

# ENZA

Design : M. Aurel



LED ALLUMÉE DANS LA MULTIBOX®  
= LUMINAIRE SOUS TENSION



! Vérifier que l'alimentation soit coupée avant toute intervention dans le luminaire !

### Outils nécessaires à l'installation :

- \* tournevis cruciforme,
- \* clé alen de 4, \* clé alen de 5, \* clé plate de 26



## 1 - OUVERTURE / FERMETURE

### 1.1 - Ouverture

Appuyer sur la palette.



### 1.2 - Pousser le couvercle jusqu'au verrouillage.



### 1.3 - Fermeture

Tirer le couvercle pour le déverrouiller et appuyer fermement jusqu'à l'encliquetage de la palette.



## 2 - DEPOSE ET POSE DE LA MULTIBOX®

2.1 - Soulever à l'aide de la poignée jusqu'à la verticale



2.2 - Aligner les 2 plats de la Multibox® avec la fonderie. Dégager la Multibox® en la soulevant.

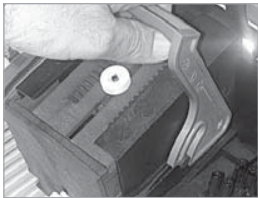


2.3 - Pose de la Multibox®. Appuyer fermement à droite de la Multibox® pour garantir un contact électrique optimum

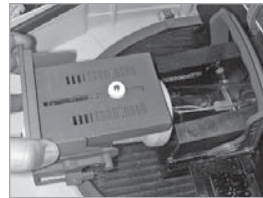


## 3 - MISE EN PLACE DE LA LAMPE

3.1 - Libérer le support douille en soulevant la poignée



3.2 - Retirer le support douille.



3.3 - Mise en place du support douille. Pousser et verrouiller simultanément.



## 4 - INSTALLATION

Le manchon est positionné par défaut en TOP.

Dans le cas d'une fixation LATERALE : Récupérer les 2 vis M10 du manchon. Pivoter le manchon de 90° (voir réglage inclinaison). Reposer les 2 vis M10. Après installation du luminaire sur le mât Ø 60, serrer les 2 vis M10.

Couple de serrage maxi 10 N.m.

### \* Inclinaison du luminaire

- desserrer les 2 vis M8 à l'aide d'une clé alen de 4
  - incliner le luminaire et serrer les 2 vis M8.
- Couple de serrage maxi 8 N.m.



### Réglage LATERAL

de 0° à 90°  
Aligner les repères (pas=5°)



Exemple : réglage 0°

### Réglage TOP

de 0° à 90°  
Aligner les repères (pas=5°)



Exemple : réglage 0°

## 5 - RACCORDEMENT ELECTRIQUE

5.1 - Faire sauter la pastille à l'aide d'un tournevis suivant l'installation TOP / LATERAL



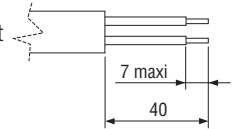
passage du câble en fixation TOP

5.2 - Passer le câble d'alimentation à travers le cache et le presse-étoupe

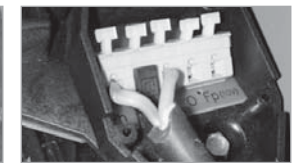


5.3 - Connecter le câble d'alimentation. A l'aide d'un tournevis appuyer sur la languette, engager les fils et relâcher la languette.

Respecter le marquage sur la plaquette de raccordement.



Classe I



Classe II

5.4 - Faire passer le câble d'alimentation derrière le(les) plots.



5.5 - Fixer le couvercle de raccordement à l'aide d'un tournevis cruciforme



5.6 - Serrer le presse-étoupe à l'aide d'une clé hexagonale de 26 mm



Siège social et site de production

ECLATEC - 41 rue Lafayette - B.P. 69 Maxéville  
54528 Laxou Cedex - FRANCE

Tel : + 33 (0)3 83 39 38 00 - Fax : + 33 (0)3 83 37 16 16  
www.eclatec.com - com@eclatec.com

