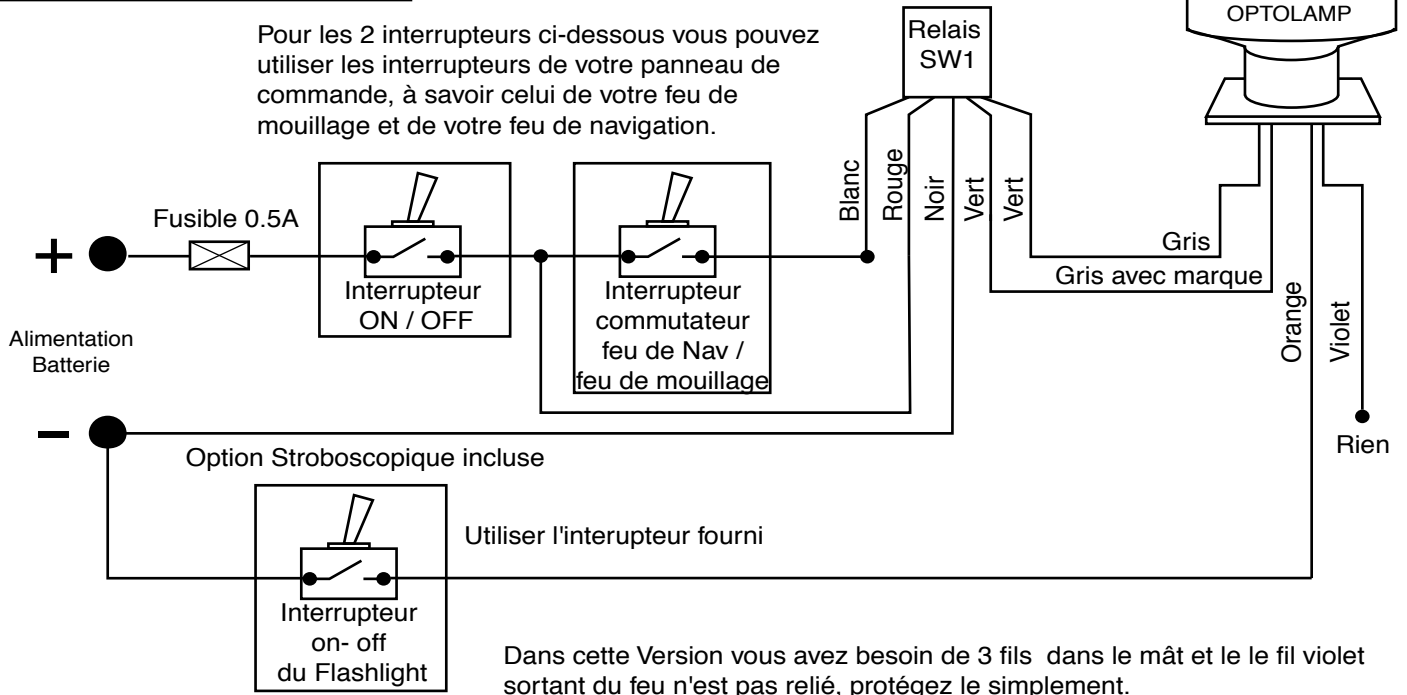
Montage 3 : Avec 4 fils vous aurez le feu de navigation et le feu de mouillage plus le feu stroboscopique lent et rapide



Montage 2: Stroboscopique vitesse lente

- Contenu de la boîte :
- Un feu Amazonia Mirim
 - Un relais électronique SW1
 - Un interrupteur
 - Un pied et sa vis de fixation

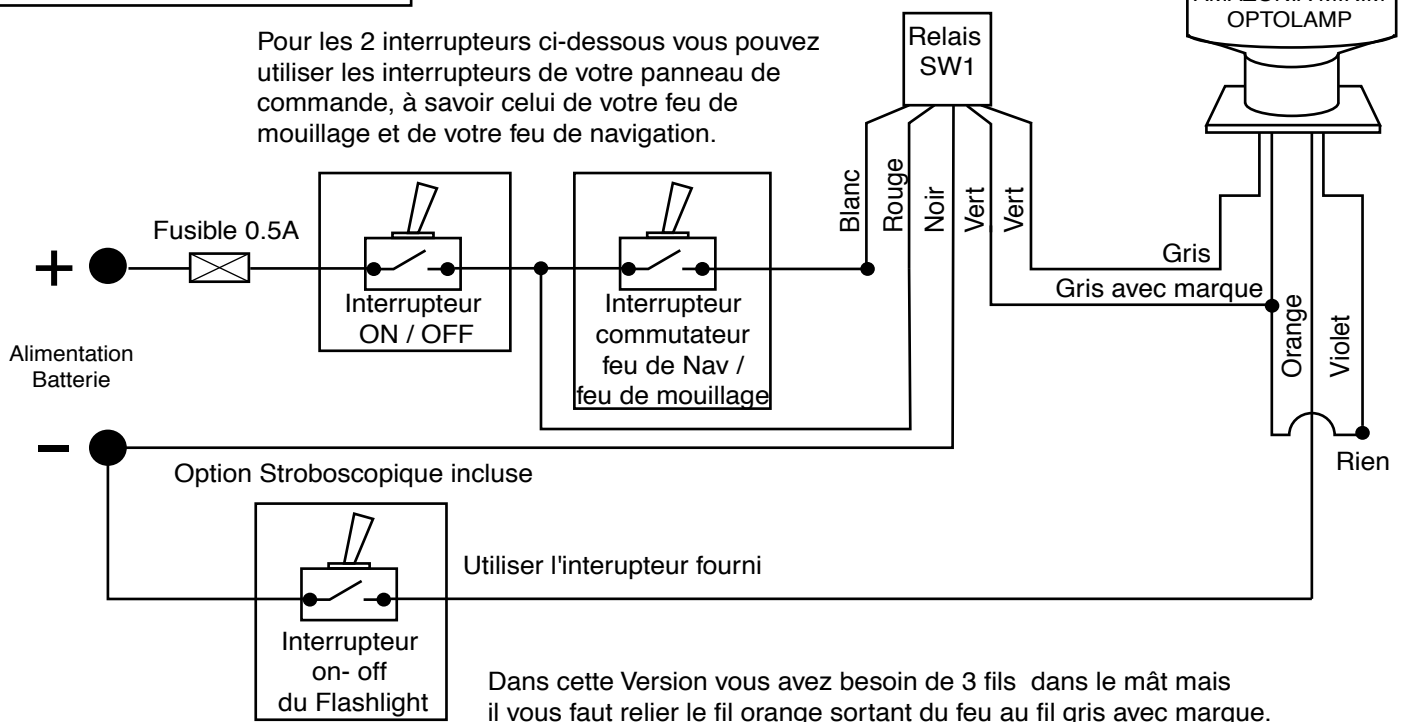
Pour les 2 interrupteurs ci-dessous vous pouvez utiliser les interrupteurs de votre panneau de commande, à savoir celui de votre feu de mouillage et de votre feu de navigation.



Montage: Stroboscopique vitesse rapide

- Contenu de la boîte :
- Un feu Amazonia Mirim
 - Un relais électronique SW1
 - Un interrupteur
 - Un pied et sa vis de fixation

Pour les 2 interrupteurs ci-dessous vous pouvez utiliser les interrupteurs de votre panneau de commande, à savoir celui de votre feu de mouillage et de votre feu de navigation.



Montage 3: choix de vitesse du Stroboscope

- Contenu de la boîte:
- Un feu Amazonia Mirim
 - Un relais électronique SW1
 - Un interrupteur
 - Un pied et sa vis de fixation

Pour les 2 interrupteurs ci-dessous vous pouvez utiliser les interrupteurs de votre panneau de commande, à savoir celui de votre feu de mouillage et de votre feu de navigation.

