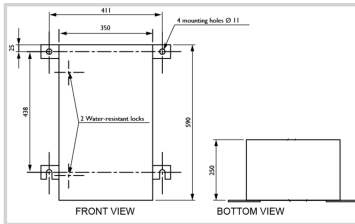


**Armoire d'énergie 12 heures d'autonomie pour 1 balise moyenne intensité rouge code 113736 avec feux basse intensité type B nocturne 48Vdc.**



- Enceinte en inox
- Bouton de test avec 3 positions: remote (cellule), marche forcé jour, marche forcé en nuit
- Coupure automatique de l'alimentation à l'ouverture du coffret,
- Protection contre les décharges complètes des batteries
- Protection contre les surtensions
- Conçu pour fonctionner avec balise obstaflash rouge code 113736 ou bien des projecteurs rouges raccordés via un boîtier de raccordement
- Bornier de raccordement pour la cellule avec possibilité de raccorder des feux intermédiaire basse intensité 48Vcc fonctionnant de nuit uniquement, plusieurs niveaux d'alarme en option



| Caractéristiques Électriques  |                                                              |
|-------------------------------|--------------------------------------------------------------|
| Tension d'alimentation        | 230VCA +/-10%                                                |
| Caractéristiques Mécaniques   |                                                              |
| Classe IP                     | IP65 en position verticale                                   |
| Câblage                       | Presse-étoupes en laiton nickelé et borniers de raccordement |
| Température de fonctionnement | -20/+45°C                                                    |
| Poids                         | 43 kg                                                        |
| Taille de l'alimentation      | 590mm (hauteur) x 350mm (largeur) x 250mm (profondeur)       |
| Section des fils              | de 1 à 4 mm <sup>2</sup>                                     |