

Pièce détachée pour feu obsta à diodes lumineuses

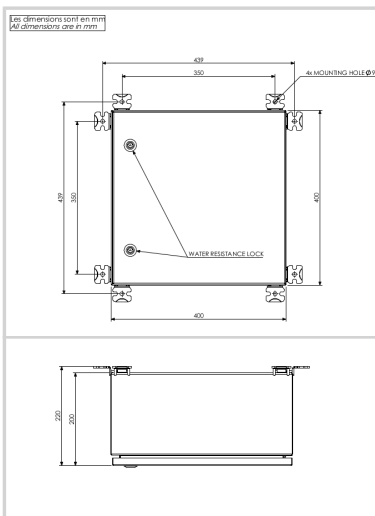
Coffret d'alimentation



- 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 balise(s) moyenne ou haute intensité OBSTA comprenant

- jusqu'à 8 projecteurs maximum (en mode blanc uniquement) ou bien jusqu'à 6 projecteurs (en mode bi-couleurs) avec câble moulé



Caractéristiques Électriques

| | |
|------------------------|--------------------|
| Tension d'alimentation | 48VCC (-10%; +15%) |
|------------------------|--------------------|

Caractéristiques Mécaniques

| | |
|-------|-------|
| Poids | 16 kg |
|-------|-------|

| | |
|--------------------------|--|
| Taille de l'alimentation | 400mm (hauteur) x 400mm (largeur) x 220mm (profondeur) |
|--------------------------|--|