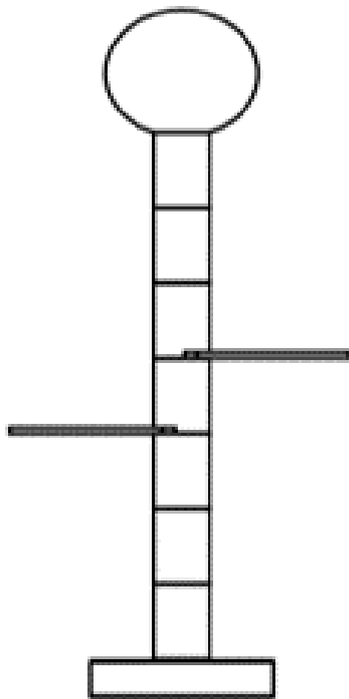


Ciluzio



Mode d'emploi

ATTENTION!

La sûreté de cet appareil est garantie uniquement si l'on respecte ces instructions soit en phase d'installation soit pendant l'utilisation ; il faut donc les lire et conserver cette notice.

NOTICES:

- Au moment de l'installation et chaque fois que l'on intervient sur l'appareil, s'assurer que la tension d'alimentation ait été coupée.
- L'appareil ne peut être modifié ou altéré de quelque manière que ce soit, toute modification peut compromettre la sécurité de celui-ci en le rendant dangereux. AAMA Design décline toute responsabilité pour les produits modifiés.
- Si le cordon flexible externe est endommagé, il doit être remplacé par AAMA Design ou par le personnel qualifié afin d'éviter des dangers.
- Le symbole montré sur l'appareil indique que le produit doit être éliminé d'une autre façon que celle avec les déchets urbains.

A propos de CILUZIO

Votre CILUZIO est unique.

Votre CILUZIO est une pièce unique fabriquée à la commande qui a été conçue, réalisée et assemblée en France, à la main, avec la plus grande attention, par des artisans passionnés.

Les pièces en béton et Jesmonite – une éco-résine faite de gypse, eau et d'acrylique - ont été moulées à Paris. Le corps de la lampe a été assemblé à Guidel en Bretagne. Le globe en Opaline véritable a quant à lui été soufflé à la bouche en Pologne.

Contenu du kit

	Piccolo	Medio	Grande
Socle	X	X	X
Structure électrique	300mm	600mm	900mm
Pièces serre-cylindres	X	X	X
Cylindres	Voir facture		
Plateaux	Voir facture		
Globe Opaline	X	X	X
Ampoule	X	X	X

Caractéristiques techniques

	Piccolo	Medio	Grande
Masse	6,895 kg	8,635 kg	9,385 kg
Largeur	240 mm (hors plateau) 339 mm (avec plateau)		
Hauteur	530 mm	930 mm	1230 mm

Variateur certifié CE

compatible LED ; variable de 0 à 500 lm

Tension de fonctionnement

250V

Courant de surcharge

3A

Plage nominale 3C

37-440V

Durée de vie

20.000 fois

Angle de rotation

290 degrés

Ampoule LED E14 2700K 3,7W fournie. Puissance de sortie = 42W



Montage

Pour monter CILUZIO, vous n'avez besoin d'aucun outil.

Il est très simple et intuitif, conçu pour être réalisé en moins de 5 minutes.

Etape 1 :

Déballer chaque élément avec soin et vérifier que vous avez en main :

- le socle
- la structure électrique (composée de deux tubes en acier à travers laquelle court un câble électrique relié à la douille)
- le juste nombre de cylindres et plateaux correspondants à votre gamme CILUZIO
 - o 3 pour *piccolo*
 - o 7 pour *medio*
 - o 10 pour *grande*
- la pièce serre-cylindres
- l'ampoule fournie
- la carte postale présentant la composition que vous avez sélectionnée

Préparer l'empilement des pièces en les mettant dans l'ordre choisi et dans un endroit facilement accessible.



Etape 2 :

Saisir la structure électrique et visser ensemble à fond les deux tubes acier.

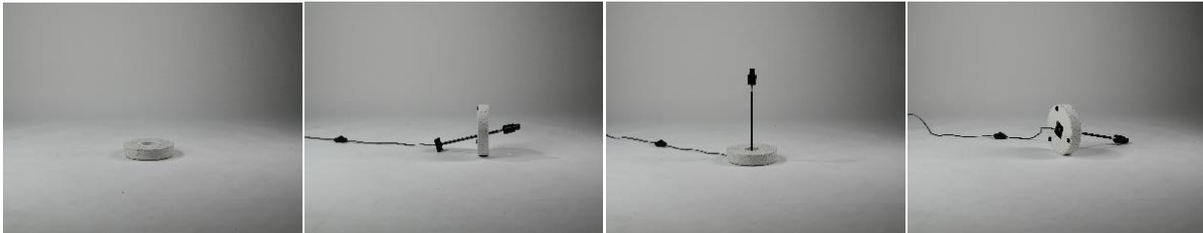
IMPORTANT : Bien s'assurer que le câble à l'intérieur n'a pas tourné. Pour vérifier cela, saisir la structure verticalement et laisser pendre le fil. S'assurer alors que celui-ci ne tourne pas sur lui-même.

Etape 3 :

Passer la structure électrique au travers du socle.

S'assurer que le détrompeur carré au pied de la structure est correctement inséré dans la base du socle (de forme carrée elle aussi).

La structure électrique ainsi posée ne se tiendra peut être pas droite, et penchera probablement. C'est normal à ce stade, avant le serrage.



Etape 4 :

Empiler les cylindres et les plateaux dans l'ordre désiré.



Dans cette phase intermédiaire de montage, portez une attention particulière lors de l'empilement des pièces plateaux du fait de leur masse légèrement désaxée. Il pourront alors pencher sur les côtés tant qu'ils ne sont pas serrés (voir étape 5). Ne vous inquiétez pas, ils ne peuvent pas tomber car ils sont retenus par la structure électrique.

IMPORTANT : si un cylindre ou un plateau ne tourne pas totalement une fois positionné sur un cylindre ou un plateau, ne forcez pas, vous risqueriez de casser les pièces. Enlevez le de la pièce femelle sur laquelle elle est emboîtée et replacez le dans la position désirée.

Etape 5 :

Une fois la totalité des éléments empilés, insérer la pièce serre-cylindres et visser fortement l'écrou en maintenant la douille en position (jusqu'à rigidité totale de l'ensemble). L'écrou doit presser sur la pièce serre-cylindre en fin d'étape.



Libérer la collerette porte-globe en retirant l'opercule, vissez l'ampoule fournie.



Insérer le globe opaline.

Voilà, votre CILUZIO est prêt !



Démontage

Etape 1 :

Retirez délicatement le globe et posez-le dans endroit sûr.

Etape 2 :

Dévissez la pièce située sous la douille, jusqu'à ce qu'elle soit au contact de la douille.

Etape 3 :

Retirez la pièce serre-cylindres.

Etape 4 :

Venez placer le tube PVC fourni autour des ressorts de maintien pour les maintenir en position verticale, et ainsi pouvoir retirer facilement les cylindres et les plateaux.

Etape 5 :

Ôtez délicatement les cylindres et les plateaux.

Déplacement

Lorsque votre lampe est montée, elle doit former un ensemble compact et solidaire. Les cylindres sont solidement fixés les uns par rapport aux autres.

Pour déplacer votre CILUZIO, vous pouvez :

- le faire glisser au sol (des patins ont été fixés sous le socle pour prévenir les rayures)
- le soulever en le tenant par le centre et par la base.

ATTENTION : ne JAMAIS saisir CILUZIO par le globe et par l'un des plateaux. Vous risquez de le casser.

Modification de la position des plateaux

Enlever le globe, desserrez la pièce située sous la douille afin de pouvoir repositionner le plateau.

ATTENTION : ne jamais tenter de repositionner les plateaux et de les faire tourner sur leur axe quand la lampe est montée et que l'ensemble des pièces est mis en pression, vous risqueriez alors de casser les pièces.

Entretien

Vous pouvez dépoussiérer les pièces cylindre et plateau avec un chiffon doux.

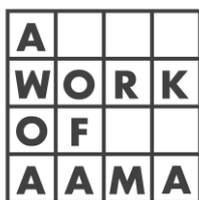
Le globe peut se dépoussiérer avec un chiffon doux.

Le globe peut se nettoyer avec de l'eau et du savon.

L'aspect satiné des pièces cylindre et des pièces plateau peut être renforcé en polissant les pièces avec de la cire d'abeille.

Contre-indications

Ne pas utiliser CILUZIO en milieu humide.



AAMA Design

355, rue Lecourbe 75015 Paris

aamadesign.fr

