

bover

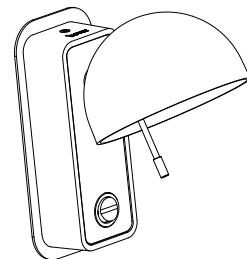
BOVER IL·LUMINACIÓ & MOBILIARI SL

Avinguda Catalunya, 173
Pol. Ind. Sud
08440 Cardedeu
Barcelona · Spain

Tels.: +34 93 871 31 52 / +34 93 844 47 54
Fax: +34 93 846 20 89
e-mail: info@bover.es
e-mail: export@bover.es
www.bover.es

Beddy A/01

Rubén Saldaña



Assembly instructions
Instructions de montage

TECHNICAL DATA / INFORMATIONS TECHNIQUES

Intertek
4006618



LED 4.2 W

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 CAN/CSA C22.2#250.0:2018 Ed. 4

CERTIFIED BY / CERTIFIÉ PAR

Light for dry locations use
Luminaire power: 6 W
Input voltage: 120V~60Hz
Luminaire pour utilisation intérieure seulement
Puissance des luminaires: 6W
Tension d'alimentation: 120V~60Hz



Do not use solvents, use a soft cloth
Ne pas utiliser solvants, utiliser un chiffon doux

CLEANING INSTRUCTIONS
INSTRUCŢION POUR LE NETTOYAGE

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.

TESTS / TESTS

LIGHT / LUMINAIRE: Beddy A/01
TYPOLOGY / TYPOLOGIE: WALL LIGHT / APPLIQUÉE
YEAR / ANNEE: 2018

DATA / RENSEIGNEMENTS

Warning: Read all instructions



CAUTION

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.



WARNING

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. The luminaire is not intended to support external weight other than the provided components.

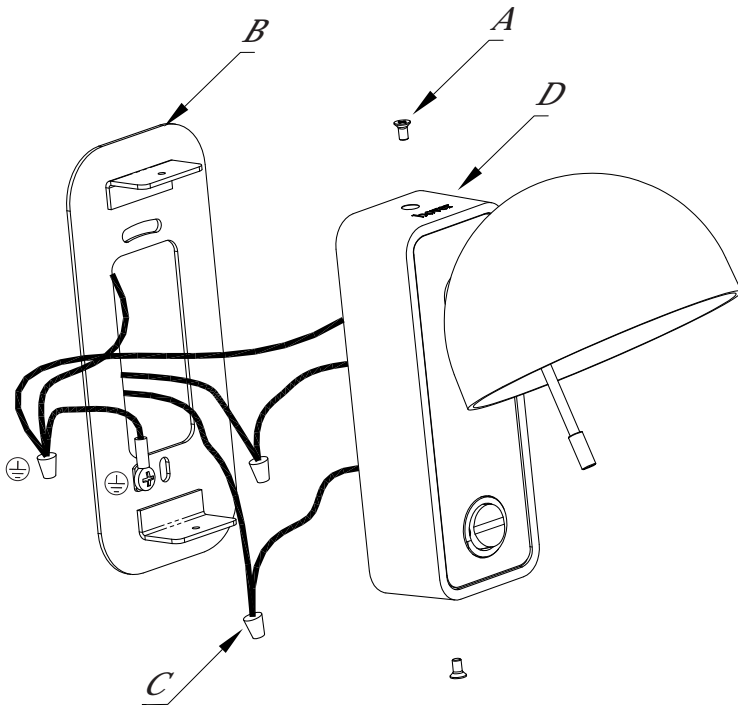


ELECTRICAL CONNECTION

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

Connect the grounding wire of the luminaire 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.



ASSEMBLY INSTRUCTIONS

- 1) Unscrew the 2 A screws.
- 2) Take apart the B bracket and then secure it to the wall.
- 3) Connect to mains, using the C electric block and the grounding screw.
- 4) Assemble the D luminaire in the B bracket and screw the 2 A screws.



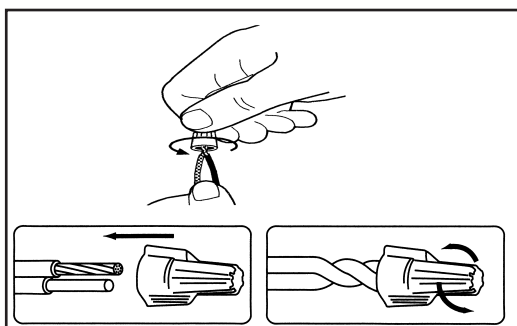
CONNECTION CHART

GREEN = G
BLACK = L
WHITE = N

NOTE

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

SAVE THESE INSTRUCTIONS



Avertissement : Lire toutes les instructions



PRÉCAUTION

CE PRODUIT DOIT ÊTRE CONFORME À LA NORME D'INSTALLATION EN VIGUEUR. IL DOIT ÊTRE INSTALLÉ PAR UN OPÉRATEUR DE LA FILIÈRE CONSTRUCTION ET INSTALLATION DU PRODUIT QUI DOIT CONNAÎTRE LES RISQUES ENCOURUS.

Il ne peut pas y avoir de câbles ou de connexions libres. Sécuriser à l'aide de connecteurs de câbles et ruban adhésif, certifiés UL.



AVERTISSEMENT

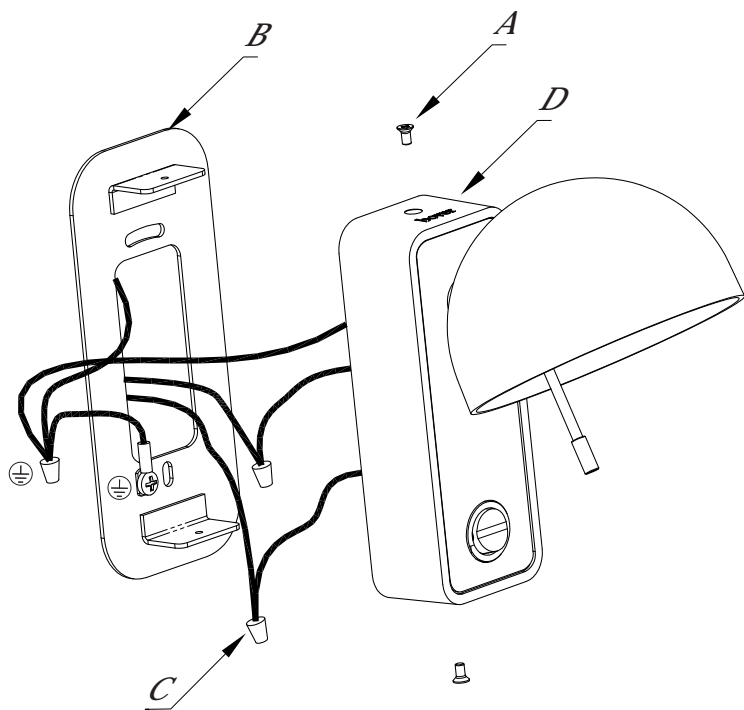
L'électricité DOIT être coupée au niveau de la BOÎTE DE FUSIBLES PRINCIPAUX avant d'installer ce luminaire. Couper l'électricité à l'aide de l'interrupteur de la lumière n'est pas suffisant pour éviter les chocs électriques. Le luminaire n'est pas destiné à supporter un poids extérieur autre que les composants fournis.



CONNEXION ELECTRIQUE

Fixez le fil de terre (vert ou cuivre nu isolé) du circuit d'alimentation au support de l'applique avec la vis de mise à terre fournie.

Connecter le fil de mise à la terre du luminaire au conducteur de terre du circuit d'alimentation connecter tous les conducteurs de prise de terre au support de l'applique avec la vis de fixation. Concernant les obligations de connexion des câbles, connectez les câbles noir et blanc.



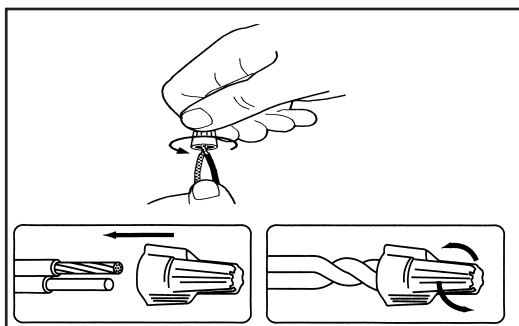
INSTRUCTIONS DE MONTAGE

- 1) Dévisser les 2 vis A.
- 2) Retirer le support B, fixez-le au mur.
- 3) Le connecter au réseau via le terminal C et la vis à terre fournie ⊕.
- 4) Monter le luminaire D sur le support B et visser les 2 vis A.



DIAGRAMME DE POLARITÉ

VERT = G
NOIR = L
BLANC = N



NOTE

Par les caractéristiques de processus de fabrication, les LEDS incluses dans les luminaires peuvent montrer une légère variation dans le teinte lumière

CONSERVEZ CES INSTRUCTIONS