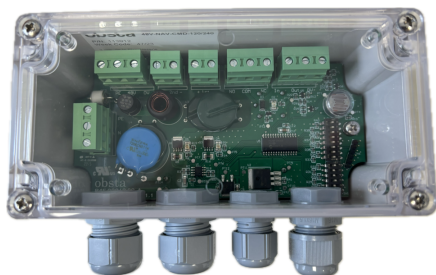
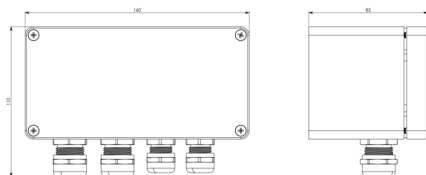


Ce boîtier de commande est défini pour faciliter le suivi des installations de lampes de balisage NAVILITE 48V. Il permet le raccordement de 1 à 4 lampes fonctionnant simultanément (ou bien 2 lampes fonctionnant en redondance : 1 en fonctionnement "normal" et



- Boîtier avec couvercle transparent et vis imperdables
- Interrupteur crépusculaire intégrée
- alarme par contact sec activée en cas de défaut lampe ou défaut alimentation
- 1+1 à 4+4 lampes en redondance (lampe(s) principale(s) et lampe(s) de secours) ou bien 1 à 4 lampes fonctionnant simultanément



Conditions de mise en alarme :

- faible consommation de(s) lampe(s)
- mise en court-circuit de(s) lampe(s)
- manque d'alimentation

Alarm conditions :

- low intensity of the lamp(s)
- short-circuit of the lamp(s)
- power supply failure

Caractéristiques Électriques

Tension d'alimentation	10VCC à 36VCC
------------------------	---------------

Caractéristiques Mécaniques

Classe IP	IP65 en position verticale
-----------	----------------------------

Dimensions	160 x 58 mm
------------	-------------

Poids	300g
-------	------

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
-----------------------------------	-------------