

OFP-CAB-16P-12E-R-240-CG32 [P/N: 113727-P16-12E-CG32]

Armoire d'alimentation alimentée en 110VAC à 240VAC pour 8 balises OBSTAFLASH120 rouge et 8 balises NAVILITE 48Vdc



- ▶ 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

Option 12 sorties avec presse-étoupes M32 pour 8 balises obstaflash120 + 4 balises navilite avec carte de commande 113940 intégrée dans l'armoire

Caractéristiques Électriques	
Tension d'alimentation	110VCA à 240VCA +/-10% 50/60Hz
Caractéristiques Mécaniques	
Classe IP	IP65 en position verticale
Température de fonctionnement	-20/+45°C
Poids	10 kg
Section des fils	de 1 à 4 mm²