



MONSIEUR TRICOT  
LAMPE À POSER



## TABLE DES MATIÈRES

---

<b>Introduction</b>	<b>4</b>	<b>Entretien</b>	<b>15</b>
		Nettoyage de l'enveloppe	15
<b>L'histoire de Monsieur Tricot</b>	<b>4</b>	<b>Dépannage</b>	<b>18</b>
<b>Vue d'ensemble de la collection</b>	<b>5</b>	<b>Vue d'ensemble de la lampe à poser filaire</b>	<b>19</b>
<b>Consignes de sécurité</b>	<b>7</b>	Liste des pièces	19
<b>Utilisation prévue</b>	<b>8</b>	<b>Spécifications</b>	<b>20</b>
<b>Clause de non-responsabilité</b>	<b>8</b>	<b>Spécifications de la source d'énergie</b>	<b>20</b>
<b>Recyclage</b>	<b>8</b>	<b>Installation</b>	<b>21</b>
<b>Conformité</b>	<b>9</b>	Vérifiez le contenu de l'emballage	21
<b>Vue d'ensemble de la lampe à poser</b>	<b>11</b>	<b>Entretien</b>	<b>23</b>
Liste des pièces	11	Nettoyage de l'enveloppe	23
<b>Spécifications</b>	<b>12</b>	<b>Remarques</b>	<b>27</b>
<b>Installation</b>	<b>13</b>		
Vérifiez le contenu de l'emballage	13		

## INTRODUCTION

---

Félicitations pour l'achat de votre lampe Monsieur Tricot. Sa lumière chaleureuse et son tissu croché ou tricoté à la main projettent de beaux motifs d'ombre afin de donner une toile de fond magique pour de longues et confortables soirées d'été. Les suspensions et lampes à poser Monsieur Tricot forment une famille complète de luminaires, dont vous pouvez lire l'histoire ci-dessous.

Ce manuel d'utilisation contient toutes les informations nécessaires pour une utilisation correcte, efficace et sûre de votre lampe. Nous vous encourageons à lire attentivement ces informations avant d'installer ou d'utiliser le produit.

Pour expliquer les consignes, nous avons utilisé une lampe de la collection Monsieur Tricot comme exemple. Il se peut que votre lampe soit légèrement différente.

## L'HISTOIRE DE MONSIEUR TRICOT

---

Son créateur, Ilia Eckardt, a grandi dans le milieu de la mode belge. Sa mère Hilde Frunt tricotait des prototypes pour des grands noms de la mode belge tels que Raf Simons, Ann Demeulemeester et Dries Van Noten. Fasciné par leur monde, Ilia a travaillé sur plusieurs projets de tricot, expérimentant des techniques et des matériaux innovants.

Monsieur Tricot représente sa première création, une famille de lampes d'intérieur et d'extérieur, tricotées ou crochées à la main, avec un fil innovant et résistant aux intempéries. La typique forme sphérique produit une lumière chaleureuse agrémentée de fascinantes ombres projetées par les différents motifs. Les pièces tricotées et crochées sont fabriquées en Belgique par un réseau d'artisans, chaque article étant vérifié par Ilia et sa mère.

Pour le créateur, la famille occupe une place essentielle, c'est pourquoi il a conçu ses luminaires comme une famille. Découvrez le magnifique Monsieur Lebonnet, la gracieuse Madame Latoque, la chic Madame Cachet et leur neveu Monsieur Ellipse.

# VUE D'ENSEMBLE DE LA COLLECTION

COULEURS



10-Linen



30-Moss



60-Brick



89-Wengé

LAMPES À POSER

## Monsieur Lebonnet



dia 30 cm  
D080130S



dia 40 cm  
D080140S



dia 60 cm  
D080160S

## Madame Latoque



dia 30 cm  
D080230S



dia 40 cm  
D080240S

## Madame Cachet



dia 30 cm  
D080330S



dia 40 cm  
D080340S



dia 50 cm  
D080350S

LAMPES À POSER FILAIRES

## Monsieur Lebonnet



dia 30 cm  
D080130SW



dia 40 cm  
D080140SW



dia 60 cm  
D080160SW

## Madame Latoque



dia 30 cm  
D080230SW



dia 40 cm  
D080240SW

## Madame Cachet



dia 30 cm  
D080330SW



dia 40 cm  
D080340SW



dia 50 cm  
D080350SW

### Monsieur Lebonnet



dia 30 cm  
D080130H



dia 40 cm  
D080140H



dia 60 cm  
D080160H

### Madame Latoque



dia 30 cm  
D080230H



dia 40 cm  
D080240H

### Madame Cachet



dia 30 cm  
D080330H



dia 40 cm  
D080340H



dia 50 cm  
D080350H

### Monsieur Ellipse



dia 40 cm  
D080440H

# CONSIGNES DE SÉCURITÉ

---

## GÉNÉRALITÉS

- ⚠ Utilisez le produit uniquement de la manière décrite dans ce manuel.
- ⚠ N'utilisez pas un produit endommagé.
- ⚠ Évitez les chutes et les chocs, en particulier avec des objets durs et pointus.
- ⚠ N'utilisez pas le produit si une pièce est endommagée ou défectueuse.
- ⚠ Remplacez immédiatement toute pièce endommagée ou défectueuse.
- ⚠ Ne séchez pas l'enveloppe amovible au sèche-linge.
- ⚠ Toute modification apportée au produit peut avoir des conséquences sur la sécurité, le bon fonctionnement et les procédures de garantie.
- ⚠ Chaque lampe doit être placée à une distance minimale de 2 mètres (horizontalement et verticalement) de toute source de chaleur.
- ⚠ N'immergez pas le produit dans l'eau ou tout autre liquide.
- ⚠ Pour éviter tout dommage, ne dévissez pas les vis du produit et n'ouvrez jamais celui-ci.

## LAMPES À POSER

- ⚠ La durée de vie de la batterie risque de chuter considérablement si vous laissez la lampe constamment branchée. Débranchez la lampe chaque fois que la batterie est entièrement chargée.
- ⚠ Ne chargez pas la lampe si la température ambiante est inférieure à 0 °C (32 °F) ou supérieure à 45 °C (113 °F).
- ⚠ Si vous utilisez la lampe sur un bateau, mettez-la à charger uniquement sous le pont et fermez le couvercle USB avant de replacer la lampe sur le pont.
- ⚠ N'incinerez pas la batterie du produit. L'élimination de la batterie doit être conforme aux réglementations locales en matière d'élimination des matières dangereuses.

## LAMPES À POSER FILAIRES

- ⚠ Tenez la source d'alimentation à l'écart des sources d'eau.
- ⚠ Le câble d'alimentation peut être placé sous terre, à condition d'y ajouter une gaine de protection supplémentaire.

## UTILISATION PRÉVUE

---

Le produit est uniquement destiné à l'éclairage LED intérieur ou extérieur. Toute modification du produit peut avoir des conséquences sur la sécurité, la garantie et le bon fonctionnement.

## CLAUSE DE NON-RESPONSABILITÉ

---

Les conceptions et les spécifications peuvent être modifiées sans préavis. Tous les logos, marques et noms de produits sont des marques commerciales ou des marques déposées de leur propriétaire respectif et sont reconnus comme tels.

## RECYCLAGE

---

Nos produits sont emballés dans des matériaux respectueux de l'environnement qui peuvent être recyclés, éliminés ou détruits sans mettre en danger l'environnement.



Ce symbole indique qu'un produit ne doit pas être jeté avec les autres déchets ménagers dans toute l'Union européenne afin d'éviter qu'une élimination incontrôlée des déchets ne nuise à l'environnement ou à la santé humaine. Vous êtes responsable du recyclage afin de promouvoir la réutilisation durable des matières premières.

## CONFORMITÉ

---



Monsieur Tricot est conforme aux directives basse tension, CEM, écoconception et RoHS.

### AVERTISSEMENT FCC

Cet appareil est conforme à la partie 15 des règles de la FCC. L'utilisation est autorisée aux deux conditions suivantes : (1) l'appareil ne doit pas produire de brouillage nuisible, et (2) l'utilisateur doit accepter tout brouillage radioélectrique subi, même si le brouillage est susceptible d'en compromettre le fonctionnement. Tout changement ou modification non expressément approuvé par la partie responsable de la conformité peut annuler l'autorité de l'utilisateur à faire fonctionner l'appareil.

NOTE : Cet appareil a été testé et déclaré conforme aux limites d'un appareil numérique de classe B, conformément à la partie 15 des règles de la FCC. Ces limites sont conçues pour fournir une protection raisonnable contre les brouillages nuisibles dans une installation résidentielle. Cet appareil génère, utilise et peut émettre des fréquences radio et, s'il n'est pas installé et utilisé conformément aux instructions, peut causer des brouillages nuisibles aux communications radio. Cependant, il n'y a aucune garantie que des brouillages ne se produiront pas dans une installation particulière.

Si cet appareil provoque des brouillages avec la réception radio ou télévision, ce qui peut être déterminé en allumant et en éteignant l'appareil, l'utilisateur est encouragé à essayer de corriger les brouillages en prenant une ou plusieurs des mesures suivantes :

- Réorienter ou déplacer l'antenne de réception.
- Augmenter la distance entre l'appareil et le récepteur.
- Brancher l'appareil sur une prise de courant située sur un circuit différent de celui du récepteur.
- Consulter le revendeur ou un technicien radio/TV expérimenté pour obtenir de l'aide.

Pour maintenir la conformité aux directives d'exposition aux radiofréquences de la FCC, cet équipement doit être installé et utilisé avec une distance minimale de 20 cm entre la source de brouillage (dans ce cas, Bluetooth) et votre corps.

## AVERTISSEMENT IC

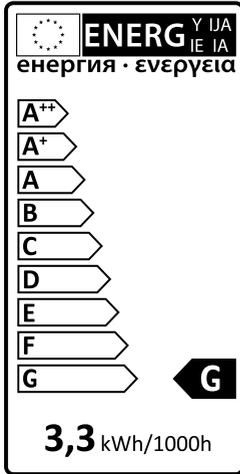
Cet appareil est conforme aux normes RSS exemptes de licence d'Industrie Canada.

L'utilisation est autorisée aux deux conditions suivantes :

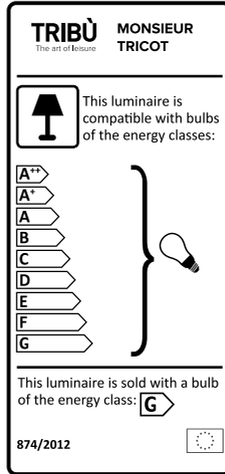
- (1) cet appareil ne doit pas causer d'interférences ; et
- (2) l'utilisateur doit accepter toute interférence reçue, y compris toute interférence qui pourrait occasionner un fonctionnement inopportun de l'appareil.

Pour assurer la conformité avec les directives relatives à l'exposition aux radiofréquences, cet appareil doit être installé et utilisé à une distance minimale de 20 cm entre la lampe et votre corps.

Lampes à poser  
Monsieur Tricot

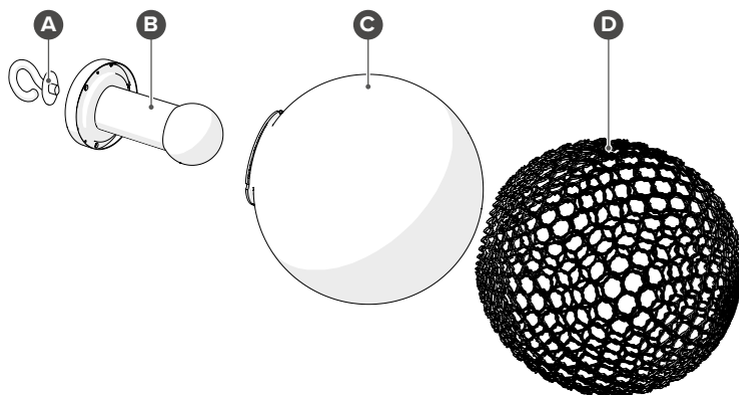


Lampes à poser filaires  
Monsieur Tricot



## VUE D'ENSEMBLE DE LA LAMPE À POSER

---



### LISTE DES PIÈCES

- A** Crochet
- B** Base
- C** Sphère
- D** Enveloppe amovible

## SPÉCIFICATIONS

<b>Puissance</b>	2,5 W
<b>Source lumineuse</b>	Lampe LED (non remplaçable)
<b>Tension</b>	5V2A
<b>Puissance</b>	2,5 à 3 W
<b>Durée de vie de la source lumineuse</b>	30 000 heures
<b>Cycles marche/arrêt</b>	10 000
<b>Heure de début</b>	Dans un délai de 1 seconde
<b>Temps de préchauffage jusqu'à 60 % de l'intensité lumineuse totale</b>	Intensité lumineuse totale immédiate
<b>Dimensions de la source lumineuse</b>	178 x 85 mm
<b>Flux lumineux</b>	190 lumens
<b>Efficacité lumineuse</b>	80 lumens/watts
<b>Maintien du flux lumineux</b>	95 % 3600 H
<b>Indice de rendu des couleurs</b>	Ra.80
<b>Classe énergétique</b>	G
<b>Batterie</b>	Rechargeable, jusqu'à 12 heures de fonctionnement avec une charge de 100 %
<b>Temps de charge</b>	4 heures
<b>Température ambiante</b>	0 à +45 °C (32 à 113 °F) pendant la charge -20 à +60 °C (-4 à 140 °F) pendant l'utilisation
<b>Commande</b>	Bouton
<b>Variation d'intensité</b>	Progressif en 3 paliers à l'aide du bouton

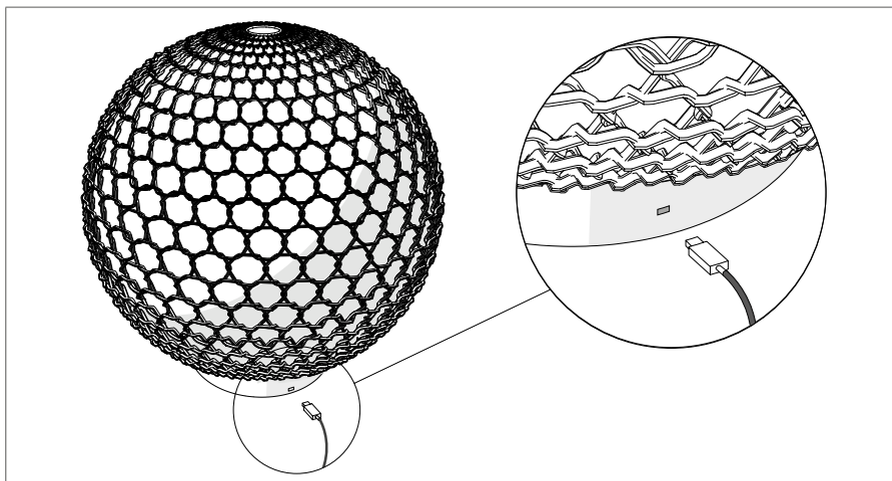
# INSTALLATION

## VÉRIFIEZ LE CONTENU DE L'EMBALLAGE

Vérifiez si toutes les pièces de la liste sont présentes et si elles ne présentent pas de défaut visible. Si des pièces sont manquantes ou endommagées, veuillez prendre contact avec votre revendeur Tribù local.

## CHARGEMENT DE LA LAMPE LED

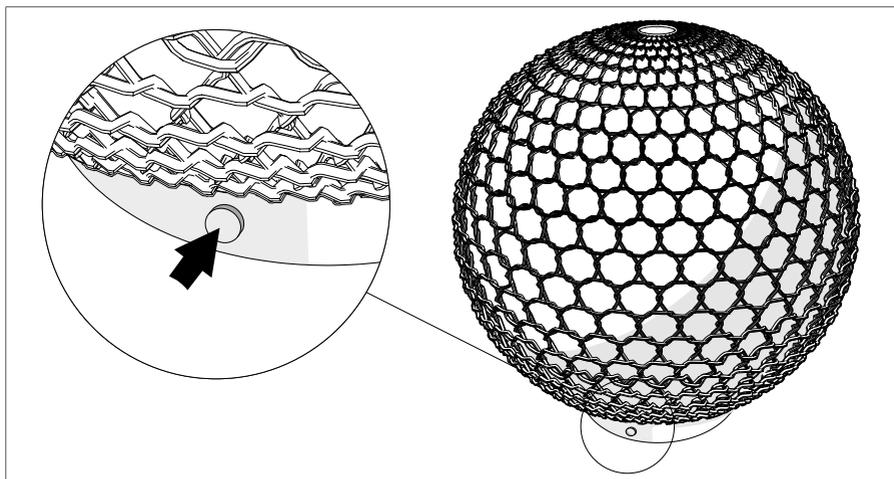
1. Installez un type de fiche correspondant à votre prise murale sur l'adaptateur.



2. Branchez l'adaptateur sur une prise murale et sur la lampe.
  - ⚠ La lampe dispose d'un port USB-C. Ne branchez aucun autre type de connecteur USB, car cela risque d'endommager la lampe.
  - ⚠ Le voyant clignote deux fois pour confirmer que la lampe est branchée sur la prise de courant.
3. Chargez la batterie pendant au moins 4 heures.
  - ⚠ Lorsque le voyant LED rouge à côté des filaments LED s'éteint, la batterie est entièrement chargée.

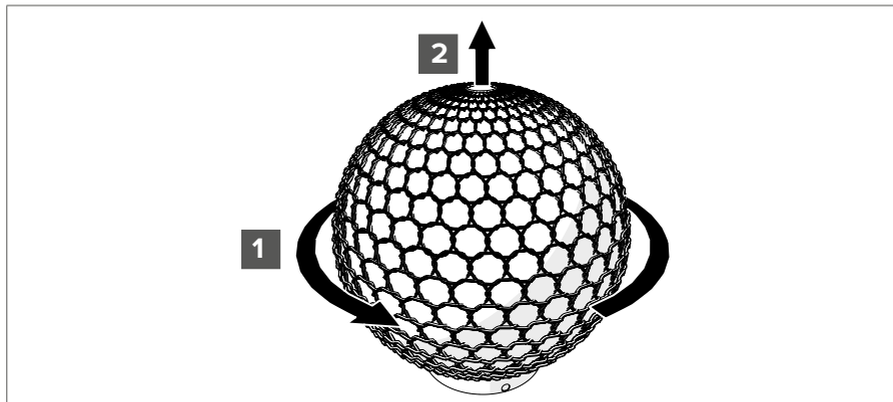
## UTILISATION DE LA LAMPE À L'AIDE DU BOUTON

1. Chaque lampe à poser Monsieur Tricot est dotée d'un bouton physique sur la base.
2. Le bouton vous permet de passer d'un niveau de luminosité au suivant.
  - 33 % de luminosité
  - 66 % de luminosité
  - 100 % de luminosité
  - 0 % de luminosité (arrêt)



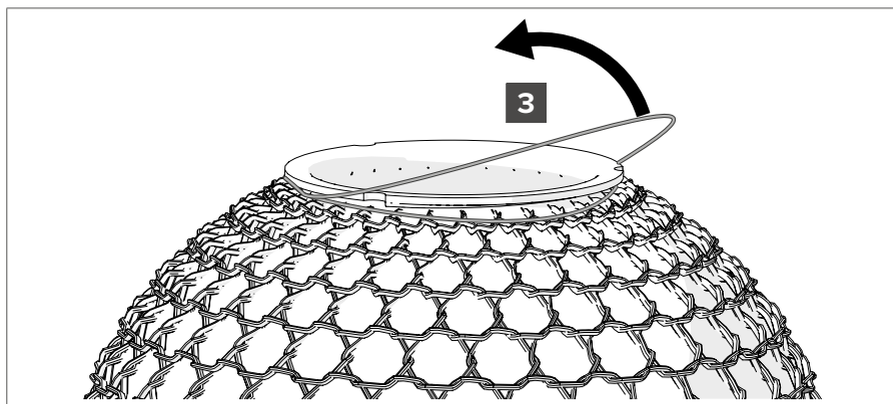
## ENTRETIEN

### NETTOYAGE DE L'ENVELOPPE

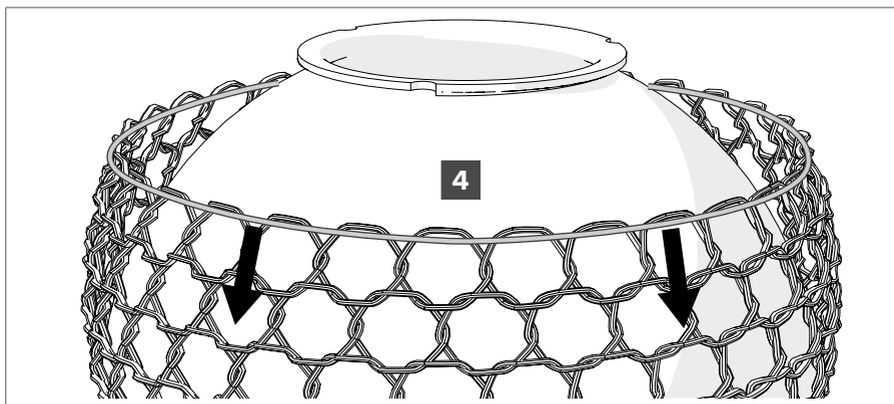


⚠ Éteignez toujours la lampe avant de procéder à l'installation ou à l'entretien.

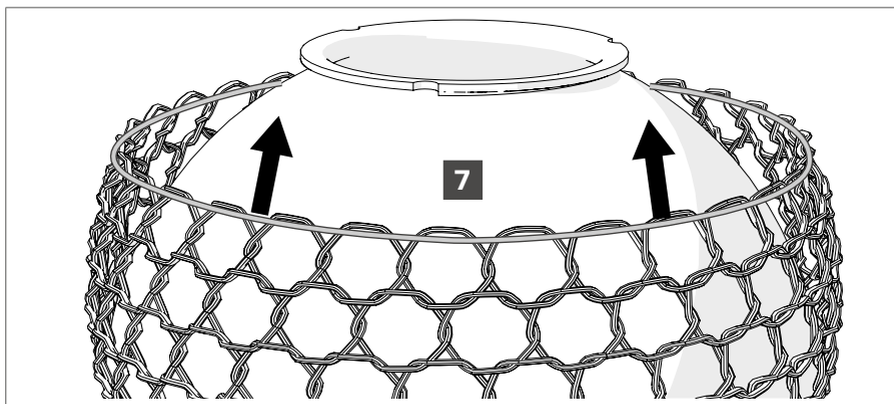
1. Tournez la sphère dans le sens horaire jusqu'à ce qu'elle se détache de la fixation à baïonnette.
2. Retirez la sphère.



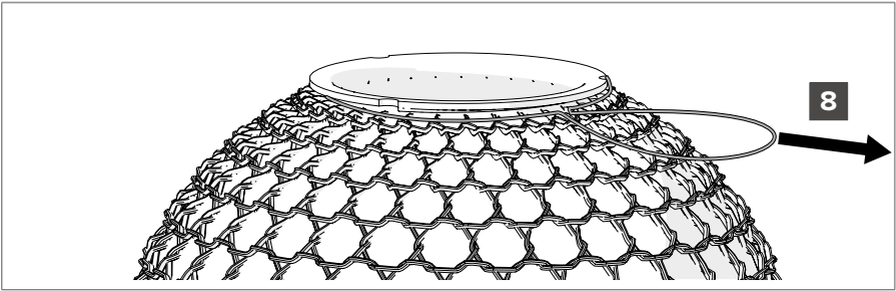
3. Desserrez l'élastique de l'enveloppe amovible.



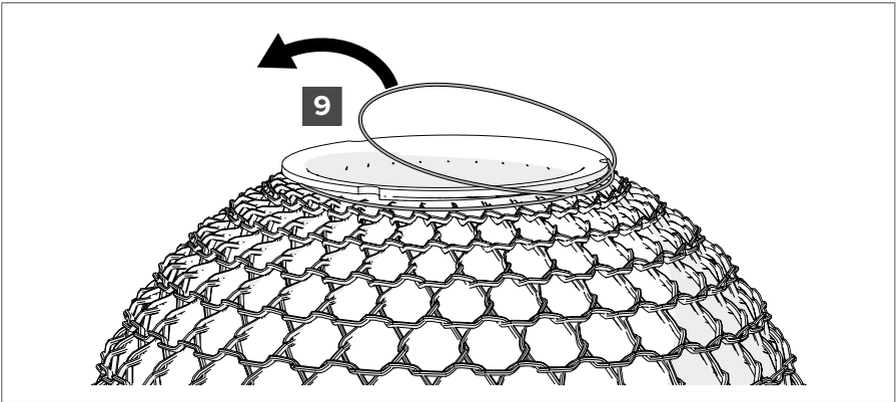
4. Retirez l'enveloppe de la sphère.
5. Lavez à 40 °C (104 °F) avec un détergent à pH neutre.
- ⚠ Ne séchez pas l'enveloppe au sèche-linge.
6. Utilisez un chiffon propre en microfibre, de l'eau tiède/chaude et un détergent à pH neutre pour nettoyer la sphère.



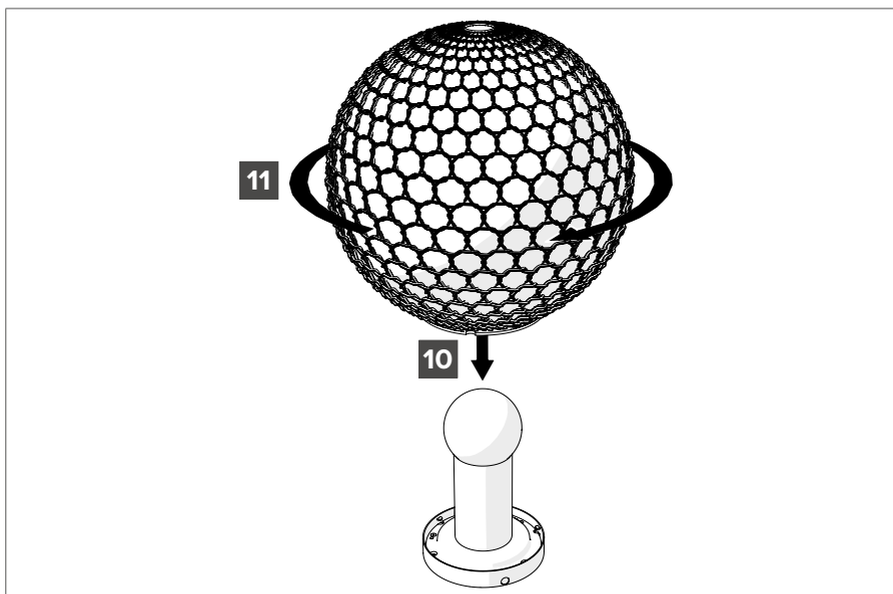
7. Enfilez à nouveau l'enveloppe sur la sphère.



8. Serrez l'élastique pour créer une boucle.



9. Tournez et tirez la boucle pour la placer autour du bord de la sphère.



10. Placez la sphère dans la fixation à baïonnette.
11. Tournez la sphère dans le sens antihoraire jusqu'à ce qu'elle soit fixée à la base.
12. Allumez la lampe et vérifiez son bon fonctionnement.

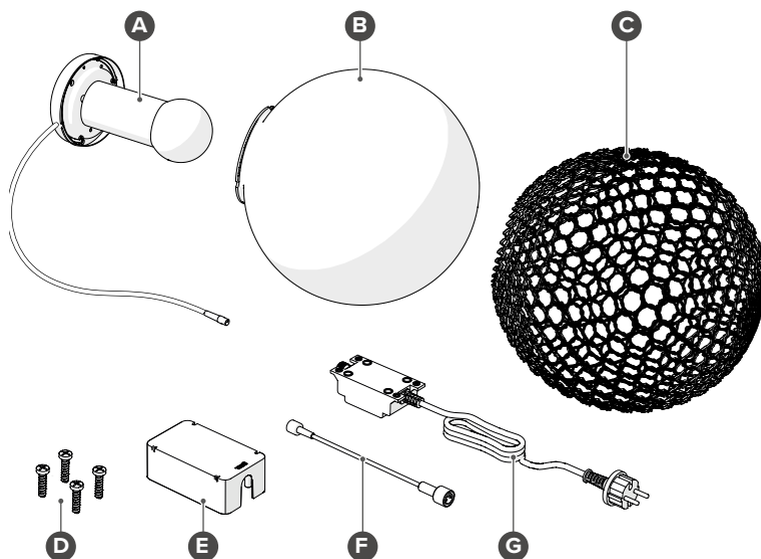
## DÉPANNAGE

---

Réinitialisez la lampe en maintenant le bouton marche/arrêt enfoncé pendant 15 secondes.

Le voyant clignotera pour signaler que la réinitialisation a bien été effectuée.

## VUE D'ENSEMBLE DE LA LAMPE À POSER FILAIRE



### LISTE DES PIÈCES

- |   |   |
|---|---|
| <b>A</b> Base                           | <b>E</b> Couverture de protection de l'alimentation |
| <b>B</b> Sphère                         | <b>F</b> Rallonge de l'alimentation                 |
| <b>C</b> Enveloppe amovible             | <b>G</b> Alimentation avec prise mâle               |
| <b>D</b> Vis du couvercle de protection |   |

## SPÉCIFICATIONS

<b>Puissance</b>	2,5 W
<b>Source lumineuse</b>	Lampe LED (non remplaçable)
<b>Tension</b>	9 à 12,6 V
<b>Puissance</b>	2,5 à 3 W
<b>Durée de vie de la source lumineuse</b>	30 000 heures
<b>Cycles marche/arrêt</b>	10 000
<b>Heure de début</b>	Dans un délai de 1 seconde
<b>Temps de préchauffage jusqu'à 60 % de l'intensité lumineuse totale</b>	Intensité lumineuse totale immédiate
<b>Dimensions de la source lumineuse</b>	178 x 85 mm
<b>Flux lumineux</b>	166 à 200 lumens
<b>Efficacité lumineuse</b>	74,6 lumens/watts
<b>Maintien du flux lumineux</b>	95 % 3600 H
<b>Indice de rendu des couleurs</b>	Ra.80
<b>Classe énergétique</b>	G
<b>Commande</b>	Bouton
<b>Variation d'intensité</b>	Progressif en 3 paliers à l'aide du bouton

## SPÉCIFICATIONS DE LA SOURCE D'ÉNERGIE

<b>Tension d'entrée</b>	230 V : 12 V/1 A
<b>Puissance</b>	12 W
<b>Longueur du câble</b>	5 m
<b>Indice IP</b>	IP65

## INSTALLATION

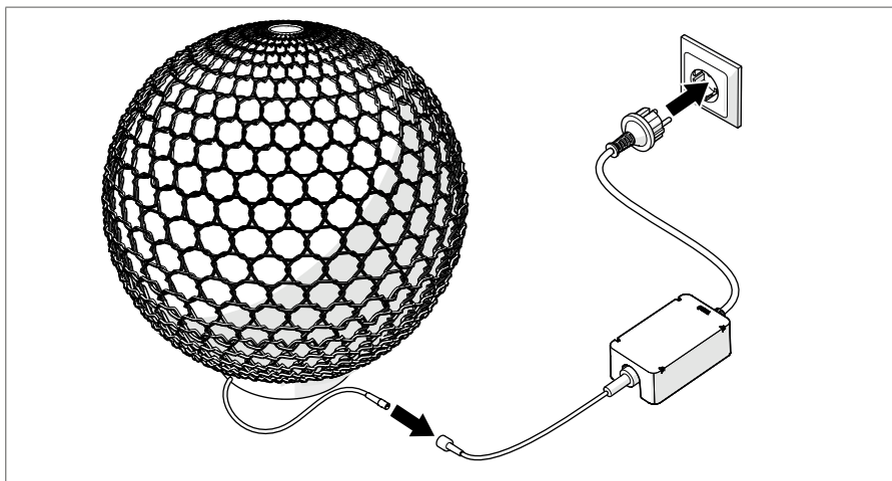
---

### VÉRIFIEZ LE CONTENU DE L'EMBALLAGE

Vérifiez si toutes les pièces de la liste sont présentes et si elles ne présentent pas de défaut visible. Si des pièces sont manquantes ou endommagées, veuillez prendre contact avec votre revendeur Tribù local.

### BRANCHEMENT DE LA LAMPE LED

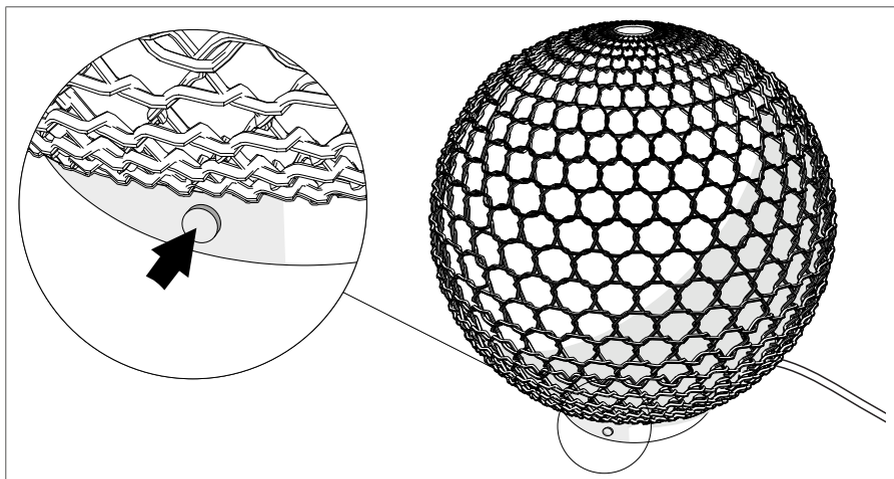
1. Installez un type de fiche correspondant à votre prise murale sur l'adaptateur.



2. Branchez l'adaptateur sur une prise murale et sur la lampe.

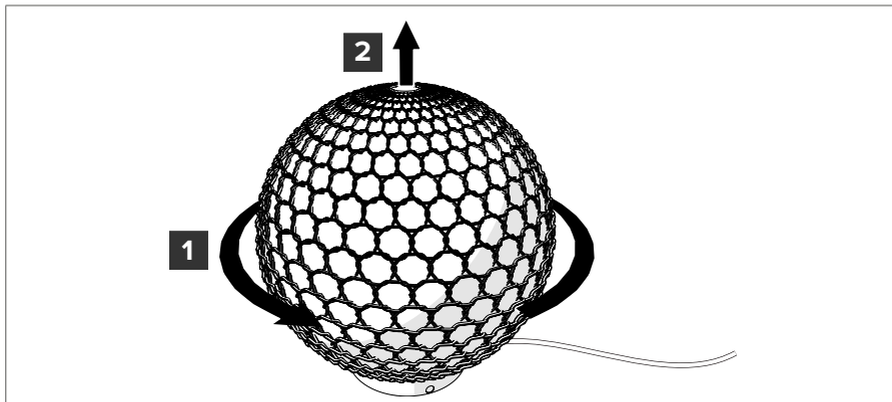
## UTILISATION DE LA LAMPE À L'AIDE DU BOUTON

1. Chaque lampe à poser Monsieur Tricot est dotée d'un bouton physique sur la base.
2. Le bouton vous permet de passer d'un niveau de luminosité au suivant.
  - 33 % de luminosité
  - 66 % de luminosité
  - 100 % de luminosité
  - 0 % de luminosité (arrêt)



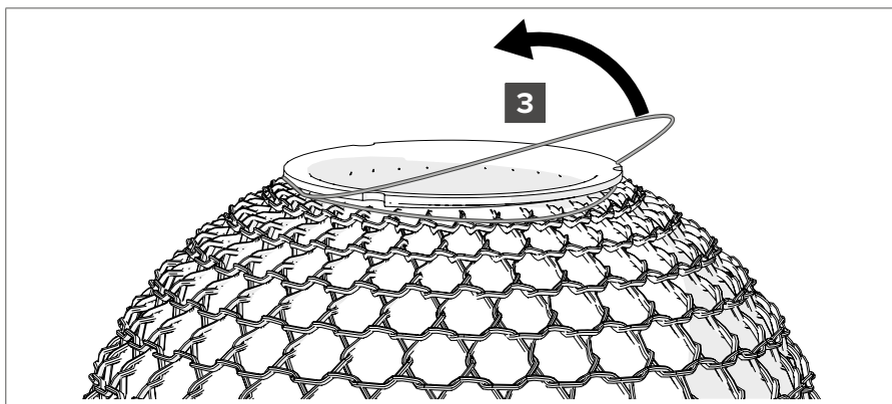
## ENTRETIEN

### NETTOYAGE DE L'ENVELOPPE

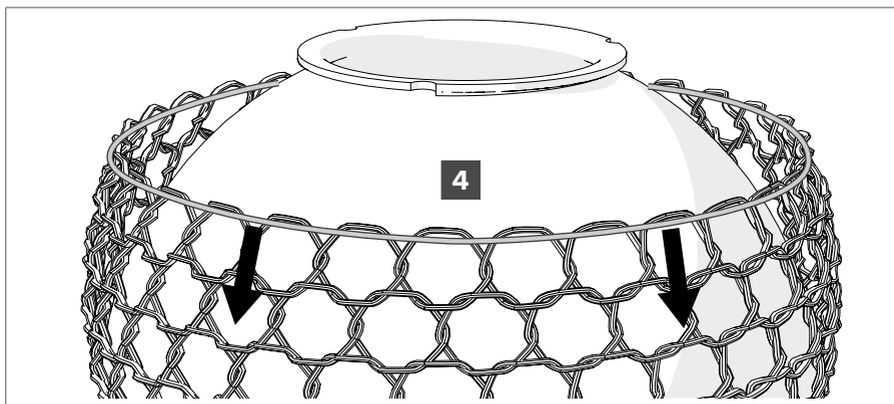


⚠ Éteignez toujours la lampe avant de procéder à l'installation ou à l'entretien.

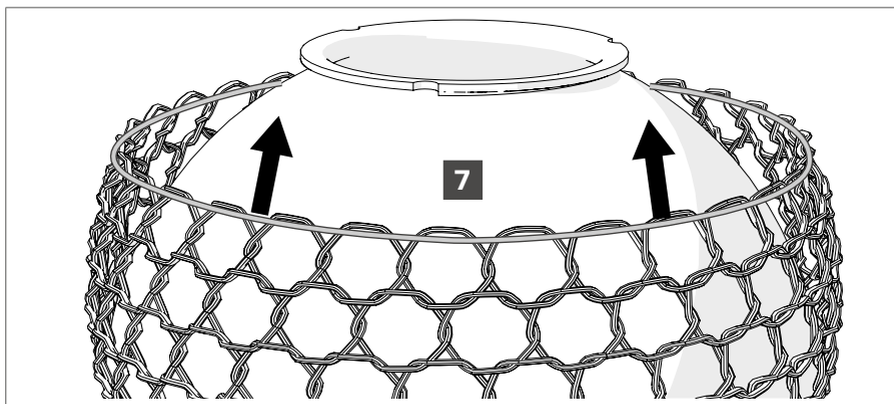
1. Tournez la sphère dans le sens horaire jusqu'à ce qu'elle se détache de la fixation à baïonnette.
2. Retirez la sphère.



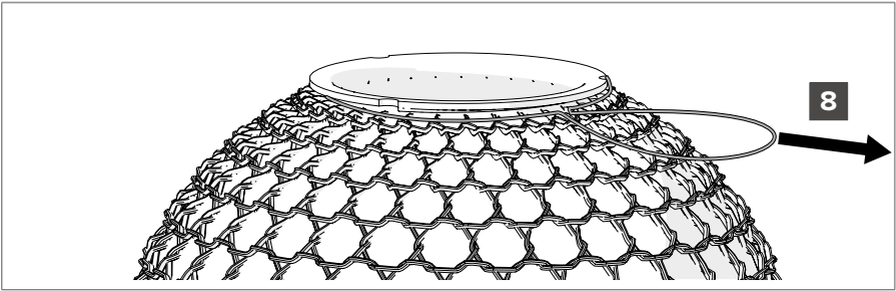
3. Desserrez l'élastique de l'enveloppe amovible.



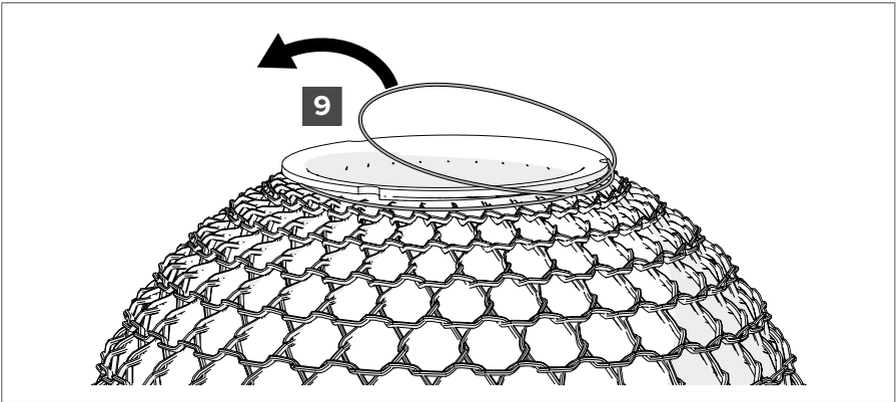
4. Retirez l'enveloppe de la sphère.
5. Lavez à 40 °C (104 °F) avec un détergent à pH neutre.
- ⚠ Ne séchez pas l'enveloppe au sèche-linge.
6. Utilisez un chiffon propre en microfibre, de l'eau tiède/chaude et un détergent à pH neutre pour nettoyer la sphère.



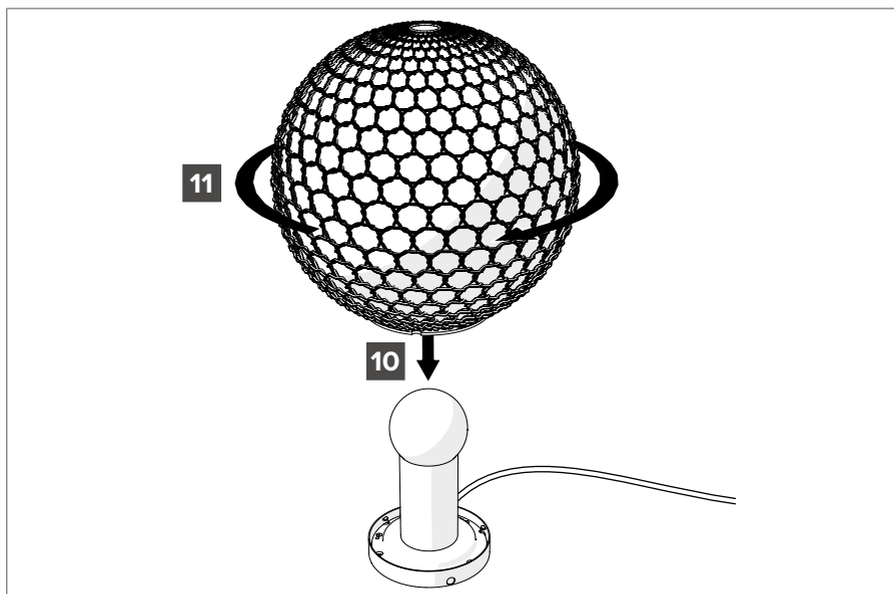
7. Enfilez à nouveau l'enveloppe sur la sphère.



8. Serrez l'élastique pour créer une boucle.



9. Tournez et tirez la boucle pour la placer autour du bord de la sphère.



10. Placez la sphère dans la fixation à baïonnette.
11. Tournez la sphère dans le sens antihoraire jusqu'à ce qu'elle soit fixée à la base.
12. Allumez la lampe et vérifiez son bon fonctionnement.

## REMARQUES

---



Fabriqué par :

TRIBÙ

Oude Heidestraat 72

3740 Bilzen

Belgique

[www.tribu.com](http://www.tribu.com)