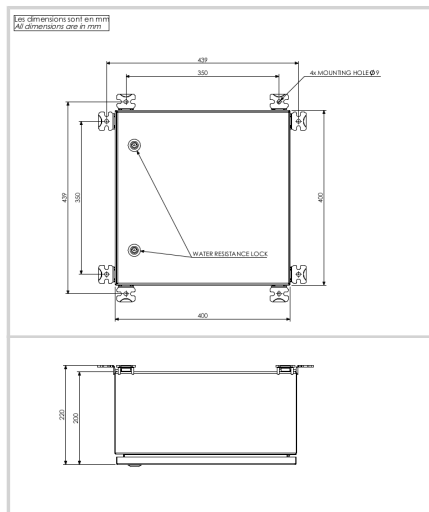


Pièce détachée pour feu obsta à diodes lumineuses

Coffret d'alimentation fonctionnant avec :

- jusqu'à 8 balises moyenne intensité rouge OFP-120-R-JB
- jusqu'à 3 balises moyenne intensité bi-couleur OFP-120-RW-10 (ou 4 en mode blanc uniquement)
- ou 1 balise haute intensité OFP-FH-RW-120-6P
- 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



Caractéristiques Électriques	
Tension d'alimentation	110VCA à 240VCA +/-10% 50/60Hz
Caractéristiques Mécaniques	
Classe IP	IP66
Matière boîtier	Acier RAL7032
Poids	16 kg
Taille de l'alimentation	400mm (hauteur) x 400mm (largeur) x 220mm (profondeur)