

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





- ♣ 2 circuits de leds blanches en redondance, rouge avec infrarouge de nuit par projecteur
- > compatible avec les lunettes de vision nocturne infrarouge (IR)
- Alimentation 48Vcc dans un coffret inox intégrée
- Installation facile avec éléments imperdables pendant l'installation
- ▶ Protection surtension à double étage incluse dans la balise
- GPS en back-up pour la synchronisation des éclats et du changement de mode jour/crépuscule/nuit
- Bouton de test jour/nuit



- ▸ Armoire inox 316L avec fermeture par clé alimentée en 110V-240Vca
- ▸ Raccordement au contrôleur OFH-CTR-CAN
- protection surtension



