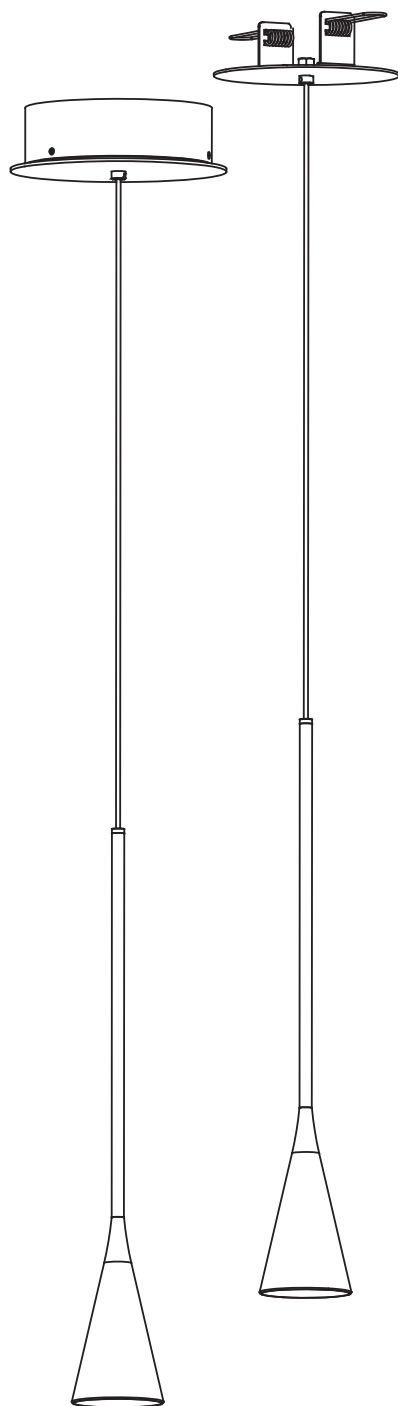


hover
barcelona lights

Skybell Plus
S/1L



DATA / RENSEIGNEMENTS

Luminaire: Skybell S/1L

Typology: Pendant Lamp

Year: 2021

Luminaire: Skybell S/1L

Typologie: Lampe à suspension

Année: 2021

TESTS / TESTS

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

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

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 1598:2018 Ed.4 and it is Certified to CAN/ CSA C22.2#250.0:2018 Ed.4

Ce produit est conforme à la norme UL Std 1598:2018 Ed.4 et il est certifié conforme à la norme CAN/CSA C22.2#250.0:2018 Ed.4



TECHNICAL DATA / RENSEIGNEMENTS TECHNIQUES

Light for indoor use only.

Power factor:>0.9

Input voltage: 120V~ 60Hz

Luminaire's Watts: 4.2W

Luminaire pour utilisation intérieure seulement.

Facteur de puissance:>0,9

Tension d'entrée : 120V~ 60Hz

Puissance des luminaires: 4.2W



Do not look directly at the light source.

Ne regardez pas directement la source de lumière.



NOTE / À NOTER

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.

Read all the instructions-Save all the instructions
Lisez toutes les instructions - Conservez toutes les instructions



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 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 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.

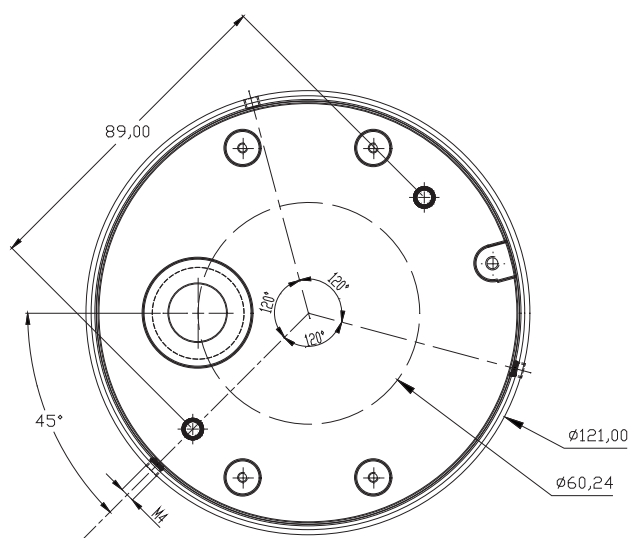
Raccordez le fil de terre des luminaires au conducteur de terre du circuit d'alimentation.

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.

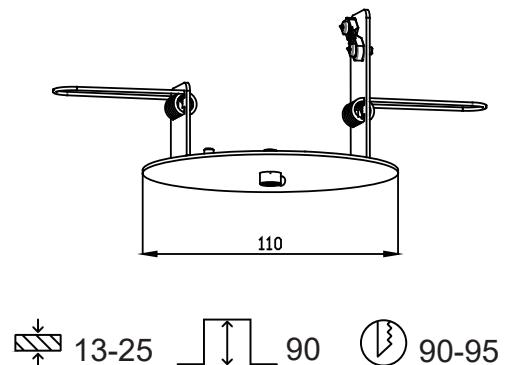
Reportez-vous au schéma de branchement des fils pour brancher les fils noir et blanc.

DIMENSIONS OF FIXING / LES DIMENSIONS DE LA FIXATION

Surface Mounted/Monté en surface



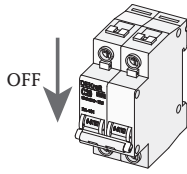
Recessed/Encastré





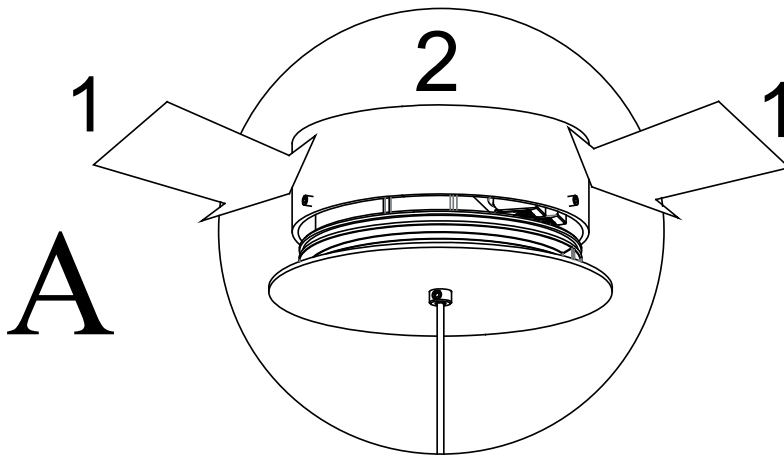
A

ASSEMBLY INSTRUCTIONS / INSTRUCTIONS DE MONTAGE



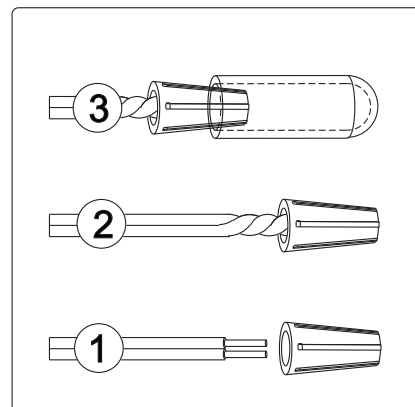
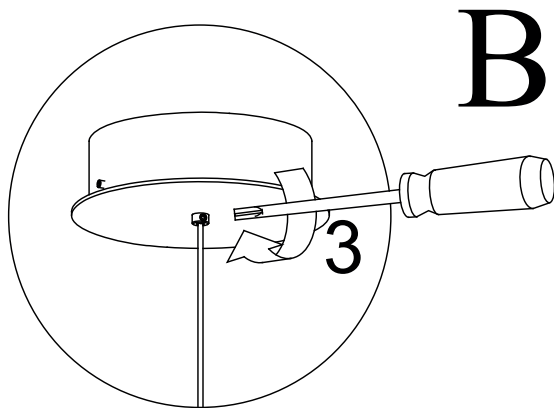
CONNECTION TABLE TABLEAU DE CONNEXION	WIRE COLOUR	COULEUR DU FIL
L	BLACK	NOIR
N	WHITE / GREY	BLANC
⊕	GREEN	VERT
DIMMABLE / DIMABLE		
1-10V +	RED / PURPLE	ROUGE / VIOLET
1-10V -	WHITE / GREY	BLANC / GRIS

A Disconnect the power supply. Prepare the pendant for installation by loosening the three threaded rods 1, (one in the back), removing the canopy 2 and securing it to the ceiling.
Débranchez l'alimentation électrique. Préparez le pendentif pour l'installation en desserrant les trois tiges filetées 1, (un à l'arrière), en retirant l'auvent 2 et en le fixant au plafond.



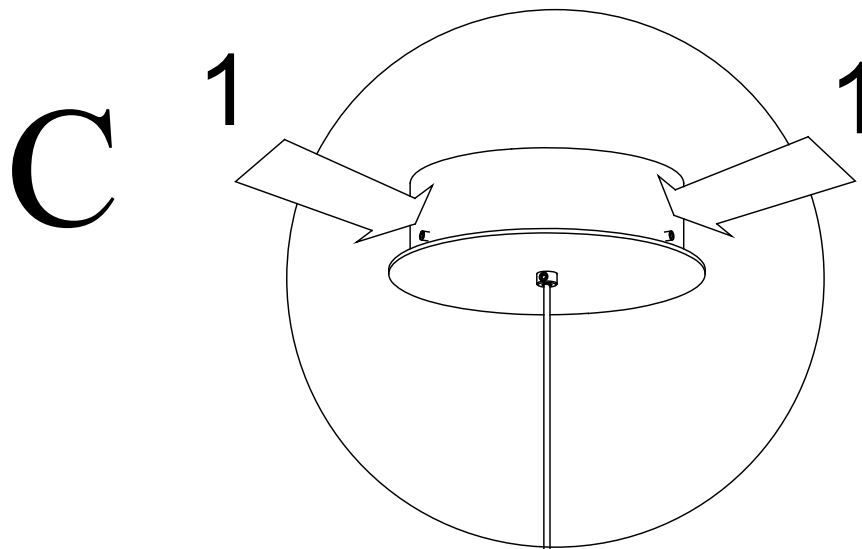
B Connect to the circuit according to the connection table. To set the height you will need to release the cable by loosening the 3 threaded rod; tighten it to lock the cable. Do not forget to insulate the connector with the silicone sleeve. We recommend not to cut the cable, consider to keep into the canopy the outstanding length.

Connectez-vous au circuit selon le tableau de connexion. Pour régler la hauteur, vous devrez libérer le câble en desserrant la tige filetée à 3 branches ; serrez la tige pour bloquer le câble. N'oubliez pas d'isoler le connecteur avec le manchon en silicone. Nous vous recommandons de ne pas couper le câble, pensez à garder dans la verrière la longueur restante.

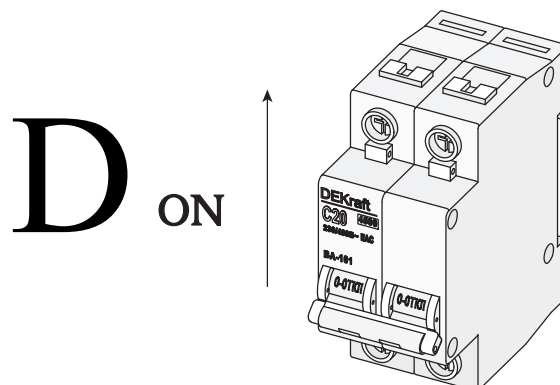


Read all the instructions-Save all the instructions
Lisez toutes les instructions - Conservez toutes les instructions

C Close the box with the cover and secure it with the 3 threaded rods.
To adjust the height, unlock the tensors by unscrewing the lock 1; then set the height and cut the excess if necessary. Do not forget to lock them again.
Fermez la boîte avec le couvercle et fixez-la avec les 3 tiges filetées 1.
Pour régler la hauteur, déverrouillez les tendeurs en dévissant le verrou 1 ; puis réglez la hauteur et coupez l'excédent si nécessaire. N'oubliez pas de les refermer.



D Finally reconnect to mains.
Enfin reconnectez-vous au réseau.



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