



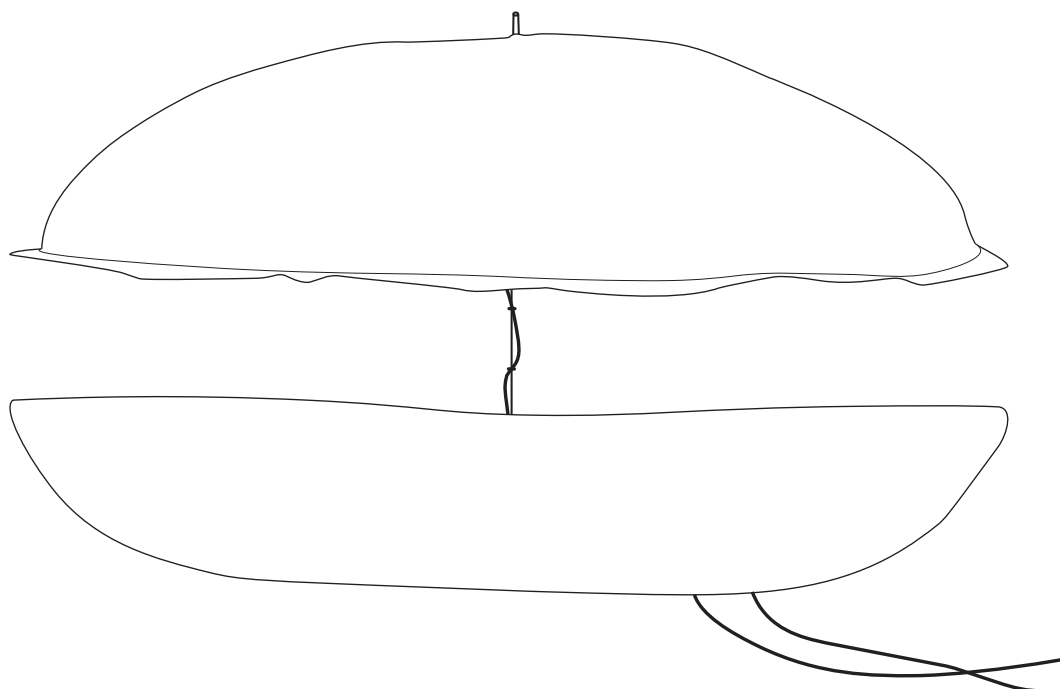
---

## COCON TERRE MM

Fiche technique / Notice de montage

*Assembly Notice*

---



### COCON TERRE MM - LAMPE A POSER

Dimensions : **41 x 51 x 30** cm

- **1** lampe LED type **E14** - **400** Lumen - **2700** Kelvin

- Puissance max : **4** W - Tension : **230** V **CE**

- Matières : **Papier japonais, terre crue**

- Entretien : Épousseter régulièrement avec un plumeau naturel ou une Micro fibre.

NOTE: POUR CHANGER L'AMPOULE, TENIR LA DOUILLE D'UNE MAIN ET CHANGER L'AMPOULE AVEC L'AUTRE MAIN. ATTENTION RISQUE DE BRÛLURE SI L'AMPOULE EST CHAUDE.

### COCON TERRE MM- TABLE LAMP

Size : **41 x 51 x 30** cm

- **1** LED lamp type **E14** - **400** Lumen - **2700** Kelvin

- Max power : **4** W - Voltage : **230** V **CE**

- Material : **Japanese paper, raw clay**

- Maintenance : Dust regulary with a feather duster or a microfiber.

NOTE: TO CHANGE THE BULB, HOLD THE FITTING WITH ONE HAND AND CHANGE THE BULB WITH THE OTHER HAND. BE CAREFUL THE BULB MAY BE HOT.

## INSTALLATION DU LUMINAIRE

1 - Relever la structure électrique perpendiculairement à la terre.  
(schéma 1)

2 - Faire coulisser la structure dans les trous à côtés des câbles électriques.  
(schéma 2)

3 - Tendre les câbles électriques en tirant dessus légèrement.  
Mettre l'ampoule sur la douille.  
(schéma 3)

4 - Positionner l'aimant de l'abat-jour sur la structure électrique.  
(schéma 4)

## LAMP SET UP

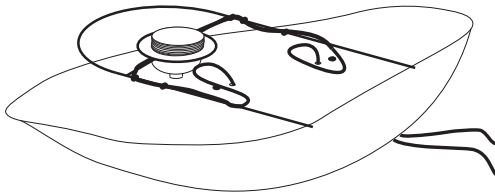
1 - Lift the electrical structure perpendicular to the clay.  
(diagram 1)

2 - Slide the structure into the holes next to the electrical cables.  
(diagram 2)

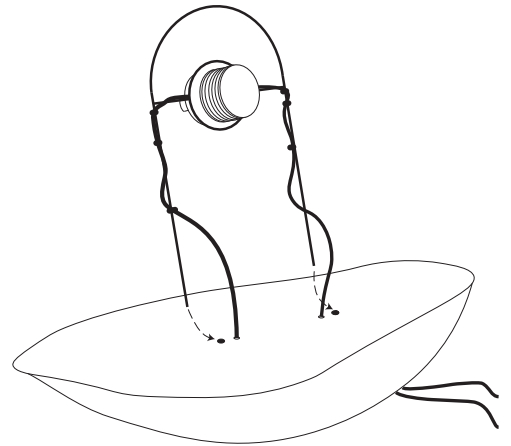
3 - Tighten the electrical cables by pulling on them slightly.  
Place the bulb in the socket.  
(diagram 3)

4 - Position the lampshade magnet on the electrical structure.  
(diagram 4)

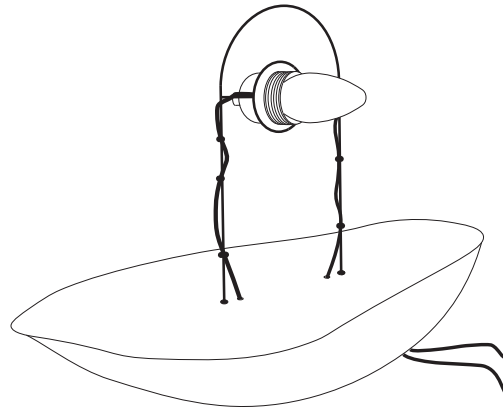
1



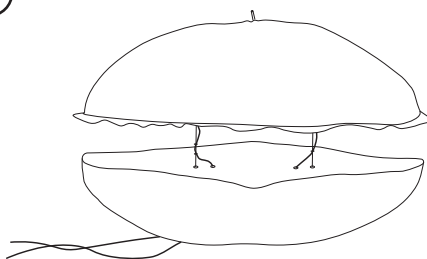
2



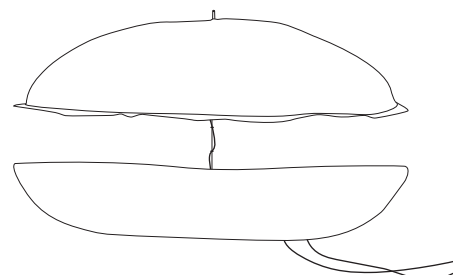
3



4



Vue de face



Vue de profil

