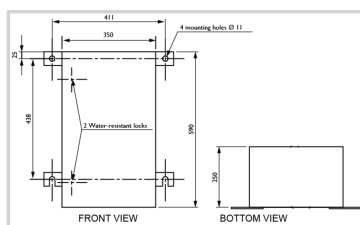


**Armoire d'alimentation alimentée pour 4 balises obstaflash bi-couleur
OFP-120-RW raccordé via un boîtier de raccordement OFP-JB-8P-RW**



- Armoire inox 316L avec fermeture par clé
- Indicateurs lumineux pour chaque pair de circuits de leds
- Bouton de test mode automatique, mode forcé jour et nuit
- Alarme par contact sec ouvert ou fermé en cas de défaut alimentation ou défaut lampe
- Protection surtension 30KA type 2 incluse
- à utiliser avec interrupteur crépusculaire orienté vers le Nord
- Configuration maître/esclave en cas de plusieurs armoire à synchroniser ou bien avec interface de synchronisation sans fil par GPS
- possibilité de raccorder des feux basse intensité 48Vcc fonctionnant de nuit uniquement



Caractéristiques Électriques

| | |
|------------------------|--------------------|
| Tension d'alimentation | 48VCC (-10%; +15%) |
| Courant maximum | 8A |

Caractéristiques Mécaniques

| | |
|-------------------------------|--|
| Classe IP | IP65 en position verticale |
| Température de fonctionnement | -20/+45°C |
| Taille de l'alimentation | 590mm (hauteur) x 350mm (largeur) x 250mm (profondeur) |
| Section des fils | de 1 à 4 mm ² |