

## Feu OBSTAFLASH moyenne intensité blanc/blanc ou bi-couleur type A et B (type C possible à la place du type B)



## Balise intégrée 48VCC comprenant

- ▶ 6 projecteurs led aluminium et en verre
- ★ 2 circuits de leds blanches + 1 circuit de led rouge avec infrarouge par projecteur
- > Redondance active des circuits de leds blanches et rouges
- compatible avec les lunettes de vision nocturne infrarouge (IR)
- ▸ Installation facile avec éléments imperdables pendant l'installation
- > Conception modulaire, faible courant dans les leds
- Alarme par contact sec en cas de défaut lampe ou alimentation
- Bouton de test jour/nuit avec plusieurs indicateurs lumineux de diagnostic
- Protection surtension 48V type 2 en onde 8/20us

Brevets: F GPS

EP 1966535B1 & US 7816843

## Option GPS (synchro jour/crépuscule/nuit et synchro des éclats)

