NAV-HI-CMD-48

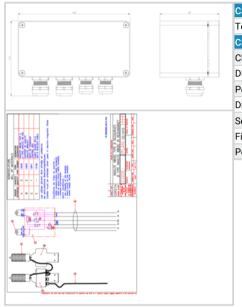


CONTRÔLE ET ACCESSOIRES

Ce boîtier de commande est défini pour faciliter le suivi des installations de lampes de balisage NAVILITE HI 48V code 113930 ou 113935. Il permet le raccordement de 1 ou 2 lampes fonctionnant simultanément ou bien en redondance (1 en fonctionnement "normal" et la seconde en "secours"), en permanence ou de nuit uniquement et avec détection d'alarme



- Boîtier de contrôle pour 1 ou 2 Navilite HI 113930 ou 113935 (avec 1 lampe raccordée sur "lamp1" et 1 lampe raccordée sur "lamp2")
- Assure le basculement jour/nuit
- Surveille le fonctionnement des lampes & de l'alimentation et permet le renvoi d'une alarme à distance par contact sec



Caractéristiques Électriques	
Tension d'alimentation	48VCC (-10%; +15%)
Caractéristiques Mécaniques	
Classe IP	IP65 en position verticale
Dimensions	160 x 58 mm
Poids	0.3 Kg
Diamètre des presse-étoupes	6,5-12 mm & 4-10mm
Section des fils	de 1 à 2,5 mm²
Fixation	4 vis M4
Position des entraxes de fixation	148 x 50 mm