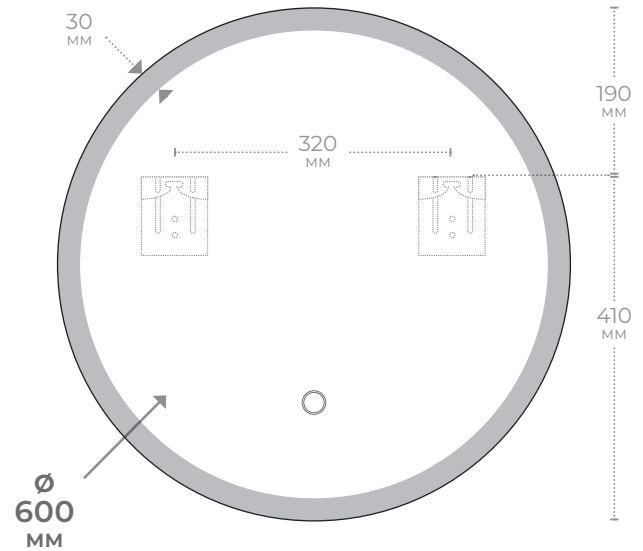


IDA - Miroir à leds Rond

121111BS

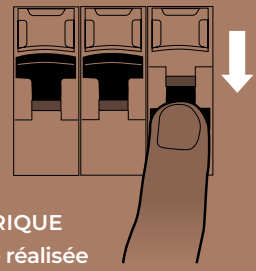


DIMENSIONS



TENSION SECTEUR 220V-240V
FRÉQUENCE NOMINALE : 50/60Hz
INDICE DE PROTECTION : IP44
CLASSE III (CONNECTEUR CLASSE II)
V2 & HORS VOLUME

OFF



IMPORTANT

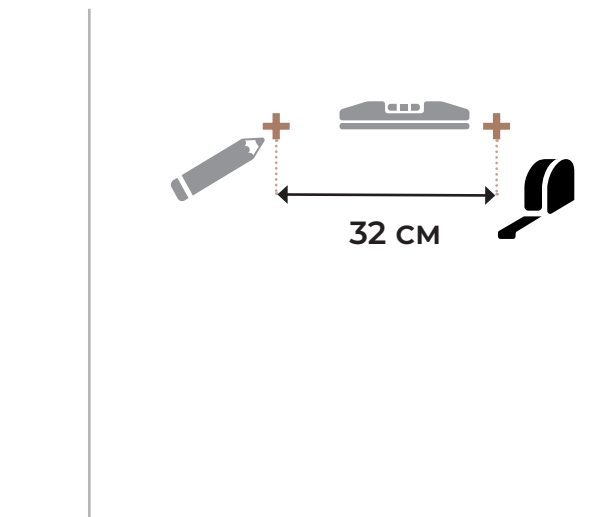
AVANT TOUTE INTERVENTION,
COUPER L'ALIMENTATION ÉLECTRIQUE

L'installation électrique ne doit être réalisée que par des professionnels selon la norme NFC15-100.

Pour éviter tout risque, un cordon d'alimentation endommagé ne peut être remplacé que par le fabricant.

Une fois installé en position d'utilisation, les câbles de raccordement ne doivent être ni visibles, ni accessibles, ni contraints.

1 MARQUEZ L'EMPLACEMENT DES FIXATIONS



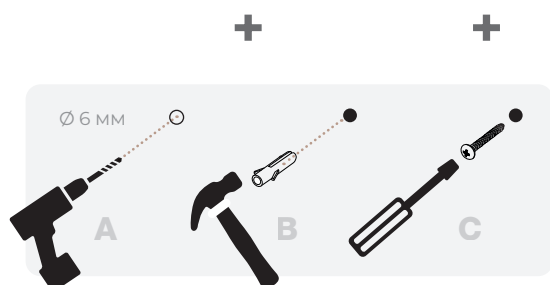
! VÉRIFIEZ QU'AUCUN TUYAU NI CÂBLE ÉLECTRIQUE NE PASSE À CET ENDROIT.

i **IMPORTANT :** LE MIROIR DOIT ÊTRE INSTALLÉ DANS LE VOLUME 2 (SOIT DANS ESPACE ADJACENT DE 60 CM PAR RAPPORT À LA DOUCHE OU À LA BAIGNOIRE) OU HORS VOLUME (SOIT AU DELÀ DE 60 CM) CONFORMÉMENT À LA NORME NFC15-100.

IDA - Miroir à leds Rond

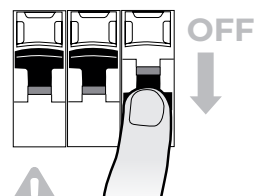
121111BS

2 PERCEZ, INSÉREZ LA CHEVILLE, VISSEZ

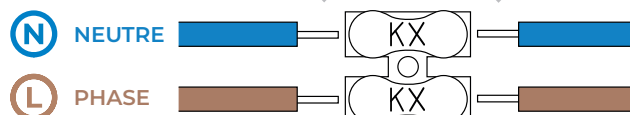


i LES FIXATIONS MURALES (VIS ET CHEVILLES) INCLUSES CONVIENNENT POUR DES PAROIS PLEINES. POUR TOUT AUTRE MATÉRIAU, VEILLEZ À UTILISER LES FIXATIONS ADAPTÉES À LA NATURE DE VOTRE MUR.

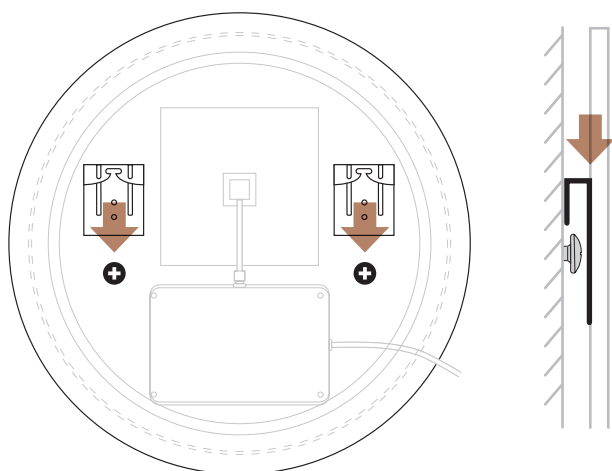
3 RACCORDEZ LES FILS ÉLECTRIQUES



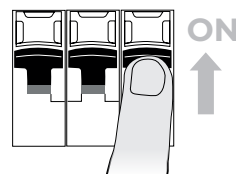
RAPPEL



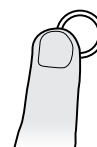
4 ACCROCHEZ LE MIROIR



5 PROFITEZ DE VOTRE MIROIR



REBRANCHEZ L'ALIMENTATION ÉLECTRIQUE



LUMIÈRE

ANTI BUÉE

CONSIGNES DE SÉCURITÉ

- Utiliser le miroir uniquement pour l'usage prévu et en suivant les instructions de la présente notice.
- Ne modifier aucun composant du système électrique du miroir, car cela pourrait compromettre sa sécurité et son bon fonctionnement.
- Ne jamais installer sous tension.
- Ne pas démonter le miroir ou le boîtier.
- Ne pas utiliser si le câble est endommagé.
- Ne pas exposer à des projections d'eau directes.
- Ne pas suspendre d'objets au miroir.

ENTRETIEN

- Nettoyer avec un chiffon doux et sec.
- Utiliser un produit spécial vitres, sans solvants ni abrasifs.
- Ne jamais pulvériser directement un liquide sur le miroir.
- Ne pas frotter les zones tactiles avec des produits agressifs.
- Dépoussiérer régulièrement le bouton tactile.
- Essuyer immédiatement les éclaboussures d'eau.

FIN DE VIE DU PRODUIT



- Ce produit est un appareil électrique et électronique et ne doit pas être jeté avec les ordures ménagères.
- Déposer le produit en déchèterie spécialisée ou le confier à un point de collecte des équipements électriques.



FR
Cet appareil et ses cordons se recyclent



À DÉPOSER EN MAGASIN



À DÉPOSER EN DÉCHÈTERIE