

SPECIFICATIONS

Input : 100-240V – 50/60 Hz

Output : 24V – 0,75A

Puissance consommée : 8 leds x 1 watt = 8 watts

Durée de vie des LEDES +/- 50 000 heures

Les ampoules leds ne sont pas remplaçables

700 Lumens

Température de couleurs 2700-2800k (blanc chaud)

INO

Instructions

Félicitations !

Vous êtes l'heureux propriétaire de la nouvelle génération de luminaire Structures, dotée d'une totale modularité (forme, hauteur, orientation et intensité)

Avec INO, la lumière n'est plus figée, elle va pouvoir évoluer selon vos envies, vos besoins.

Vous pouvez adapter la lumière à tous vos espaces de vie.

Votre lampe a été conçue et fabriquée en France avec le plus grand soin.

A vous de jouer !

CLASSIFICATION IP

Votre lampadaire INO est indoor, IP 21.

GARANTIE

Votre lampadaire INO est garanti 2 ans pièces et main d'œuvre (date de facturation faisant foi)

La garantie n'est pas valable dans les cas suivants :

- Utilisation impropre ou avec négligence du luminaire
- Installation électrique non conforme aux normes en vigueur
- Dommages causés par des événements accidentels ou cas de force majeure, foudre, inondation, incendie, par des conditions environnementales, climatiques ou d'autres natures incompatibles avec le produit.
- Dommages suite au transport ou à la manutention

— Structures

8, rue du roi Albert

44000 Nantes - France

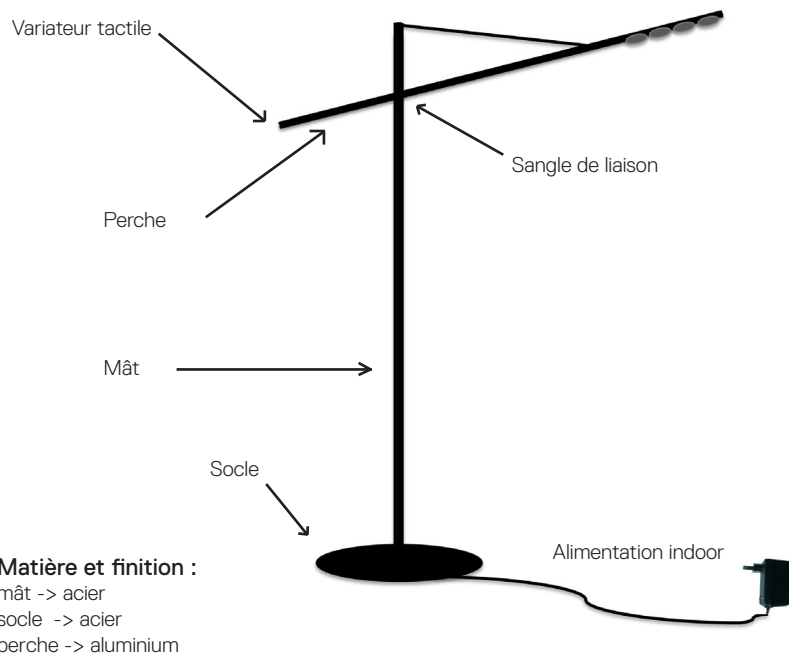
00 33 (0)9 84 34 52 00

contact@structures.me

www.structures.me



FABRIQUE EN FRANCE



L'ensemble de la structure est thermolaquée, finition satinée.

ATTENTION

La sécurité de l'appareil n'est garantie que si les instructions sont convenablement suivies. Il est donc nécessaire de les lire attentivement et de les conserver.

INSTRUCTIONS À LIRE AVANT TOUTE UTILISATION

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI :

Ne pas faire une quelconque intervention sur votre luminaire sans couper le courant. Ne pas utiliser de source d'alimentation autre que celle fournie.

CONSIGNES D'INSTALLATION ET D'UTILISATION

Pour la mise en position et le réglage de la perche, il est recommandé de placer une main sur la sangle de liaison et l'autre sur la perche.

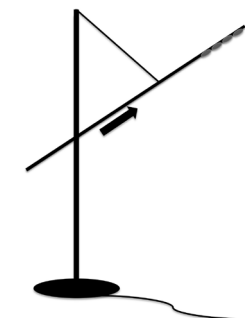
ATTENTION à votre hauteur sous plafond.

1. Déployer la perche

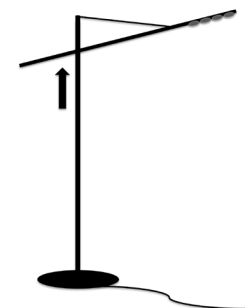
ATTENTION : Lorsque le câble atteint son extension maximum, il se bloque. Ne pas forcer.



2. Faire coulisser la perche dans la sangle



3. Faire coulisser la sangle le long du mât



4. Brancher l'alimentation

5. Mettre la lampe sous tension grâce au variateur*

*Pression rapide = ON/OFF

Pression longue = Augmentation/Diminution de l'intensité de la lumière