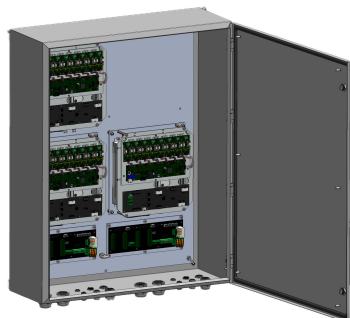


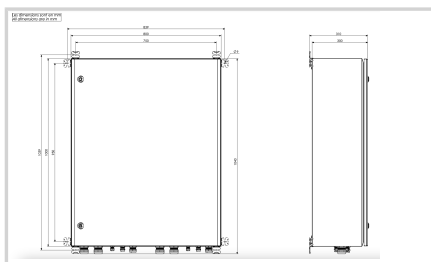
Pièce détachée pour feu obsta à diodes lumineuses



Coffret d'alimentation

- Armoire avec fermeture par clé
- Haut niveau de redondance des circuits de leds
- Indicateurs de bon fonctionnement des projecteurs et des signaux de contrôle avec bouton de test jour-crêpuscule-nuit
- Alarme par contact sec ouvert ou fermé en cas de défaut alimentation, synchronisation ou projecteurs
- Protection surtension incluse
- Synchronisation de plusieurs balises via GPS intégré ou bien via des signaux externe
- GPS en back-up pour la synchronisation des éclats et du changement de mode jour /crêpuscule/nuit en cas de défaut du contrôleur
- Plusieurs configurations possible suivant le type (moyenne ou haute intensité) et la topologie des balises
- Faible consommation, durée de vie avérée

Fonctionne avec 3 balise haute intensité OBSTA OFP-120-RW-2-HIA avec un boîtier OFP-JB-8P



| Caractéristiques Électriques | |
|------------------------------|------------------------|
| Tension d'alimentation | 48VCC (-10%; +15%) |
| Caractéristiques Mécaniques | |
| Classe IP | IP66 |
| Matière boîtier | Acier RAL7032 |
| Taille de l'alimentation | 1000mm x 800mm x 300mm |