

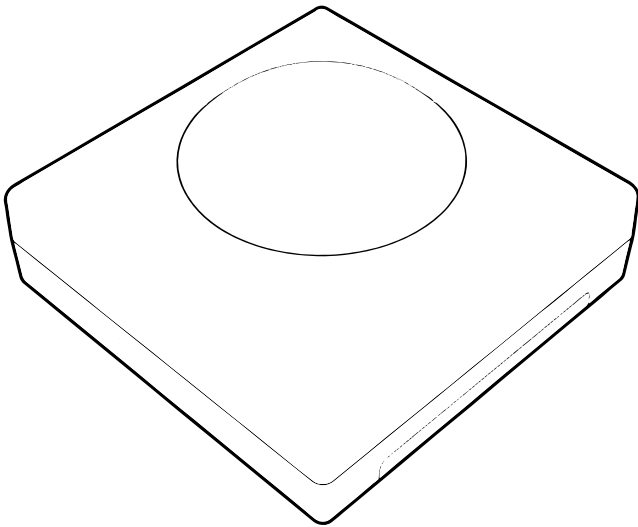
Solar Hybrid Module - Mini Instructions Manual

Module solaire
Manuel d'instructions

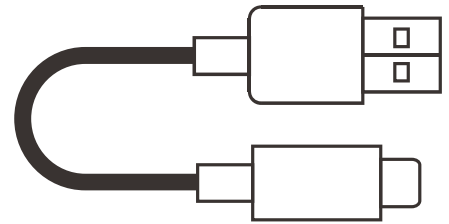
v2



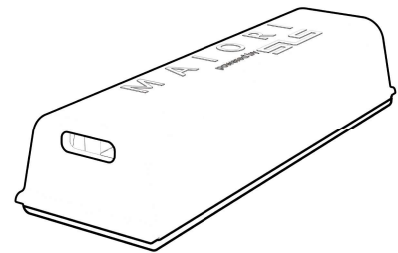
COMPONENTS IN THE BOX



Module



USB Cable Type-C

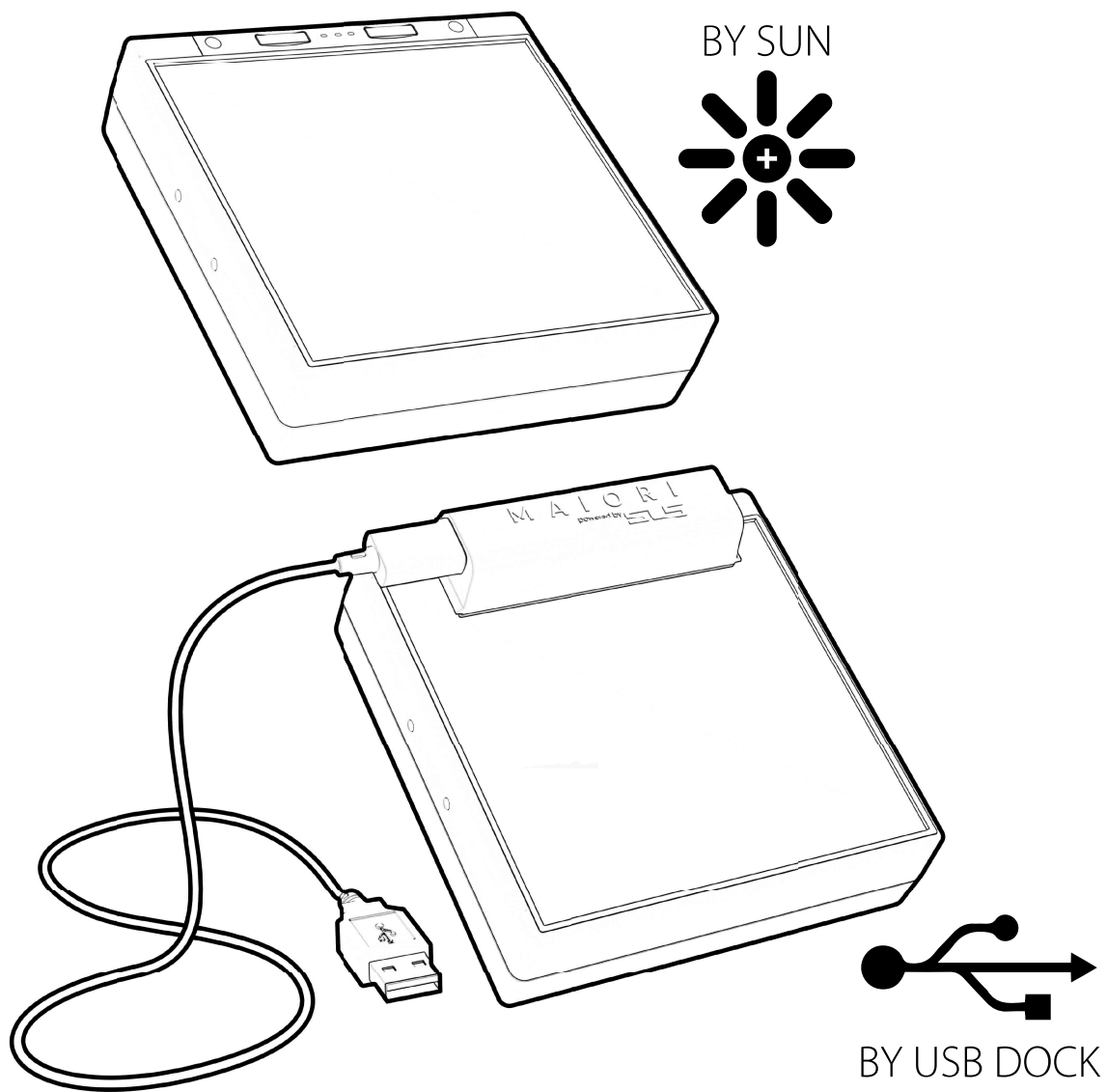


USB Dock

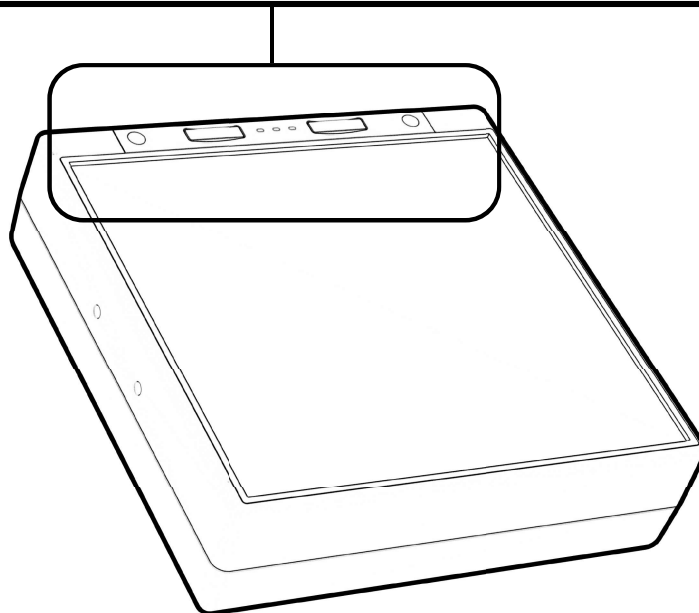
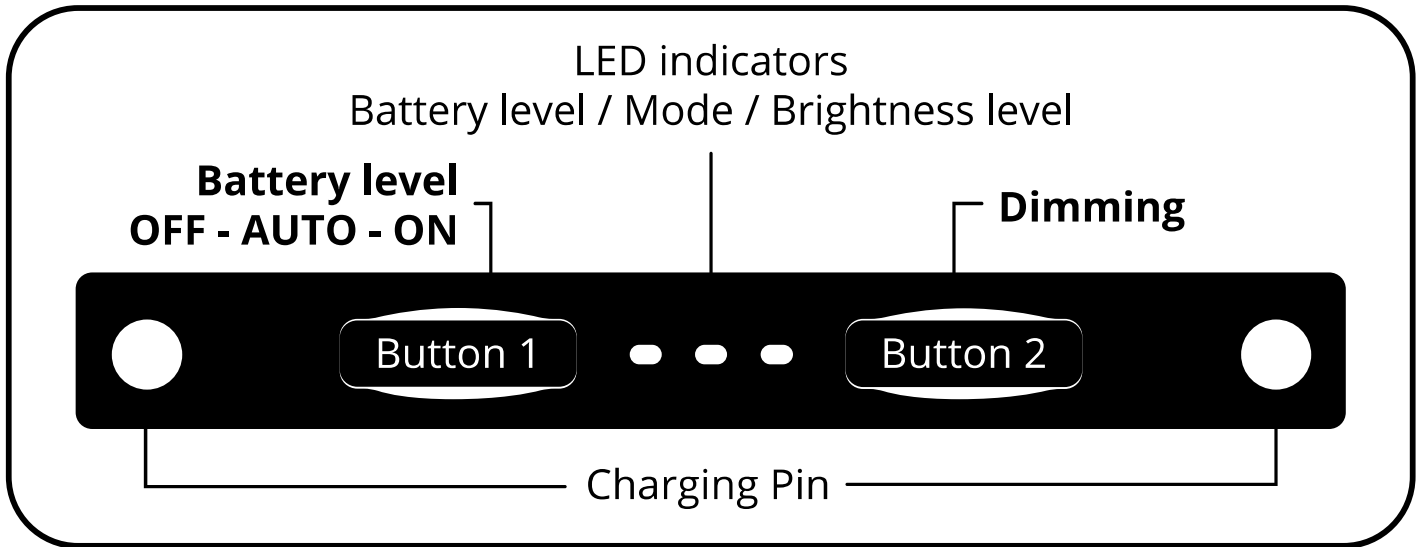
PRODUCT DESCRIPTION

- External charging via USB type C cable or solar charging.
- Multi-function buttons (battery/modes, brightness).
- Advanced Bluetooth controls via mobile app and tablet.

RECHARGE HYBRIDE



E MODULE FUNCTIONS



E BASIC FUNCTIONS

BUTTON 1: Battery Level and Mode

First press: Battery level

The 3 LED indicator displays the battery level for 3 seconds:

*○○ < 10%

●○○ < 25%

●*○ < 50%

●●○ > 50%

●●* > 75 %

●●● > 90%

Next Presses : Choice of Mode

The next press indicates which mode the module is in.

●○○ : **OFF mode**

○*○ : **AUTO mode** (sunlight detection)

○○● : **ON mode**

The following presses change the mode.

With each press, the LED corresponding to the desired mode lights up.

BUTTON 2: Brightness selection

The 3 LED indicator displays the Brightness level:

●○○ **LOW**

●●○ **Medium**

●●● **High**

First press: Displays the current Brightness level.

Next presses: Selection of the desired brightness level

The lamp lights up briefly to show the selected brightness level.

E ADVANCED FUNCTIONS

With our app for iOS, Android, mobiles and tablets, you will benefit from advanced functions and controls of the module by Bluetooth.

1. Download the MAIORI application on your mobile or tablet.
2. The module must be charged before its first use and then regularly (to ensure the regularly thereafter (to ensure the battery's longevity).
3. Configure the module via the MAIORI APP.
For further instructions,
see the user guide : **<https://maiori.com>**

If there is a connection problem, press Button 1 for 10 seconds to reset the module.

E MAIORI APP FUNCTIONS

- ON/OFF + DIMMING (from 1% to 100%)
- GROUPS LAMPS
- PREFERRED LAMPS
- SCHEDULING
- SUN SET/RISE MODE
- DEACTIVATION OF THE HYBRID MODULE BUTTONS
- BLUETOOTH OFF

For further information on how to use our smartphone APP, please visit our website.



E FEATURES

UP TO
80
LUMENS

**RECHARGE OF
THE BATTERY**
under the sun
100%
Solar Powered

**OUTDOOR
&
INDOOR USE**
Remains lit for
6hours
Depending on settings

LED

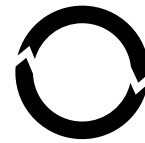
LED Lighting
2700 K



Solar
Powered



Lithium-Ion
Battery



Sustainable



Weatherproof



Recyclable
Product



100% Recyclable
Packaging and
Shock Proof

IP65
OUTDOOR LIGHTING

Tested waterproof
for outdoor use



E WARRANTY

Maiori Products are guaranteed for 2 years from the date of the purchase against defects in material and workmanship. The warranty does not cover normal wear and tear, scratches, deliberate damage or misuse, and / or damage caused by failure to observe operating instructions. The warranty will be void if the solar module unit has been opened.



2 solution for unlocking if selected locking function on APP:

1. Unlock in APP directly.
2. Press on the **button 1** for 10 seconds to reset it, it will be unlocked automatically.

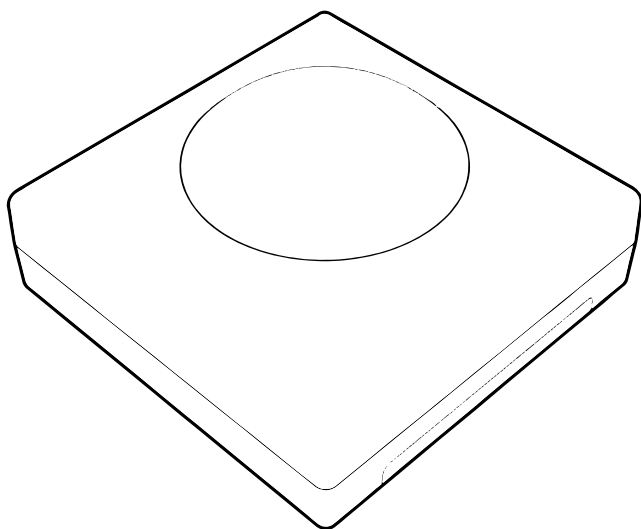
Note: After Reset, the bulb will disconnect with APP.

Recommand solution 1 for daily use.

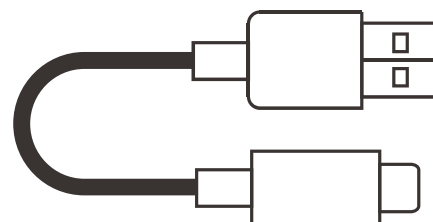
For More Information

www.maiori.com

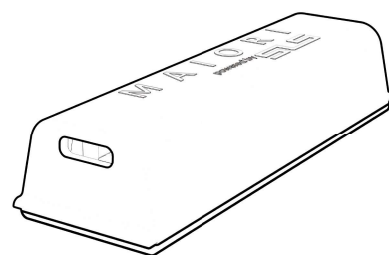
CONTENU DE LA BOITE



Module



Câble USB type C

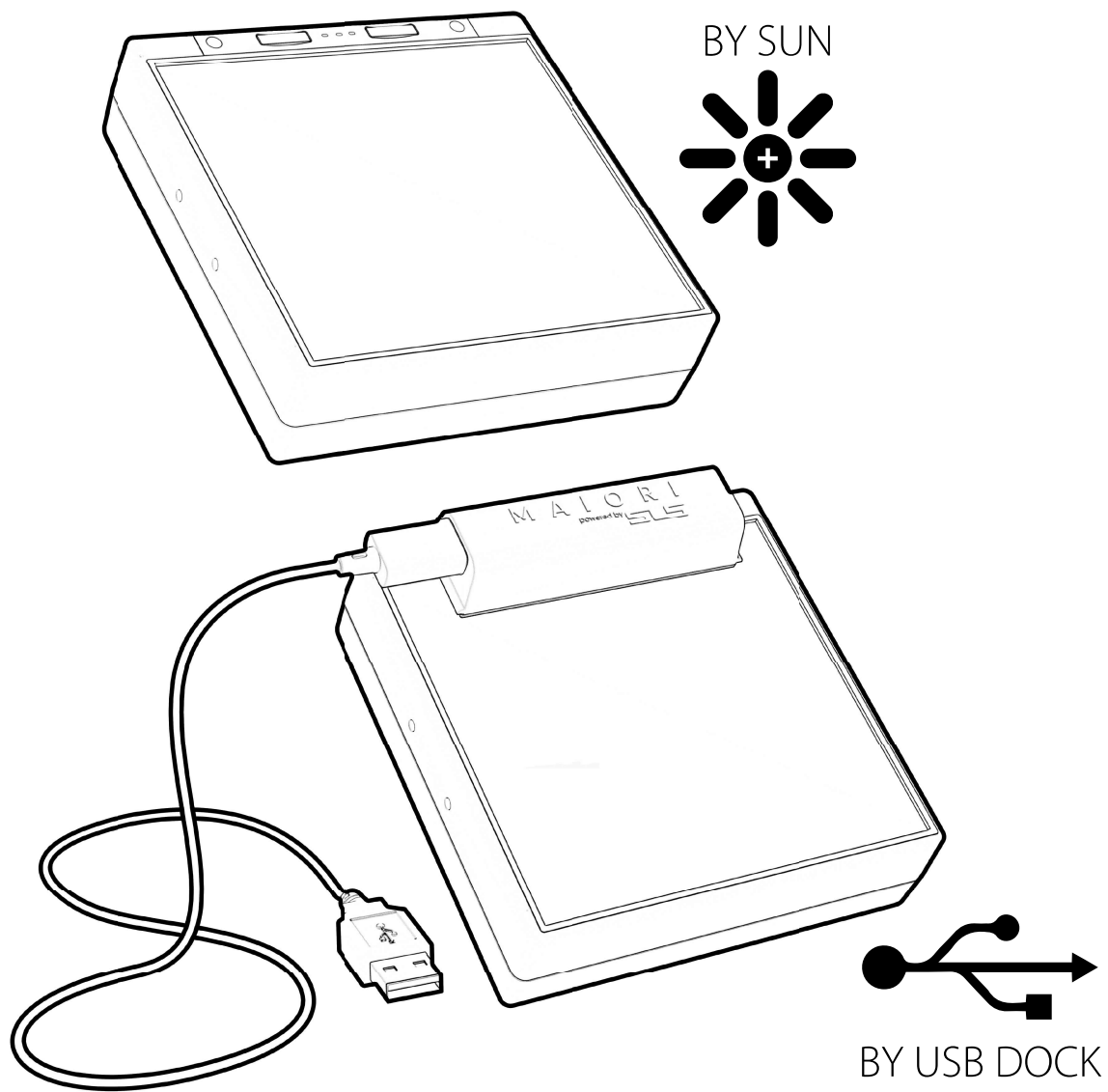


Station d'accueil USB

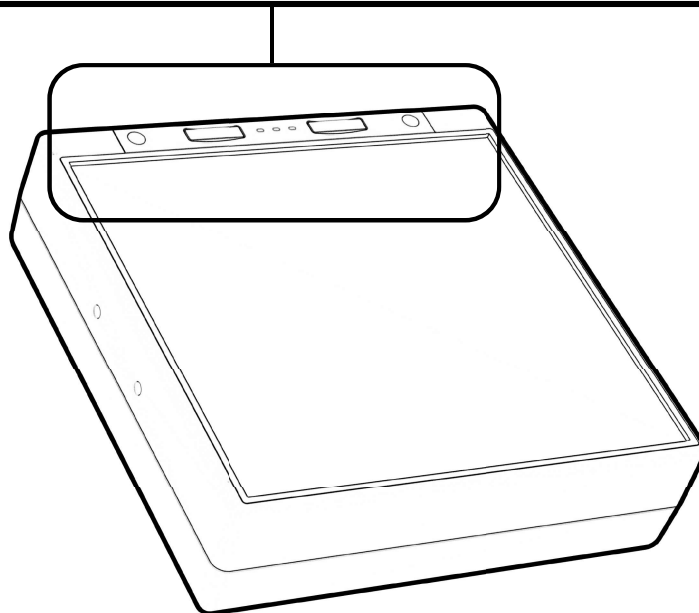
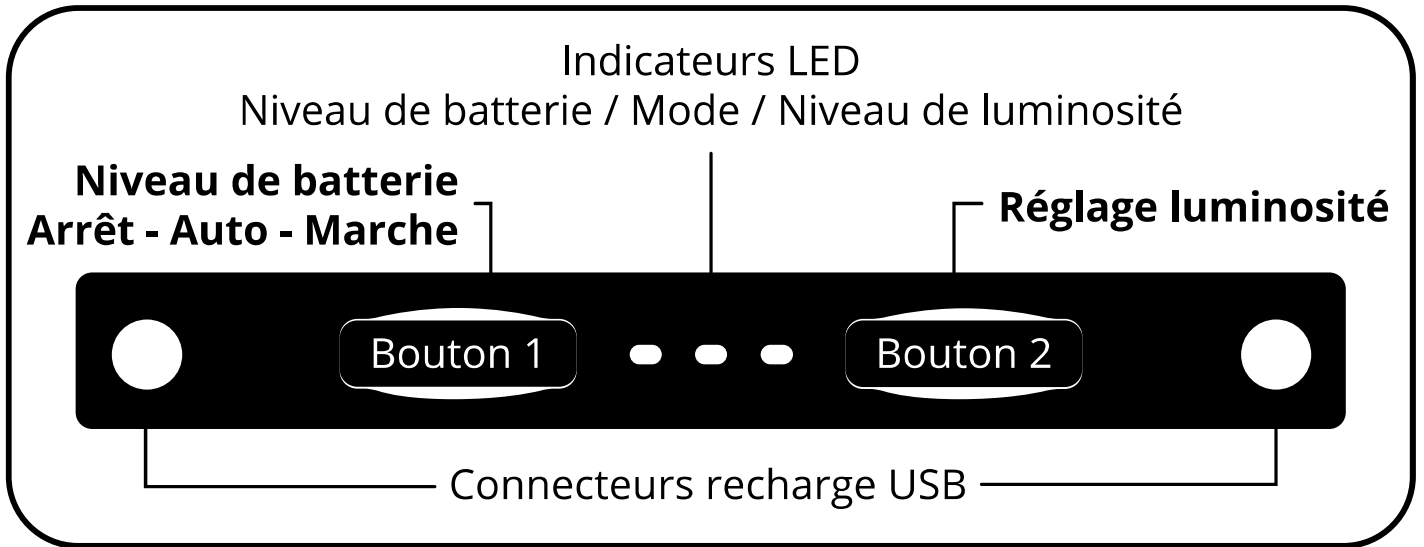
DESCRIPTION DU PRODUIT

- Charge externe par câble USB type C ou charge par énergie solaire.
- Boutons multifonctions (batterie/modes, luminosité).
- Contrôles avancés Bluetooth via application mobile et tablette.

RECHARGE HYBRIDE



F FONCTIONS DU MODULE



F FONCTIONS DE BASE

BOUTON 1 : Niveau Batterie et Mode

Première pression : Niveau de la batterie

L'indicateur à 3 LED affiche le niveau de la batterie pendant 3 secondes :

*○○ < 10%

●○○ < 25%

●*○ < 50%

●●○ > 50%

●●* > 75 %

●●● > 90%

Pressions Suivantes : Choix du Mode

La pression suivante indique dans quel mode est le module.

●○○ : **Mode Arrêt**

○*○ : **Mode Automatique** (détection de l'ensoleillement)

○○● : **Mode Marche**

Les pressions suivantes permettent de changer le mode.

À chaque pression, la LED correspondante au Mode désiré s'allume.

BOUTON 2 : Choix Luminosité

L'indicateur à 3 LED affiche le niveau de Luminosité :

●○○ **Bas**

●●○ **Moyen**

●●● **Maximum**

Première pression : Affiche le niveau de Luminosité actuel.

Pressions Suivantes : Choix de la luminosité souhaitée

La lampe s'allume brièvement pour montrer le niveau de luminosité choisi.

F FONCTIONS AVANCÉES

Avec notre application pour mobiles et tablettes iOS et Android, vous bénéficierez de fonctions et contrôles avancés du module via Bluetooth.

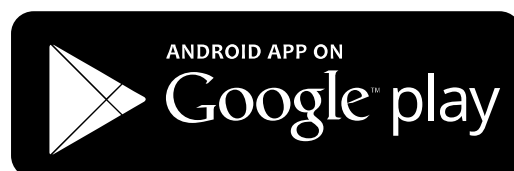
1. Télécharger l'application MAIORI sur votre mobile ou tablette.
2. Le module doit être chargé avant sa première utilisation, puis régulièrement (pour garantir la longévité de la batterie).
3. Configurer le module via l'appli MAIORI.
Pour obtenir des instructions supplémentaires, consulter le guide de l'utilisateur : **<https://maiori.com>**

En cas de problème de connexion, appuyer sur le **Bouton 1** pendant 10 secondes pour réinitialiser le module.

F FONCTIONS DE L'APPLICATION MAIORI

- MARCHE/AUTO/ARRÊT + INTENSITÉ (de 1% à 100%)
- GROUPES DE LAMPES
- FAVORIS
- PROGRAMMATIONS HORAIRES
- MODE LEVER/COUCHER DE SOLEIL
- DÉSACTIVATION DES BOUTONS DU MODULE HYBRIDE
- DÉSACTIVATION DU BLUETOOTH

Pour plus d'informations sur l'utilisation de notre appli smartphone, consulter notre site Web.



F CARACTÉRISTIQUES

JUSQU'À
80
LUMENS

**RECHARGE DE
LA BATTERIE**
sous le soleil

100%
Solaire

**UTILISATION
INTÉRIEURE &
EXTÉRIEURE**

Offre jusqu' à
6 heures
d'illumination en fonction du mode

LED

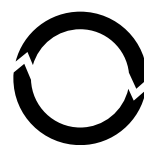
Lumière LED
2700° K



Solaire



Batterie
Lithium-Ion



Durable



Weatherproof



Produit
recyclable



Emballage 100%
recyclable -
Résiste au choc

IP65
OUTDOOR LIGHTING

Résiste à l'eau
pour une utilisation
extérieure



F AVERTISSEMENT DE LA FCC

Les changements ou modifications non approuvés expressément par la partie responsable de la conformité pourraient annuler le droit accordé à l'utilisateur d'exploiter cet équipement. Cet appareil a fait l'objet d'essais prouvant sa conformité aux normes applicables aux appareils numériques de catégorie B, conformément à la partie 15 des réglementations de la FCC. Ces normes visent à fournir une protection raisonnable contre les interférences nocives dans un environnement domestique. Cet appareil génère, utilise et peut émettre une énergie de radiofréquence et, s'il n'est pas installé et utilisé conformément aux instructions, peut provoquer des interférences nuisibles aux communications radio. Rien ne garantit toutefois l'absence d'interférences dans une installation particulière. Si cet appareil cause des interférences nuisibles à la réception radiophonique ou télévisuelle, ce qui peut être détecté en mettant l'appareil sous et hors tension, l'utilisateur peut tenter de résoudre le problème de l'une des façons suivantes :

- Réorienter ou repositionner l'antenne de réception.
- Augmenter la distance séparant l'appareil du récepteur.
- Brancher l'appareil à une prise appartenant à un circuit différent de celui sur lequel le récepteur est branché.
- Contacter le revendeur ou un technicien radio/télévision expérimenté pour obtenir de l'aide.

F GARANTIE

Les produits Maiori sont garantis 2 ans pièces et main-d'œuvre à compter de la date d'achat. La garantie ne couvre pas l'usure courante, les rayures, les mauvaises utilisations et dommages délibérés et/ou les dommages résultant d'un non-suivi des instructions d'utilisation. La garantie ne fonctionne pas si le module solaire a été dévissé et ouvert. Pour plus d'informations sur l'utilisation de notre appli smartphone, consulter notre site Web.



2 solutions pour déverrouiller si la fonction verrouiller est sélectionnée dans l'APP :

1. Débloquer directement dans l'APP.
2. Presser le **bouton 1** pendant 10 secondes pour réinitialiser la lampe.

Note : Après avoir réinitialisé, le Bulb ne sera plus connecté à l'APP. La solution 1 est recommandée pour une utilisation régulière.

Pour plus d'informations

www.maiori.com

La Lampe^{by} Maiori Design

FCC Caution:

This device complies with part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions: (1) This device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

Any Changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment.

Note: This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and receiver.
- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

This equipment complies with FCC radiation exposure limits set forth for an uncontrolled environment.