

**india mahdavi**

HIBISCUS  
WALL TABLE  
RATTAN, PLEXIGLASS  
D45 X P15 CM



© india mahdavi 2019

# india mahdavi

## HIBISCUS - NOTICE

### Precautions for use

- Before starting the installation, turn off the power supply.
- To fix the sconce, drill the support in the places provided.
- Put the plugs in the wall and fix the wall lamp with the screws provided.

This sconce must be installed by a qualified person. In case of non respect of these instructions, the manufacturer cannot be held responsible.

### Précautions d'emplois

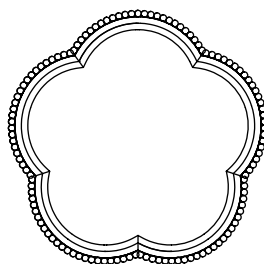
- Avant de commencer l'installation, couper l'alimentation électrique.
  - Pour fixer l'applique, percer le support aux endroits prévus.
  - Mettre les chevilles dans le mur puis fixer l'applique avec les vis fournis.
- Cette applique doit être installée par une personne qualifiée.

En cas de non respect de ces consignes, la responsabilité du fabricant ne saurait être engagée

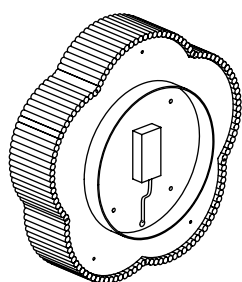
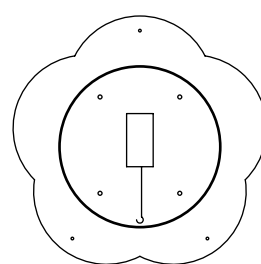
0. The Hibiscus wall lamp has two separate parts, the diffuser and the electrical system.

0. L'applique Hibiscus comporte deux parties distinctes, le diffuseur et le système électrique.

1. Diffuser

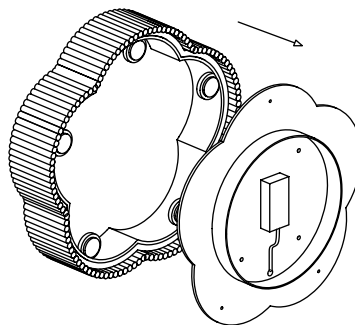


2. Electrical system



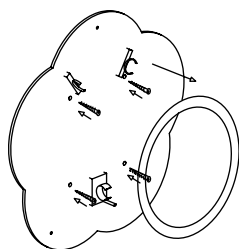
1. On the back of the wall lamp, the electrical system is simply magnetized to the diffuser.

1. Au dos de l'applique, le système électrique est simplement aimanté au diffuseur.



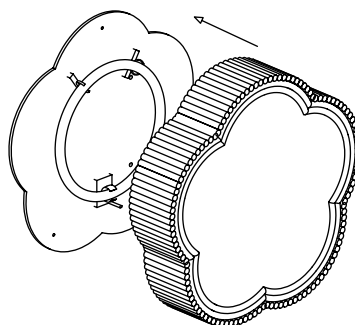
2. Remove the electrical system from the diffuser. Then remove the circular bulb attached to it.

2. Retirer le système électrique du diffuseur. Puis enlever l'ampoule circulaire fixé dessus.



3. Once the electrical connections are made, screw the electrical system to the wall with the screws and plugs provided.

3. Une fois les branchements électriques effectués, visser le système électrique au mur avec les vis et chevilles fournis.



4. Replace the circular bulb in its place and position the diffuser on the electrical system.

4. Remettre l'ampoule circulaire dans son emplacement et positionner le diffuseur sur le système électrique.

### Specifications

Power : 22W  
Voltage : 220/2140V  
Color temperature: very warm white 2700K  
IP 20  
Conforms to CE standards

### Spécifications

Puissance : 22W  
Tension : 220/2140V  
Température de couleur : blanc très chaud 2700K  
IP 20  
Conforme normes CE