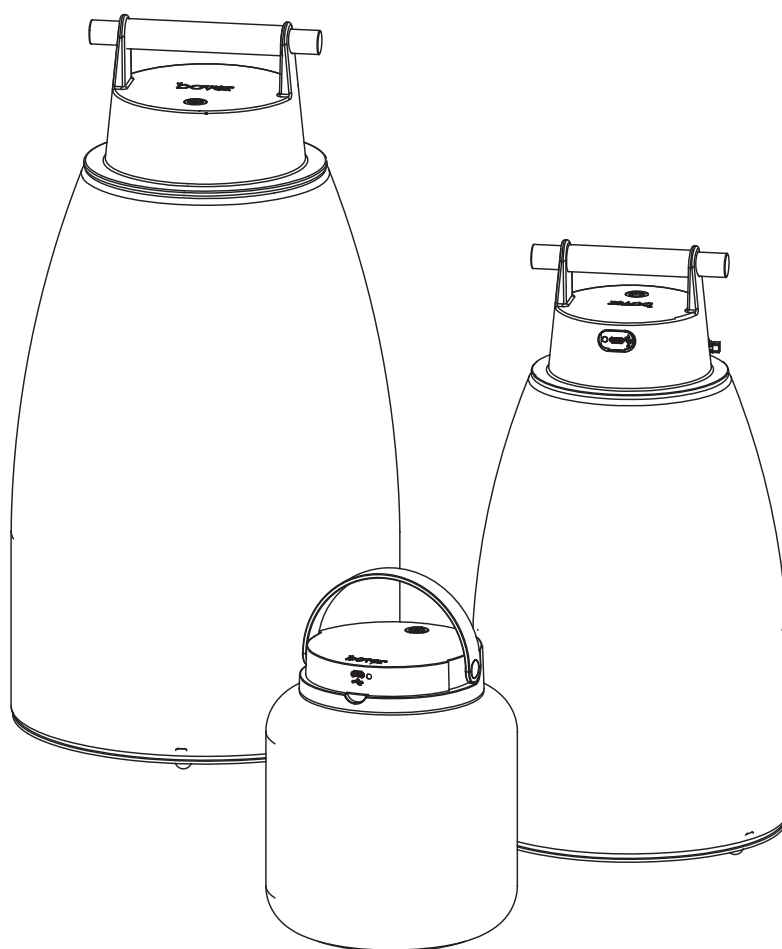


bover
barcelona lights

Nans R
M/21/R - M/41/R - M/49/R



DATA / RENSEIGNEMENTS

M/21/R - Table Lamp / Lampe de table

M/41/R - Table Lamp / Lampe de table

M/49/R - Table Lamp / Lampe de table

Año / Year: 2021

TESTS / TESTS

This product has been subjected to the electrical safety test for: insulation, dielectric strength.

Ce produit a été soumis à des tests de sécurité électrique : isolation, rigidité diélectrique.

CLEANING INSTRUCTIONS / INSTRUCTION POUR LE NETTOYAGE

Do not use alcohol or solvents, use a soft cloth.

Ne pas utiliser d'alcool ou d'autres solvants, utilisez un chiffon doux.

CERTIFIED BY / CERTIFIÉ PAR

This product conforms to the standard UL Std 153

and it is Certified to CAN/ CSA C22.2#250.0

Ce produit est conforme à la norme UL Std 153

et il est certifié conforme à la norme CAN/CSA C22.2



CAUTION / ATTENTION:

This Luminaire is not intended to be used when charging !

Ce luminaire n'est pas destiné à être utilisé lorsqu'il est en charge !



TECHNICAL DATA / RENSEIGNEMENTS TECHNIQUES

Luminaire suitable for wet locations / *Luminaire adapté aux endroits humides*

Input voltage 5V / *Tension d'entrée : 5V*

Luminaire's Watts / *Puissance des luminaires: Máxc 9W*

Connector / *Connecteur: USB Micro Type C*

Año / Year: 2021



NOTE / À NOTER

There are no serviceable parts inside. The lighting equipment must be replaced by the factory or a factory designated qualified professional.

Il n'y a pas de pièces réparables à l'intérieur. L'équipement d'éclairage doit être remplacé par l'usine ou par un professionnel qualifié désigné par l'usine.

Due to LED manufacturing process characteristics, luminaires including this light source may have a slight variation in the light tone.

En raison des caractéristiques du processus de fabrication des LED, les luminaires, notamment cette source de lumière peut avoir une légère variation dans le ton de la lumière.



Do not look directly at the light source.

Ne regardez pas directement la source de lumière.



CAUTION / ATTENTION

THIS PRODUCT MUST BE INSTALLED IN ACCORDANCE WITH THE APPLICABLE INSTALLATION

CODE BY A PERSON FAMILIAR WITH THE CONSTRUCTION AND OPERATION OF THE PRODUCT AND THE HAZARDS INVOLVED.

No loose strands or loose connections should be present.

Secure with U.L. certified wire connectors and electrical tape.

CE PRODUIT DOIT ÊTRE INSTALLÉ CONFORMÉMENT AU CODE D'INSTALLATION APPLICABLE PAR

UNE PERSONNE CONNAISSANT BIEN LA CONSTRUCTION ET LE FONCTIONNEMENT DU PRODUIT AINSI QUE LES DANGERS ASSOCIÉS.

Il ne doit pas y avoir de torons ou de connexions lâches. Fixez-les avec des connecteurs de fils et du ruban

électrique certifiés UL.



WARNING - SAFETY / AVERTISSEMENT - SÉCURITÉ

The electricity MUST be turned off at the MAINS FUSE BOX before installing this luminaire; turning

the power off using the light switch is not sufficient to prevent electrical shock.

This Luminaire can be mounted directly to the building structure, independently of the electrical box.

This installation should not be made on a radiant heat type ceiling.

The luminaire is not intended to support any external weight.

L'électricité DOIT être coupée à la MAINS FUSE BOX avant d'installer ces luminaires; il ne suffit pas de couper l'alimentation électrique à l'aide de l'interrupteur d'éclairage pour éviter tout choc électrique.

Cette Luminarie peut être montée directement sur la structure du bâtiment, indépendamment du coffret électrique.

Cette installation ne doit pas être faite sur un plafond de type radiant.

Le luminaire n'est pas destiné à supporter un poids externe.



ELECTRICAL CONNECTION - SAFETY / RACCORDEMENT ÉLECTRIQUE - SÉCURITÉ

Attach grounding wire (green insulate or bare copper) from the supplier circuit to the mounting bracket with the green ground attachment screw or wire provided provided.

Connect the grounding wire of the luminaries to the ground conductor of the supply circuit.

Attach all grounding conductors to the mounting bracket with the green ground wire attachment screw.

Referring to the Wire Connection Chart, connect the black and white wires.

Fixez le fil de terre (isolant vert ou cuivre nu) du circuit du fournisseur au support de montage à l'aide

de la vis de ou le fil de mise à la terre verte fournie.

Raccordez le fil de terre des luminaires au conducteur de terre du circuit d'alimentation.

Fixez tous les conducteurs de mise à la terre au support de montage à l'aide de la vis de fixation du fil de terre verte.

Reportez-vous au schéma de branchement des fils pour brancher les fils noir et blanc.



INSTRUCCIONES / INSTRUCTIONS

Portable and rechargeable luminaire.

High capacity Lithium Ion battery cell.

Switch On / Off and 3 light output intensities 33%- 66%-100 %.

Lasts up to:

Battery charging time: +/- 7 hours.

Battery duration time at 100%: +/- 12 hours.

Battery duration time at 66%: +/- 21 hours.

Battery duration time at 33%: +/- 30 hours.

Battery charger included (100-240V 50/60Hz).

If the battery is completely empty, charging time is 5 hours approximately.

This luminaire incorporates a high performance Lithium-Ion battery.

After 300 charging cycles, it maintains a capacity of more than 80%.

In order to extend the life of the battery it's recommended to regularly charge it.

Conector: Type C Micro USB.

Charger included, adapters for plugs A, C, G type.

Input power 5Vdc 1.5A.

INSTRUCTIONS:

Press the button to switch on the light:

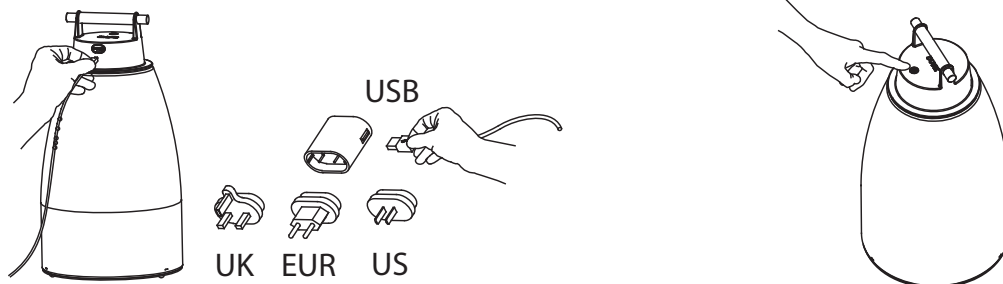
1st touch - 33% light output

2nd touch - 66% light output

3rd touch - 100% light output

4th touch - Switch off

Connect the USB cord smallest end to the lamp, and the other end into the charger.



The (A) charge colored light inside the diffuser indicates :

- RED during for charging

- GREEN when charging is completed.

- BLINKING RED when the battery is running out.

No serviceable parts inside; battery replacement is to be made with original battery supplied by Bover at the factory or by authorized person. Disposal according local regulations.

DO NOT INCINERATE.

INSTRUCCIONES / INSTRUCTIONS

Luminaire portable et rechargeable.

Pile lithium-ion haute capacité.

Allumage/extinction et 3 intensités de sortie de lumière 33%- 66%-100%.

Durée de vie jusqu'à :

Temps de charge de la batterie : +/- 7 heures.

Durée de la batterie à 100% : +/- 12 heures.

Durée de la batterie à 66% : +/- 21 heures.

Durée de vie de la batterie à 33% : +/- 30 heures.

Chargeur de batterie inclus (100-240V 50/60Hz).

Si la batterie est complètement vide, le temps de charge est de 5 heures environ.

Ce luminaire intègre une batterie Lithium-Ion haute performance.

Après 300 cycles de charge, elle conserve une capacité de plus de 80%.

Afin de prolonger la durée de vie de la batterie, il est recommandé de la charger régulièrement.

Conecteur : Type C Micro USB.

Chargeur inclus, adaptateurs pour les prises de type A, C, G.

Puissance d'entrée 5Vdc 1.5A.

INSTRUCTIONS :

Appuyez sur le bouton pour allumer la lumière :

1ère touche - 33% de luminosité

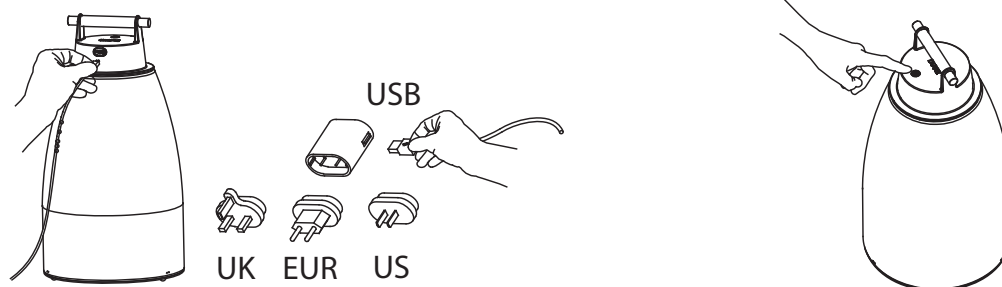
2ème touche - 66% de luminosité

3ème touche - 100% de lumière

4ème touche - Extinction

Connectez la plus petite extrémité du cordon USB à la lampe et l'autre extrémité au chargeur.

l'autre extrémité dans le chargeur.



La lumière colorée (A) de charge à l'intérieur du diffuseur indique :

- ROUGE pendant pour la charge.

- VERT lorsque la charge est terminée.

- ROUGE CLIGNOTANT lorsque la batterie est épuisée.

Il n'y a pas de pièces réparables à l'intérieur ; le remplacement de la batterie doit être effectué avec la batterie originale fournie par Bover à l'usine.

avec la batterie originale fournie par Bover à l'usine ou par une personne autorisée.

personne autorisée. Élimination conformément aux réglementations locales.

NE PAS INCINÉRER.

hover
barcelona lights

Avda. Catalunya 173
Poligon Ind. Sud
08440 Cardedeu
Barcelona, Spain

T. +34 938 713 152
F. +34 938 462 089
info@bover.es
www.bover.es

1231 Collier Road,
Suite C
Atlanta, GA 30318
United States

T. +1 (404) 924 2342
info@boverusa.com
www.boverusa.com