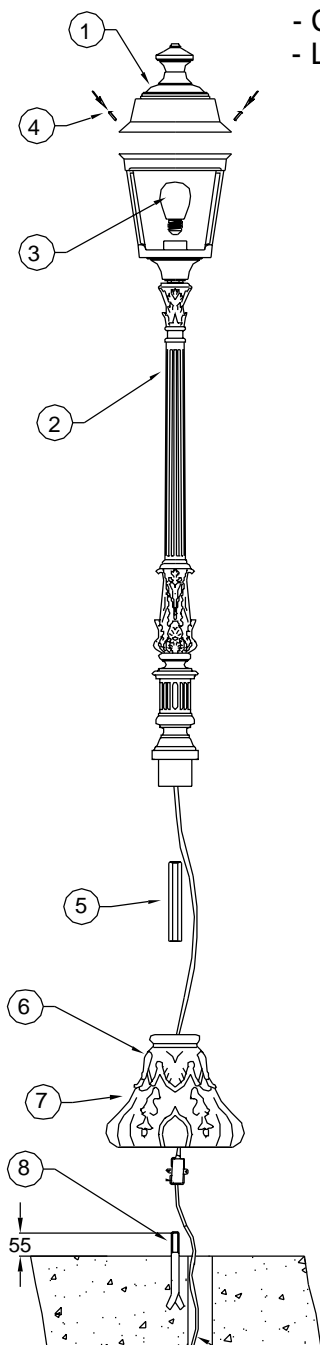


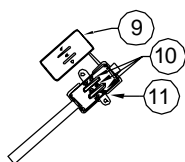
# Lampadaire Luminus et lanterne Villandry

## ATTENTION :

- Cet appareil doit être raccordé à la terre
- Le montage doit s'effectuer la ligne hors tension.



- Sceller la tige à scellement Rep 8
- Retirer le chapeau Rep 1 en d, vissant les vis Rep 4 .
- Passer le câble du fût Rep 2 dans la borne Rep 7 .
- Ouvrir le couvercle Rep 9 du boîtier Rep 11 .
- Passer le câble d'alimentation dans la manchette (la recouper si nécessaire).
- Câbler le fil jaune et vert du câble d'alimentation avec la borne de connexion ayant le sigle de mise à la terre ( $\perp$ ).
- Visser la vis Rep 10 correspondant à la borne.
- Câbler les deux autres fils du câble d'alimentation avec les autres bornes de connexions.
- Visser les deux autres vis Rep 10 .
- Refermer le couvercle sur le boîtier.
- Positionner la borne Rep 7 au sol.
- Serrer l'écrou Rep 5 .
- Descendre le f-t Rep 2 dans la borne Rep 7 .
- Visser les vis Rep 6 .
- Visser la lampe Rep 3 (non fournie, puissance Maxi:100w) sur la douille (E 27).
- Positionner le chapeau Rep 1 sur la lanterne.
- Visser les deux vis Rep 4 sur la lanterne.



## CE KIT COMPREND :

- 1 lampadaire pré-câblé, fût Rep 2 + borne Rep 7 .
- 1 lanterne livrée montée.
- 1 tige à scellements M14 x 180 Rep 8 .
- 1 écrou spécial Rep 5

Câble d'alimentation  
hors sol 0,30 m  
3 conducteurs  
section 1,5 mm<sup>2</sup>

Poids borne: 15,6 Kg.  
Poids fût : 8,2 Kg.