

1

OPTASON O300L

Feu à Leds Multifonction
 16 Leds à forte puissance
 9 modes utilisateur sélectionnables
 Indice de protection : IP65
 Température : -25°C à +50°C
 Poids de l'unité : 285 g
 CE

Dimensions : Ø 100 x 150 mm
 Bornier 1,5 mm²
 Entrées de câble : 1 passe fil 5-7 mm
 1 entrée de câble M20

x = Couleur d'optique
 2 = Orange 5 = Jaune
 3 = Rouge 6 = Vert
 4 = Bleu

Code commande	Tension
O300L024-X	10-50 VCC 250 mA à 24 VCC
O300L230-X	90-230 V AC 50 mA à 230 VCA 90 mA à 115 VCA

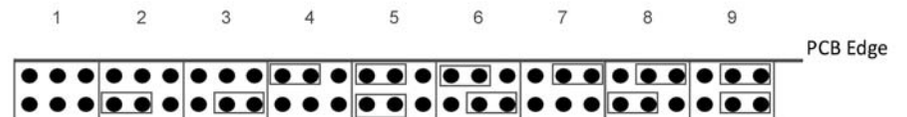
Fixations	
EQO300-9	Equerre pour O300
TUBEO300-9	Tube et pied pour O300 hauteur 140 mm

3

O300L

Mode 1 [modèle CA & CC] Mode 2 [modèle CC seulement]

1	Toutes Leds allumées	Clignot. en alternance 2 Hz
2	Rotation : Lente 1	Clignot. en alternance 2 Hz
3	Clignotement simple 2 Hz	Rotation : Rapide 2
4	Rotation : Rapide 1	Clignotement simple 2 Hz
5	Rotation : Lente 2	Clignotement double 1 Hz
6	Clignotement double 1 Hz	Rotation : Rapide 2
7	Rotation : Rapide 2	Clignotement double 2 Hz
8	Clignotement double 2 Hz	Clignot. en alternance 2 Hz
9	Clignot. en alternance 2 Hz	Rotation : Rapide 2



2



ATTENTION : Le montage doit être effectué par un électricien conformément aux réglementations et codes industriels les plus récents.

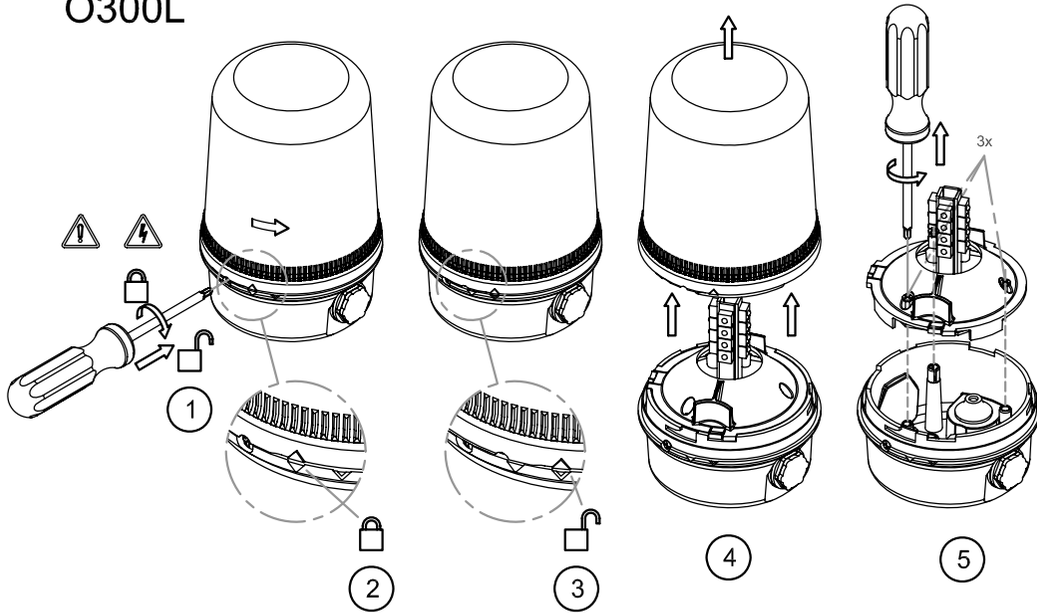


ATTENTION : Déconnecter l'alimentation électrique avant le montage ou l'entretien pour éviter toute décharge électrique

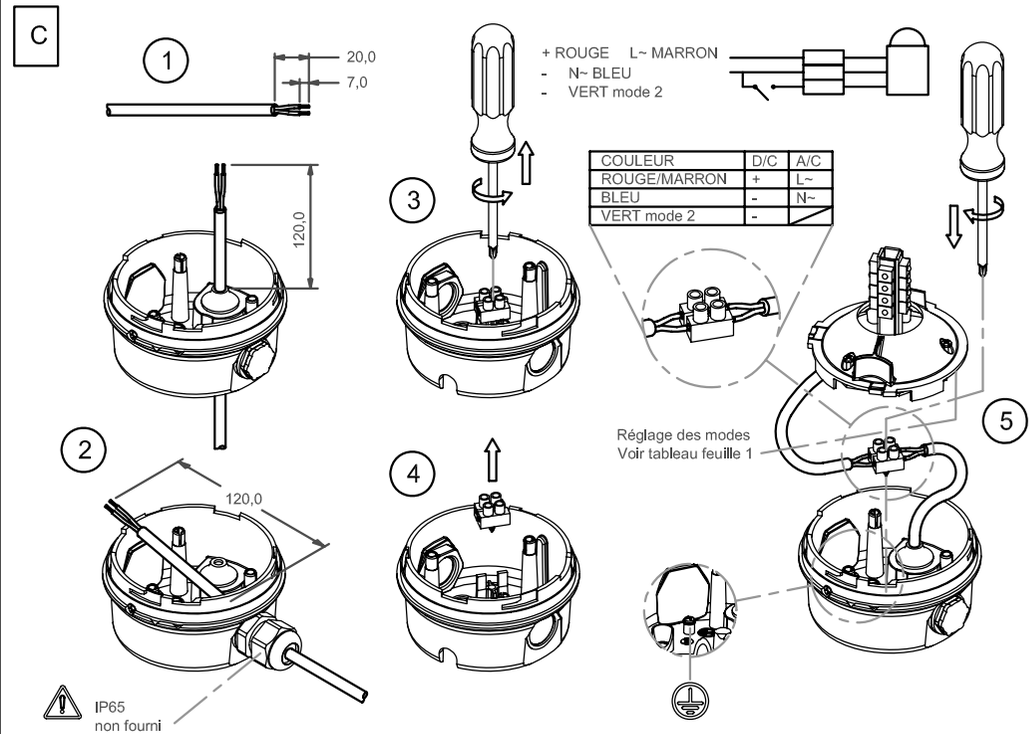


ATTENTION : L'optique de l'unité peut être chaude, laisser refroidir avant dépose.

A OPTASON O300L

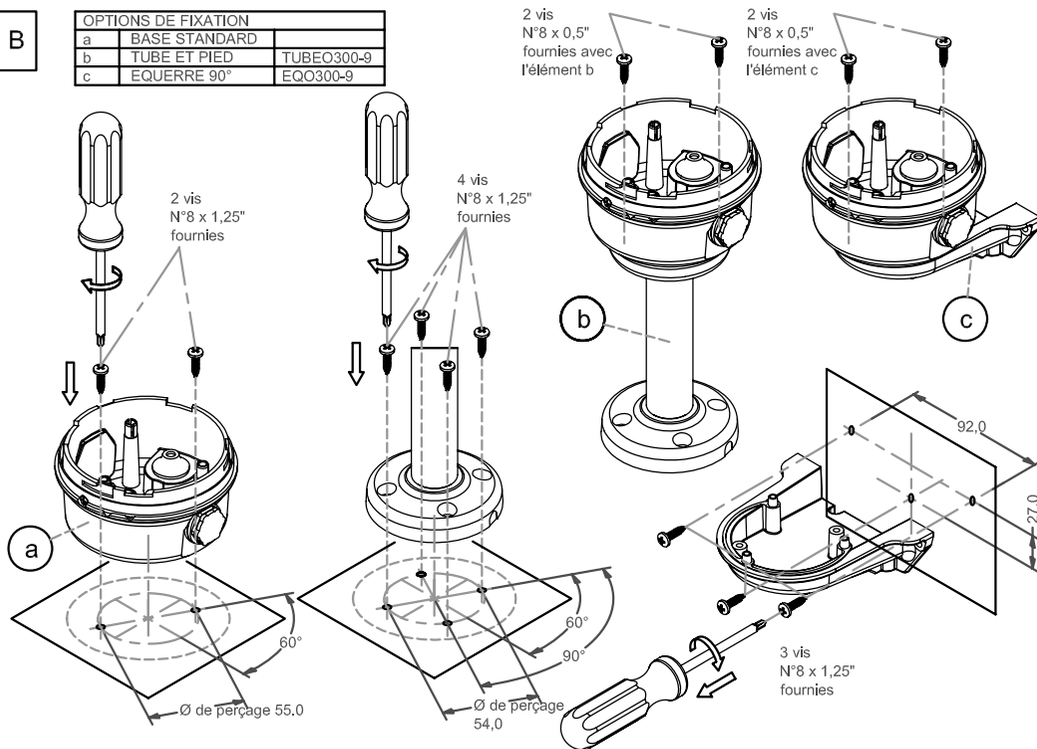


Tel : +33 (0)5 59 06 06 00 - Fax : +33 (0)5 09 06 44 63
mail : info@aet.fr - web : www.aet.fr



B

OPTIONS DE FIXATION		
a	BASE STANDARD	
b	TUBE ET PIED	TUBEO300-9
c	EQUERRE 90°	EQO300-9



Dimensions en mm

