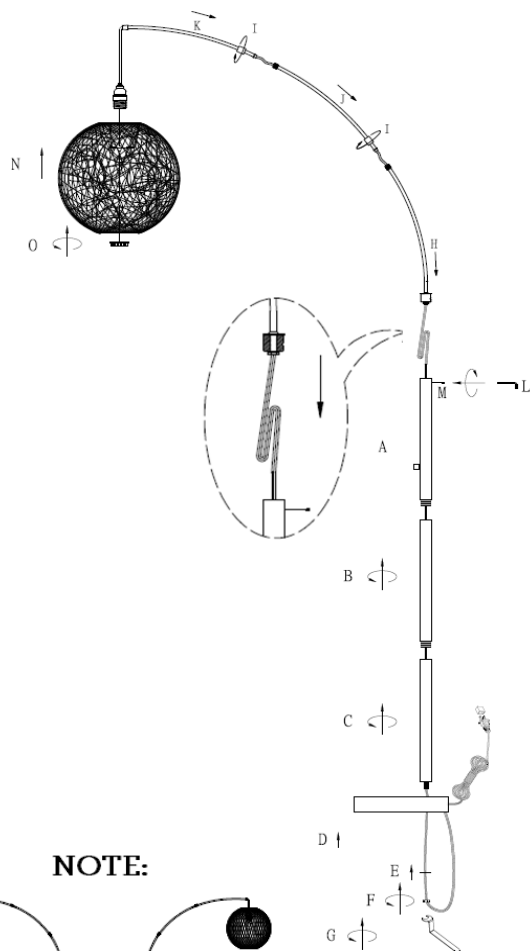


INSTRUCTIONS D'ASSEMBLAGE

Lampe sur pied Alanna

Modèle no. 215357



Commencer l'assemblage en disposant toutes les parties sur le plancher. Les tubes sont plus faciles à assembler au début, avant leur installation sur la base.

1. Assembler les tubes arqués (H), (I) et (J) en installant le tube supérieur sur le tube inférieur et sécuriser chaque bras à l'aide des anneaux métalliques (I). Faire glisser les anneaux (I) sur le tube fileté et visser jusqu'à résistance. Si des difficultés apparaissent, soulever légèrement le tube supérieur pour diminuer la tension sur l'anneau au moment de visser et de sécuriser les parties ensemble.

Avertissement: S'assurer d'aligner correctement les tubes arrondis pour obtenir un bras arqué bien aligné. Ne pas serrer les anneaux de serrage pour le moment. Cette mesure aidera à aligner les tubes sur la base plus tard. Serrer et sécuriser les anneaux de la lampe assemblée quand toutes les parties sont alignées correctement.

2. Plier le surplus de câbles et l'insérer dans le tube (A).

3. Placez le tube arqué (H) sur le tube (A), sécuriser à l'aide de la vis à hexagonale (M) à l'aide de la clé Allen (L).

À noter: La lampe arquée doit faire face avec le bras arrondi au-dessus de la base (voir schéma ci-dessous). À cette étape, s'assurer que les tubes sont alignée et sécuriser en serrant toutes les parties.

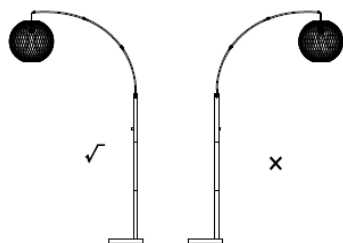
4. Visser le tube (A), (B) et (C) ensemble jusqu'à la résistance.

5. Insérer le tube (C) dans la base (D) et utiliser la rondelle plate (E), sécuriser à l'aide de l'écrou (F) et de la clé (G).

6. L'anneau de serrage (O) est assemblé sur la douille. Avant de placer l'abat-jour, dévisser l'anneau de serrage.

7. Placer l'abat-jour (N) sur la douille et tourner l'anneau de serrage (O) jusqu'au bout pour sécuriser l'abat-jour.

**NOTE:**



INFORMATION GÉNÉRALE SUR LE PRODUIT

Le produit ne peut être placé que dans les espaces secs.



**MESURES DE SÉCURITÉ IMPORTANTES**

Cette lampe portative a une fiche polarisée (une broche plus large) afin de réduire le risque de décharge électrique. Cette fiche ne s'insère dans la prise que d'une seule façon. Si la fiche ne rentre pas complètement dans la prise, inversez la fiche. Si elle ne rentre toujours pas, contactez un électricien qualifié. Ne jamais utiliser une rallonge si la fiche ne peut être entièrement et facilement insérée.  
**Ne pas modifier la fiche polarisée.**

TYPE D'AMPOULE : Ampoule de type A de 100 W maximum (ampoule non comprise).

**PARTS DIAGRAM:**

(1)\* HEX screw (M)  
(1)\* Wrench(G)

(1)\* Allen Wrench (K)