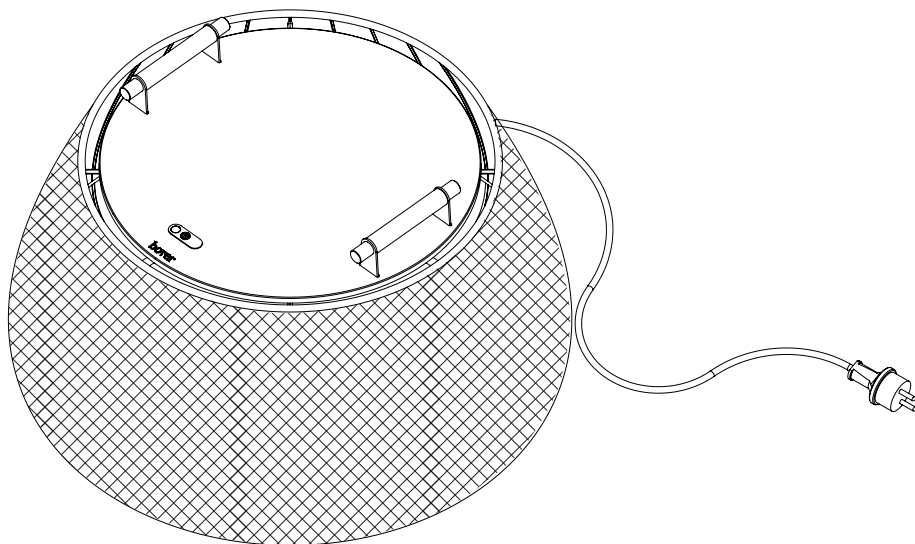


bover
barcelona lights

NANS BAG/38 Outdoor



13/06/2024

NANS BAG /38 Outdoor

Year: 2023



Suitable for wet locations.

Input: 120V/277V 50/60Hz

Power Consumption: 19 W

Light Source Colors: 2200K - 2400K - 2700K



Convient aux endroits humides.

Entrée: 120V/277V 50/60Hz

Consommation électrique: 19W

Couleurs de la Source Lumineuse: 2200K - 2400K - 2700K

PORTABLES

CERTIFIED BY / CERTIFIÉ PAR

This product conforms to the standard UL 153:2014 Ed.13+R:26Sep2022

and it is Certified to CAN/ CSA C22.2#250.4:2020 Ed.2

Ce produit est conforme à la norme UL 153:2014 Ed.13+R:26Sep2022

et il est certifié conforme à la norme CAN/CSA C22.2#250.4:2020 Ed.2



Read All Instructions

WARNING: When using outdoor use portable luminaires, basic safety precautions should always be followed to reduce the risk of fire, electric shock, and personal injury, including the following:

- a) Use only three-wire outdoor extension cords that have three-prong grounding plugs and grounding receptacles that accept the appliance's plug.
- b) Ground Fault Circuit Interrupter (GFCI) protection is to be provided on the circuit(s) or outlet(s) to be used for the wet location portable luminaire. Receptacles are available having built-in GFCI protection and are able to be used for this measure of safety.
- c) Use only with an extension cord for outdoor use, such as an extension cord of cord type SEW, SEOW, SEOOW, SOW, SOOW, STW, STOW, STOOW, SJEW, SJEOW, SJEOOW, SJW, SJOW, SJOOW, SJTW, SJTOW, or SJTOOW.

SAVE THESE INSTRUCTIONS

Lire toutes les instructions

AVERTISSEMENT : Lors de l'utilisation de luminaires portatifs à l'extérieur, des précautions de base doivent toujours être prises afin de réduire les risques d'incendie, d'électrocution et de blessures corporelles, notamment les suivantes :

- a) N'utilisez que des rallonges extérieures à trois fils dotées de fiches de mise à la terre à trois broches et de prises de mise à la terre acceptant la fiche de l'appareil.
- b) Un disjoncteur de fuite à la terre doit être installé sur le(s) circuit(s) ou la(les) prise(s) à utiliser pour le luminaire portatif en milieu humide. Il existe des prises de courant dotées d'un disjoncteur de fuite à la terre intégré qui peuvent être utilisées pour cette mesure de sécurité.
- c) Utiliser uniquement une rallonge pour usage extérieur, telle qu'une rallonge de type SEW, SEOW, SEOOW, SOW, SOOW, STW, STOW, STOOW, SJEW, SJEOW, SJEOOW, SJW, SJOW, SJOOW, SJTW, SJTOW, ou SJTOOW.



*Replaceable light source by a professional.
Source lumineuse remplaçable par un professionnel.*



*Control PCB replaceable by a professional.
PCB de contrôle remplaçable par un professionnel.*



*DO NOT climb on top of the luminaire.
NE PAS grimper sur le luminaire.*



*DO NOT sit in the luminaire.
NE PAS s'asseoir dans le luminaire.*



Maintenance

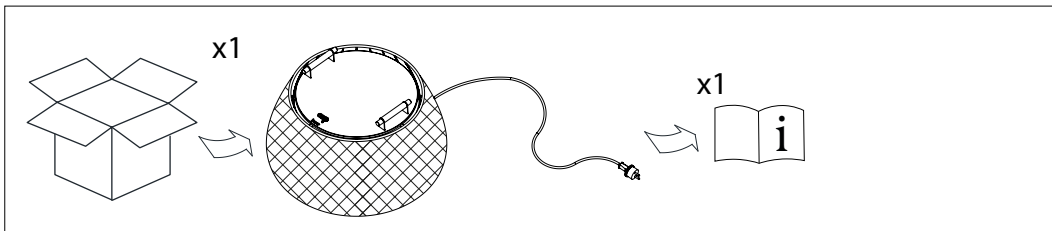
Use a slightly-wet cotton cloth for cleaning.

In case of malfunction or damage, please contact the retailer who sold the lamp.

Entretien


Pour nettoyer le luminaire, utilisez un chiffon en coton légèrement humidifié d'eau.

En cas d'incident ou de défaillance du luminaire, contactez directement l'établissement où vous l'avez acheté.

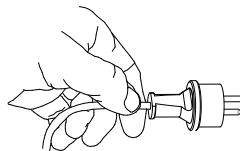


INSTRUCTIONS


Plug the luminaire into the appropriate socket.


Once plugged in, the LED A  indicates voltage (RED).


Do not use for installations with separate switch.



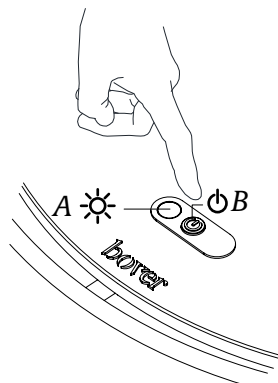
Press button (B) to turn on the light.

 1st pulse - 33% of light power

 2nd pulse - 66% of light power

 3rd pulse - 100% of light power

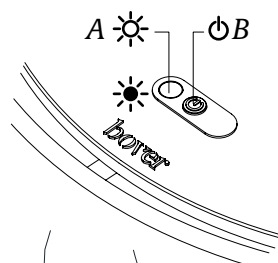
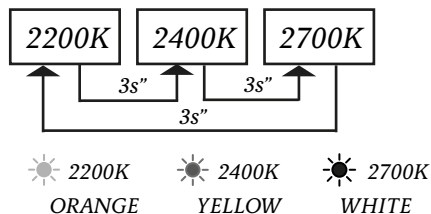
● 4th press - Power off



Change of color temperature (K) :

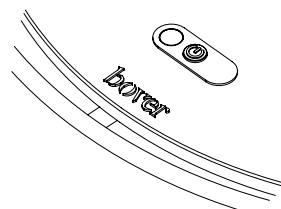
Options on pushbutton B, 3 s push".

With the light on only, in any light output power except o⁻, press 3s" on pushbutton B and you will switch between the color temperatures.

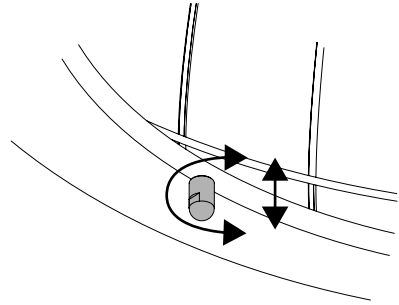
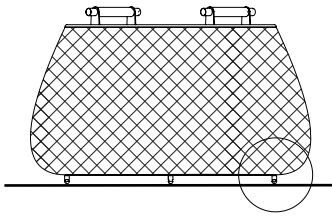


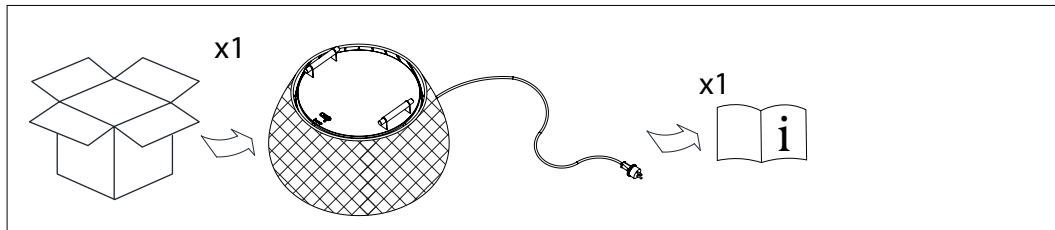
Light output dimming works at any colour temperature colour temperature.

The colour of LED A varies depending on the selected temperature.



Leveling the luminaire.



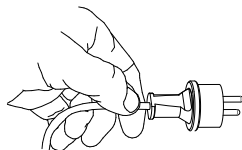


INSTRUCTIONS




Brancher le luminaire dans la prise de courant appropriée.

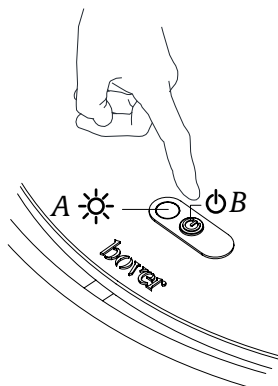
Une fois branché, la LED A  indique la tension (ROUGE).

Ne pas utiliser pour les installations avec interrupteur séparé.



Appuyez sur le bouton (B) pour allumer la lumière :

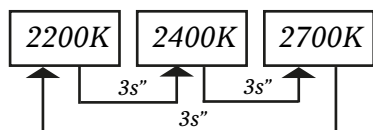
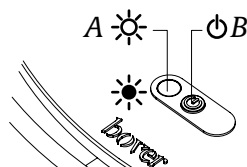
-  1ère pression - 33% de puissance lumineuse.
-  2ème appui - 66 % de la puissance lumineuse
-  3ème appui - 100 % de la puissance lumineuse
- 4ème pression - Arrêt



Changement de la température de couleur (K) :

Options sur le bouton-poussoir B, 3 s push".

Avec la lumière allumée seulement, dans n'importe quelle puissance lumineuse sauf l'arrêt, appuyez 3s" sur le bouton B et vous passerez d'une température de couleur à l'autre.



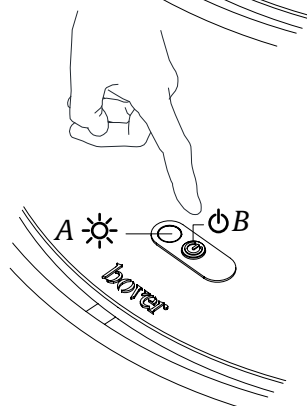
 2200K
ORANGE

 2400K
JAUNE

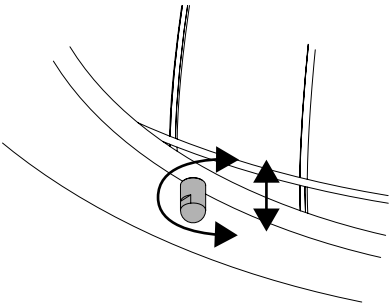
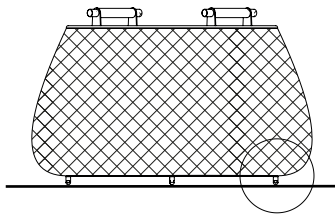
 2700K
BLANC

La gradation de la puissance lumineuse fonctionne à n'importe quelle température de couleur.

La couleur de la LED A varie en fonction de la température sélectionnée.



Mise à niveau du luminaire.



bover

barcelona lights

Avda. Catalunya 173
Polígon 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