



## CARE INSTRUCTIONS

Daily cleaning can be done by wiping the frame with a clean dry cloth. Should the surface need more attention this can be cleaned with water and a light detergent or soap applied with a damp cloth. Wipe after with a clean dry cloth. Avoid any abrasive materials

## MESURES D'ENTRETIEN

Le cadre doit être nettoyé à l'aide d'un chiffon propre et sec. Pour un nettoyage plus profond, utilisez de l'eau et un détergent léger ou du savon et appliquer sur un chiffon humide puis essuyez à nouveau à l'aide d'un chiffon propre et sec. Éviter les matériaux abrasifs

## TROUBLESHOOTING

Warning: the installation shall be carried out by an electrician or electrically skilled person such that the basic insulated fixed wiring have to be prepared with supplementary insulation before the luminaire can be connected.

## EN CAS DE PANNE

Important : L'installation doit être effectuée par un électricien et le câblage fixe doit être doté d'une isolation supplémentaire avant de connecter la lampe.

## TECHNICAL INFORMATION

LED 2.5 W Integrated - Input DC 5V - 1.000 MAh

Energy Class F

Suitable for wet location use (IP44)

LED 2.5 W Intégrée - Entrée DC 5V - 1.000 MAh

Classe énergétique F

Convient aux emplacements mouillés (IP44)

# IMPORTANT SAFETY INSTRUCTIONS

# IMPORTANT CONSIGNES DE SÉCURITÉ

## ENVIRONMENTAL PROTECTION

Electrical products must be thrown out with domestic waste. They must be taken to a communal collecting point for environmentally friendly disposal in accordance with local regulations. Contact your local authorities or retailer for advice on recycling. The packaging material is recyclable. Dispose of the packaging in an environmentally friendly manner and make it available for recyclable material collection-service. Do not incinerate.

## PROTECTION DE L'ENVIRONNEMENT

Les produits électriques doivent être jetés avec les ordures ménagères. Ils doivent être déposés dans un point de collecte conformément aux réglementations en vigueur afin de respecter la protection de l'environnement. Pour toute information sur le recyclage veuillez-vous renseigner auprès de votre commune. L'emballage est recyclable.

Pensez bien au tri. service de collecte de matériel. Ne pas incinérer.



For enquiries contact GUBI A/S - CVR: 17940384

Klubienstvej 7-9, 2150 Nordhavn, Copenhagen, Denmark

T +45 69 15 60 60 – [order@gubi.com](mailto:order@gubi.com)

[GUBI.COM](http://GUBI.COM)

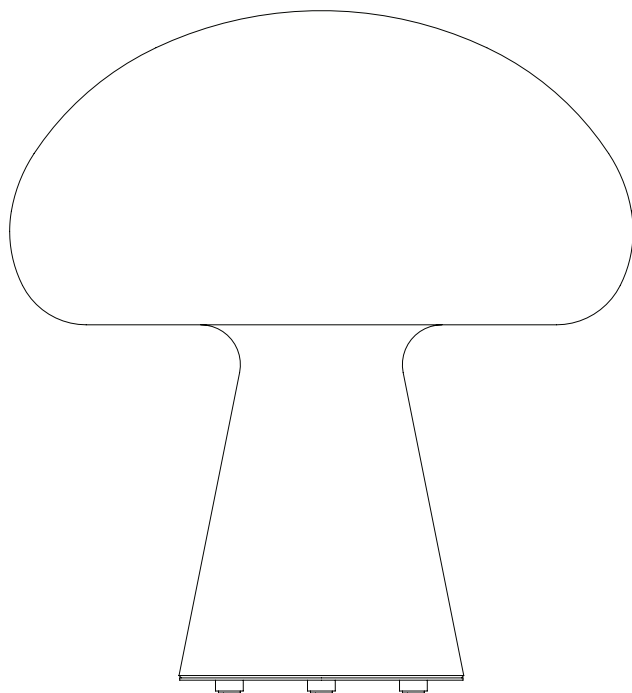
# GUBI

ASSEMBLY INSTRUCTIONS  
INSTRUCTIONS DE MONTAGE

*for/pour*

Obello Lamp

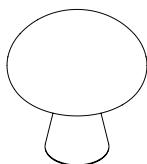
---



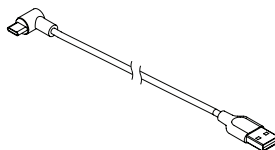
### CONTENTS

CONTENU

### INSTRUCTIONS DE MONTAGE



x1

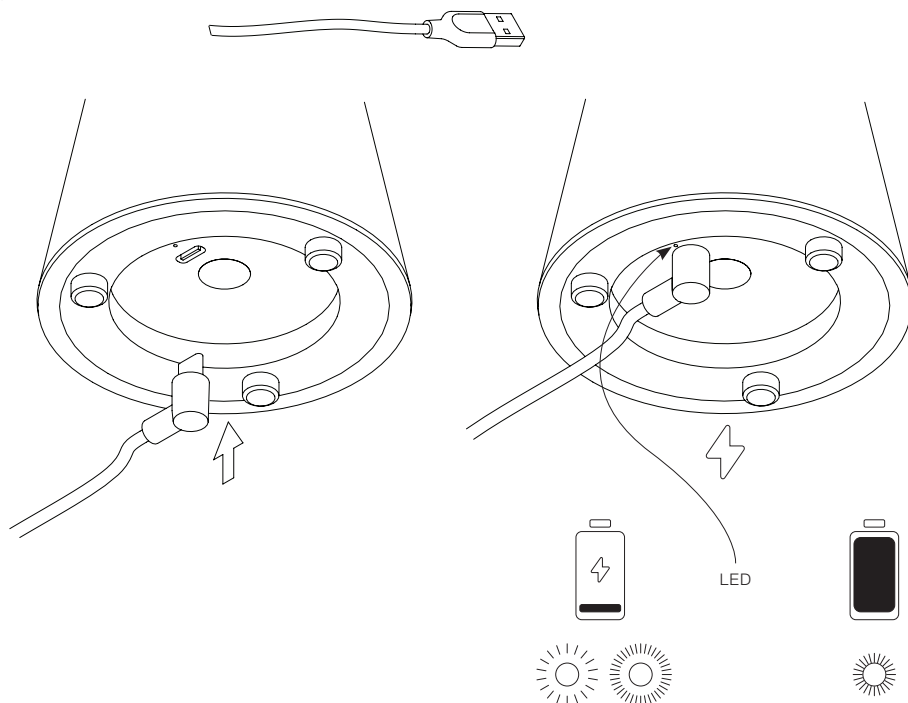


x1

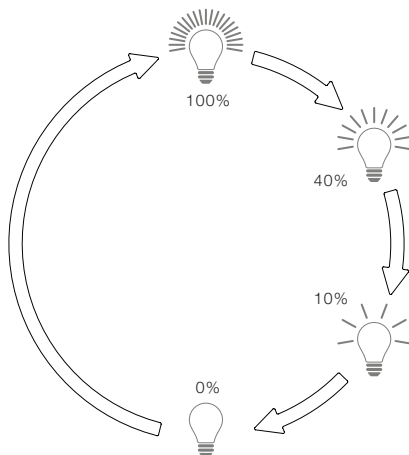
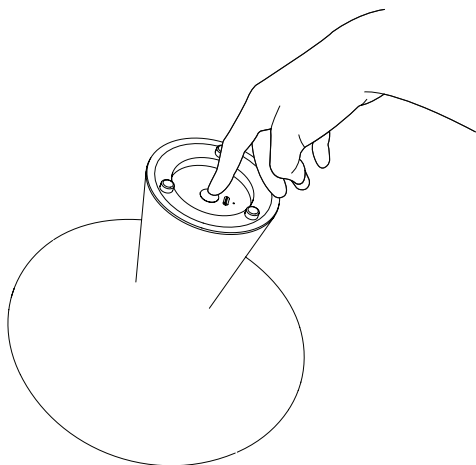
- 1.** Caution: Please plug the USB-C electrical cable using a USB recharger (example: like a Phone charger) (a) with 5V and min 1.000 mAh of power (Charger not included) (b) (c) LED indicator will pulse while charging, when charge is complete the LED indicator will stop pulsing. Please remove charging cable after full charge. Lamp can be activated while USB cable is connected.

Attention : veuillez brancher le câble électrique USB-C à l'aide d'un chargeur USB (exemple : comme un chargeur de téléphone) (a) avec 5V et 1 000 mAh minimum de puissance (Chargeur non inclus) (b) (c) L'indicateur LED clignotera pendant la charge, une fois la charge terminée, l'indicateur LED s'arrêtera de clignoter. Veuillez retirer le câble de charge après une charge complète. La lampe peut être activée lorsque le câble USB est connecté.

a)

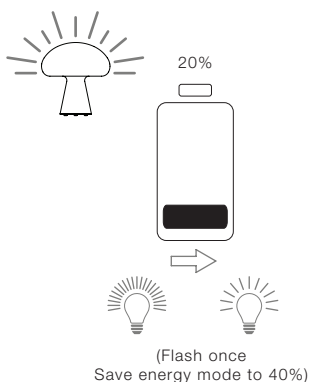


- 2.** First touch ON - light intensity 100%, second touch light intensity 40%, third touch light intensity 10%, fourth touch OFF  
 Première touche ON - intensité lumineuse 100%, deuxième touche intensité lumineuse 40%, troisième touche intensité lumineuse 10%, quatrième touche OFF

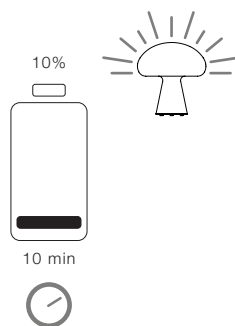


- 3.** During the use: When the battery reach the 20% the Lights will flash twice and to save energy the intensity will be reduce to 40%, when the battery will reach only 10% of autonomy the light will flash twice again and the light can still dimmable only between 40% and 10%. When the battery power drops under 10% : every 10 minutes continuous flashing 2 times; still maintain dimming function: 40%-10%- Off - On.

Pendant l'utilisation: Lorsque la batterie atteint les 20%, les lumières clignotent deux fois et pour économiser de l'énergie, l'intensité sera réduite à 40%, lorsque la batterie n'atteindra que 10% d'autonomie, la lumière clignotera à nouveau deux fois et la lumière peut toujours gradable juste entre 40% et 10%. Lorsque la charge de la batterie descend en dessous de 10% : toutes les 10 minutes clignotement continu 2 fois ; conservez toujours la fonction de gradation : 40 %-10 % - Off - On.



(Flash une fois.  
Économisez le mode  
d'énergie à 40%)



(Flash toutes les 10 min)