

Anleitung Instruction

für Spiegel mit LED Beleuchtung
for Mirrors with LED light



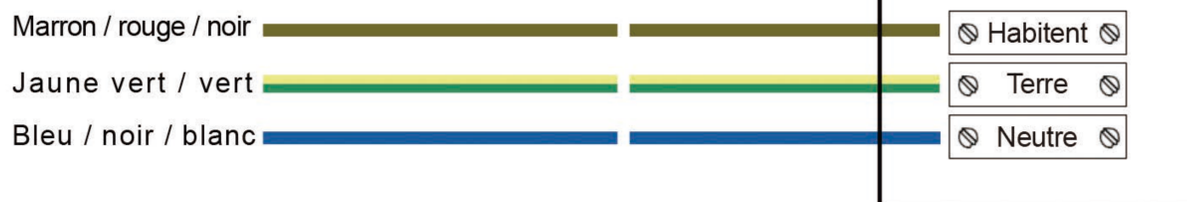
Informationen für EU-Vertreter
Name: APEX CE Specialists limited
Address: UN 3D North Point House, North Point Business Park, New Mallow Road, Cork, T23 AT2P, Ireland
EC REP CE

FR
Vous êtes responsable de remettre tous les appareils électriques et électroniques usagés à des points de collecte correspondants.
Pour en savoir plus:
www.quefairemesdechets.fr

Remarques: Afin d'utiliser le produit en toute sécurité et correctement, le miroir doit être connecté aux fils et l'alimentation conforme aux réglementations de câblage IEE. **Assurez-vous que toute l'alimentation électrique a été complètement coupée. Utilisation d'une boîte de jonction ou d'autres connecteurs de fils appropriés pour connecter les fils en fonction de l'alimentation principale ; l'installation doit être effectuée par un électricien professionnel. Une mauvaise installation peut entraîner des dommages au produit ou/et des blessures corporelles.**

* **Ce produit convient uniquement à une utilisation en intérieur.**

Schéma de câblage pour borne d'entrée



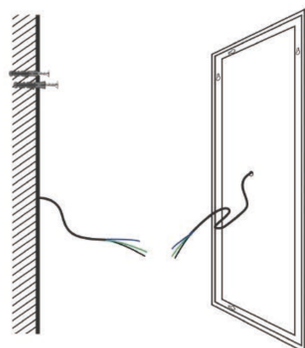
ALIMENTATION SECTEUR

LUMINAIRE

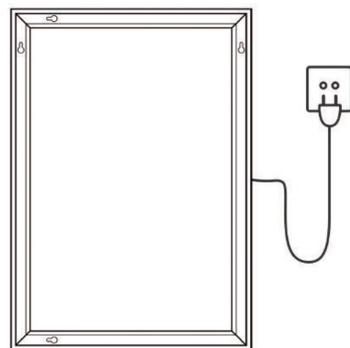
Avertissement : Le système de mise à la terre est conçu dans ce miroir et le fil de terre doit être connecté pour vous protéger d'un choc électrique.

Si le câble ou le cordon flexible externe de ce luminaire est endommagé, il doit être remplacé exclusivement par le fabricant ou son agent de service ou une personne qualifiée similaire afin d'éviter tout danger.

Méthode de connexion

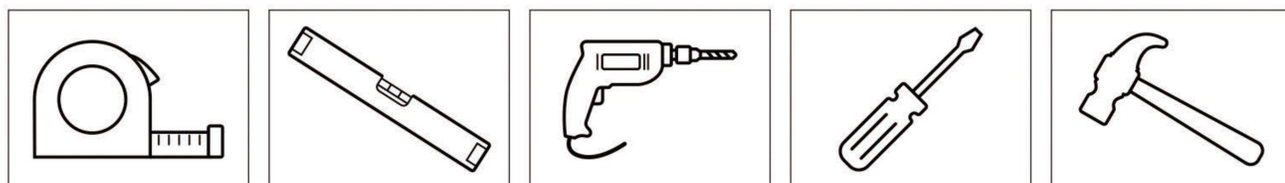


Type de mur enterré par fil



Prise murale

Outils d'installation (comme indiqué ci-dessous)



Mètre à ruban

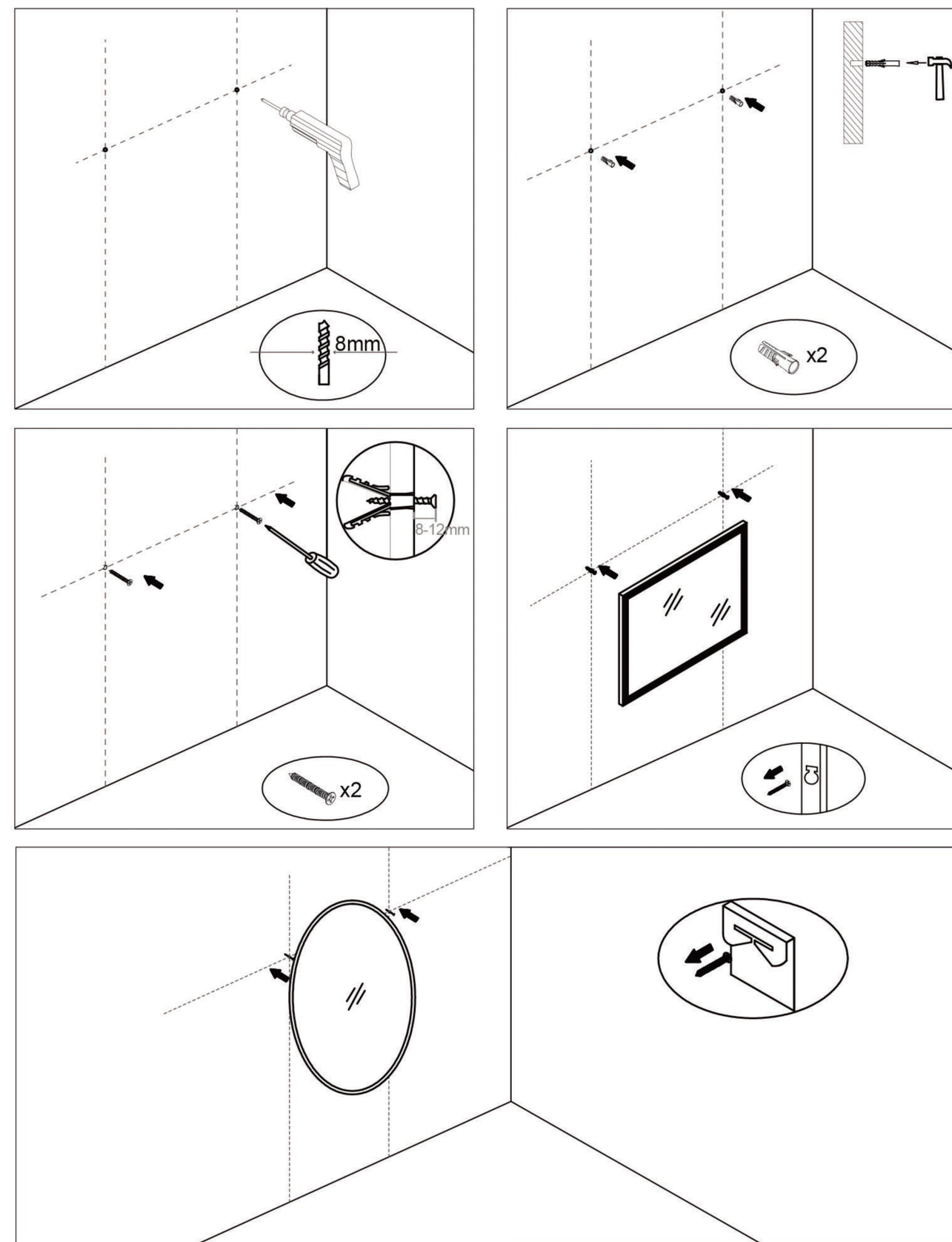
Niveau à bulle

Perceuse électrique

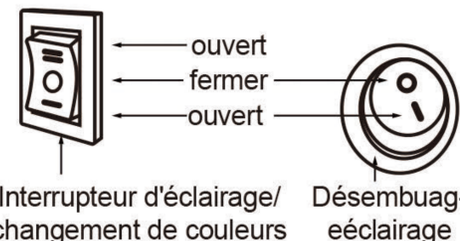
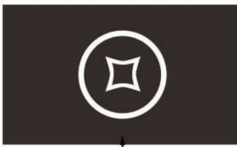
Tournevis

Marteau

Étapes d'installation



La couleur de la lumière sur le bouton de l'interrupteur est bleue lorsque le miroir est éteint et blanche lorsque le miroir est allumé.

<p>Modèle 1</p> 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Poussez le bouton vers le haut pour allumer la lumière LED chaude et appuyez vers le bas pour allumer la lumière LED froide. Appuyez sur le bouton au milieu pour éteindre la lumière LED. 2. Appuyez sur le bouton Désembuage pour activer/désactiver la fonction de désembuage.
<p>Modèle 2</p>  <p>Le bouton de l'interrupteur (Désembuage ou réglage de la luminosité)</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Appuyez sur le bouton de l'interrupteur pour allumer la lumière LED, appuyez à nouveau pour l'éteindre. 2. Pour le miroir avec fonction antibuée, le tampon antibuée s'allumera automatiquement lorsque la lumière LED est allumée. 3. Pour le miroir avec fonction de gradation de la lumière, appuyez longuement sur le bouton de l'interrupteur pour régler la luminosité de la lumière.
<p>Modèle 3</p>  <p>Le bouton de l'interrupteur /changement de couleurs/contrôle de la luminosité (ou désembuage)</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Appuyez sur le bouton de l'interrupteur pour allumer la lumière LED, appuyez à nouveau sur les commutateurs de couleur de la lumière LED de lumière froide, blanc chaud, blanc naturel pour éteindre en conséquence. 2. Appuyez longuement sur le bouton de l'interrupteur pour régler la luminosité 3. Pour le miroir avec fonction antibuée, le tampon antibuée s'allumera automatiquement lorsque la lumière LED est allumée.
<p>Modèle 4</p>  <p>① Bouton Bluetooth ② Interrupteur d'éclairage</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Appuyez sur le bouton de l'interrupteur pour allumer la lumière LED, appuyez à nouveau pour l'éteindre. 2. Le tampon antibuée s'allumera automatiquement lorsque le voyant LED est allumé. 3. Appuyez sur le bouton Bluetooth pour activer et désactiver la fonction Bluetooth. Recherchez CS-RY01A sur votre appareil à coupler.

<p>Modèle 5</p>  <p>① Bouton de réglage de l'horloge ② Interrupteur d'éclairage/ changement de couleurs</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Appuyez sur le bouton de l'interrupteur pour allumer la lumière LED, appuyez à nouveau sur les commutateurs de couleur de la lumière LED de lumière froide, blanc chaud, blanc naturel pour éteindre en conséquence. 2. Appuyez longuement sur le bouton de l'interrupteur pour régler la luminosité 3. Réglage de l'horloge : <ol style="list-style-type: none"> a) Appuyez sur le bouton de réglage de l'horloge et maintenez-le enfoncé pendant 3 secondes jusqu'à ce que le numéro de l'heure commence à clignoter, appuyez sur le bouton de réglage de l'horloge pour augmenter le nombre jusqu'à l'heure correcte affichée (horloge 24 heures). b) Appuyez à nouveau sur le bouton de réglage de l'horloge et maintenez-le enfoncé pendant 3 secondes pour activer le réglage des minutes. Lorsque le nombre de minutes commence à clignoter, appuyez à nouveau sur le bouton de réglage de l'horloge pour augmenter le nombre jusqu'à la bonne minute affichée. c) Appuyez à nouveau sur le bouton de réglage de l'horloge et maintenez-le enfoncé pendant 3 secondes ou ne touchez aucun bouton pendant 5 secondes pour laisser le numéro s'arrêter de clignoter pour quitter le modèle de réglage de l'horloge.
<p>Modèle 6</p>  <p>Interrupteur d'éclairage & Bouton de réglage de l'horloge</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Appuyez sur le bouton de l'interrupteur pour allumer la lumière LED, appuyez à nouveau pour l'éteindre. 2. Réglage de l'horloge : <ol style="list-style-type: none"> a) Appuyez à nouveau sur le bouton de réglage de l'horloge et maintenez-le enfoncé pendant 3 secondes pour activer le réglage des minutes. Lorsque le nombre de minutes commence à clignoter, appuyez à nouveau sur le bouton de réglage de l'horloge pour augmenter le nombre jusqu'à la bonne minute affichée. b) Appuyez et maintenez enfoncé le bouton de réglage de l'horloge pendant 3 secondes jusqu'à ce que le numéro de l'heure commence à clignoter, appuyez sur le bouton de réglage de l'horloge pour augmenter le nombre jusqu'à l'heure correcte affichée (horloge 24 heures). c) Appuyez à nouveau sur le bouton de réglage de l'horloge et maintenez-le enfoncé pendant 3 secondes ou ne touchez aucun bouton pendant 5 secondes pour laisser le numéro s'arrêter de clignoter pour quitter le modèle de réglage de l'horloge.

Modèle 7



- ① Interrupteur d'éclairage/ changement de couleurs
- ② désembuage/ Bouton de réglage de l'horloge

1. Appuyez sur le bouton de l'interrupteur pour allumer la lumière LED, appuyez à nouveau sur les commutateurs de couleur de la lumière LED de lumière froide, blanc chaud, blanc naturel pour éteindre en conséquence.
2. Appuyez longuement sur le bouton de l'interrupteur pour régler la luminosité.
3. Appuyez sur le bouton Désembuage pour activer/désactiver la fonction anti-buée.
 - a) Appuyez à nouveau sur le bouton de réglage de l'horloge et maintenez-le enfoncé pendant 3 secondes pour activer le réglage des minutes. Lorsque le nombre de minutes commence à clignoter, appuyez à nouveau sur le bouton de réglage de l'horloge pour augmenter le nombre jusqu'à la bonne minute affichée.
 - b) Appuyez et maintenez enfoncé le bouton de réglage de l'horloge pendant 3 secondes jusqu'à ce que le numéro de l'heure commence à clignoter, appuyez sur le bouton de réglage de l'horloge pour augmenter le nombre jusqu'à l'heure correcte affichée (horloge 24 heures).
 - c) Appuyez à nouveau sur le bouton de réglage de l'horloge et maintenez-le enfoncé pendant 3 secondes ou ne touchez aucun bouton pendant 5 secondes pour laisser le numéro s'arrêter de clignoter pour quitter le modèle de réglage de l'horloge.

Modèle 8



- ① désembuage
- ② Interrupteur d'éclairage/ Bouton de réglage de l'horloge

1. Appuyez sur le bouton de l'interrupteur pour allumer la lumière LED, appuyez à nouveau pour l'éteindre.
2. Appuyez sur le bouton Désembuage pour activer/désactiver la fonction anti-buée.
3. Réglage de l'horloge :
 - a) Appuyez à nouveau sur le bouton de réglage de l'horloge et maintenez-le enfoncé pendant 3 secondes pour activer le réglage des minutes. Lorsque le nombre de minutes commence à clignoter, appuyez à nouveau sur le bouton de réglage de l'horloge pour augmenter le nombre jusqu'à la bonne minute affichée.
 - b) Appuyez et maintenez enfoncé le bouton de réglage de l'horloge pendant 3 secondes jusqu'à ce que le numéro de l'heure commence à clignoter, appuyez sur le bouton de réglage de l'horloge pour augmenter le nombre jusqu'à l'heure correcte affichée (horloge 24 heures).
 - c) Appuyez à nouveau sur le bouton de réglage de l'horloge et maintenez-le enfoncé pendant 3 secondes ou ne touchez aucun bouton pendant 5 secondes pour laisser le numéro s'arrêter de clignoter pour quitter le modèle de réglage de l'horloge.

Modèle 9



- ① Bas
- ② Haut
- ③ Bouton de réglage de l'horloge/ Conférencier Payse&Start
- ④ Bluetooth
- ⑤ Désembuage
- ⑥ Lumière allumée/éteinte/contrôle de la luminosité

A: Activer/désactiver

1. Appuyez sur le bouton ON/OFF ⑥, la lumière LED sera allumée/éteinte.
2. Maintenez enfoncé le bouton ON/OFF ⑥ pour régler la luminosité de la lumière de 5% à 100%.

B: Anti-buée

Appuyez sur le bouton Désembuage ⑤ pour activer/désactiver la fonction antibuée. L'icône de désembuage s'allumera sur l'écran d'affichage lorsque sa fonction est activée.

C: Haut-parleur Bluetooth

1. Appuyez sur le bouton Bluetooth ④.
2. Activez la fonction Bluetooth sur votre téléphone et recherchez CS-5012A pour vous connecter.
3. Lorsque le Bluetooth a été connecté avec succès, le miroir fonctionnera comme un haut-parleur.
4. Appuyez sur le bouton ③ pour mettre en pause / redémarrer le haut-parleur si nécessaire.
5. Lorsque le haut-parleur est allumé, appuyez sur le bouton ① pour sélectionner la musique précédente et appuyez sur ② pour passer à la suivante.
6. Pour régler le volume, maintenez enfoncé le bouton ① ou ② pour augmenter ou diminuer le volume de 0 à 30.

D: Réinitialiser l'heure et la date

1. Maintenez le bouton ③ enfoncé pendant 3 secondes jusqu'à ce que le numéro des minutes se mette à clignoter. Appuyez sur le bouton ② ou ① pour augmenter ou diminuer le nombre à la bonne minute.
2. Appuyez sur le bouton ③ pour réinitialiser l'heure. Lorsque le nombre d'heures commence à clignoter, appuyez sur le bouton ② ou ① pour augmenter ou diminuer le nombre jusqu'à l'heure correcte.
3. Répétez l'étape 2 pour réinitialiser l'année, le mois et le jour en conséquence.
4. Appuyez à nouveau sur le bouton ③ ou n'effectuez aucune opération pendant 5 secondes jusqu'à ce que le numéro arrête de clignoter pour quitter le modèle de réglage de l'horloge.

E: Boutons haut et bas

1. Appuyez sur le bouton ① pour récupérer la musique précédente et appuyez sur le bouton ② pour passer à la musique suivante.
2. Appuyez longuement sur le bouton ① ou ② pour augmenter ou diminuer le volume de 0 à 30.

Modèle 10

① Bluetooth ② Désembuage/Bouton de réglage de l'horloge

③ Interrupteur d'éclairage/ changement de couleurs/contrôle de la luminosité

A: Interrupteur d'éclairage/ changement de couleurs/réglage de la luminosité

1. Appuyez sur le bouton de l'interrupteur ③ sur le miroir, la lumière LED est allumée.
2. Changer les couleurs de la lumière : appuyez sur le bouton de l'interrupteur ③ (moins d'une seconde), la couleur de la lumière LED sera changée successivement de lumière froide, blanc chaud, blanc naturel puis éteignez la lumière.
3. Pour le modèle à luminosité réglable : maintenez enfoncé le bouton de l'interrupteur jusqu'à ce que la lumière commence à changer de luminosité. La luminosité de la lumière peut être ajustée de 5% à 100%. Relâchez le bouton de l'interrupteur pour enregistrer le changement une fois terminé.

B: Anti-buée/Réinitialiser l'heure et la date

Anti-buée:

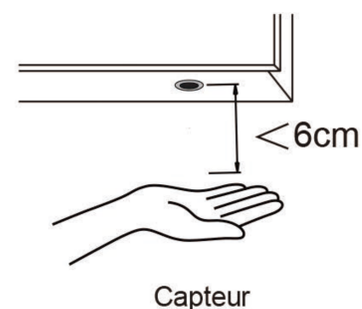
Appuyez sur l'interrupteur de désembuage ② pour activer/désactiver la fonction antibuée. Un signe de désembuage s'allumera sur l'écran d'affichage lorsque la fonction antibuée est activée.

Réinitialiser l'heure et la date:

1. Maintenez le bouton ② enfoncé pendant 3 secondes jusqu'à ce que le numéro de l'année commence à clignoter. Appuyez sur le bouton ② ou ① pour augmenter ou diminuer le nombre jusqu'à l'année correcte.
2. Appuyez sur le bouton ② pour réinitialiser le mois et le jour. Lorsque le numéro du mois et du jour commence à clignoter, appuyez sur le bouton ② ou le bouton ① pour augmenter ou diminuer le numéro jusqu'au mois et au jour corrects.
3. Répétez l'étape 2 pour réinitialiser les minutes et les heures en conséquence.
4. Appuyez à nouveau sur le bouton ② ou n'effectuez aucune opération pendant 5 secondes jusqu'à ce que le numéro arrête de clignoter pour quitter le modèle de réglage de l'horloge.

C: Haut-parleur Bluetooth

1. Appuyez sur le bouton Bluetooth ① pour activer la fonction Haut-parleur Bluetooth.
2. Activez la fonction Bluetooth sur votre téléphone et recherchez CS-RY01A pour vous connecter.
3. Lorsque le Bluetooth a été connecté avec succès, Jouez et augmentez/diminuez le volume de votre téléphone.

Modèle 11

1. Dans le cadre d'une distance valide (à moins de 6 cm), la lumière LED peut être commutée, allumer et éteindre en agitant doucement la main traverser la zone sous le capteur.
2. Pour le miroir avec fonction antibuée, le tampon antibuée s'allumera automatiquement lorsque la lumière LED est allumée.

Remarques :

le capteur doit être placé à au moins 50 cm au-dessus de tout objet (tel qu'un robinet, un évier et un distributeur de savon) pour éviter toute interférence. Veuillez également garder la zone du capteur aussi dégagée que possible car mettre, les objectifs situés sous le capteur peuvent empêcher le capteur de fonctionner correctement.

Modèle 12

① Bouton de commutation ② Bouton de réglage de la couleur de la lumière et de la luminosité

1. Appuyez sur le bouton de l'interrupteur pour allumer et éteindre la lumière LED.
2. Lorsque l'éclairage LED est allumé, appuyez sur le bouton M pour faire passer la couleur de lumière froide, blanc chaud, blanc naturel.
3. Lorsque l'éclairage à DEL est allumé, maintenez le bouton M enfoncé pour régler la luminosité de la lumière.
4. Économie d'énergie : le miroir s'éteindra automatiquement après avoir été en veille pendant 3 heures.

Modèle 13

① Fonction de l'interrupteur de désembuage et du détecteur de mouvement
② Écran d'affichage du capteur
③ Interrupteur de lumière et réglage de la luminosité

1. Lorsque l'appareil est mis sous tension, la fonction de capteur de mouvement est automatiquement activée et l'écran d'affichage du capteur s'allume. Lorsque vous entrez dans la zone inductive (0,5~1,5m), la lumière LED est allumée, lorsque vous quittez la zone inductive (0,5~1,5m), l'écran du capteur de mouvement clignote et la lumière LED s'éteint automatiquement dans les 20 secondes.
2. Touchez le commutateur d'éclairage pour accéder à la fonction manuelle. La fonction capteur et l'affichage sont désactivés. La lumière LED reste allumée jusqu'à ce que vous touchiez à nouveau l'interrupteur pour l'éteindre.

3. Lorsque l'interrupteur d'éclairage est éteint, appuyez sur le bouton de désembuage pour activer le désembuage, puis maintenez le bouton de désembuage enfoncé pour activer la fonction de détection de mouvement.
4. Lorsque la lumière LED est allumée, maintenez le bouton d'éclairage enfoncé pour régler la luminosité de la lumière.
5. Touchez le bouton de désembuage pour activer/désactiver la fonction anti-buée.
6. économie d'énergie : Le miroir s'éteint automatiquement après avoir été en veille pendant 1 heure.
7. Mémoire Dernier réglage lorsque la lumière est éteinte.

Modèle 14



- ① Fonction de l'interrupteur de désembuage et du détecteur de mouvement
- ② Écran d'affichage du capteur
- ③ Interrupteur d'éclairage, réglage de la luminosité et changement de couleur de la lumière

1. Lorsque l'appareil est mis sous tension, la fonction de capteur de mouvement est automatiquement activée et l'écran d'affichage du capteur s'allume. Lorsque vous entrez dans la zone inductive (0,5~1,5m), la lumière LED est allumée, lorsque vous quittez la zone inductive (0,5~1,5m), l'écran du capteur de mouvement clignote et la lumière LED s'éteint automatiquement dans les 20 secondes.
2. Touchez le commutateur d'éclairage pour accéder à la fonction manuelle. La fonction capteur et l'affichage sont désactivés. La lumière LED reste allumée jusqu'à ce que vous touchiez à nouveau l'interrupteur pour l'éteindre.
3. Lorsque le luminaire LED est allumé, appuyez à nouveau sur l'interrupteur pour changer la couleur de la lumière : lumière froide, blanc chaud et blanc naturel. Touchez à nouveau l'interrupteur après 5 secondes pour éteindre le luminaire LED.
4. Lorsque l'interrupteur d'éclairage est éteint, appuyez sur le bouton de désembuage pour activer le désembuage, puis maintenez le bouton de désembuage enfoncé pour activer la fonction de capteur de mouvement.
5. Lorsque la lumière LED est allumée, maintenez le bouton d'éclairage enfoncé pour régler la luminosité de la lumière.
6. Touchez l'interrupteur de désembuage pour activer/désactiver la fonction antibuée.
7. économie d'énergie : Le miroir s'éteint automatiquement après avoir été en veille pendant 1 heure.
8. Mémoire Dernier réglage lorsque la lumière est éteinte



Entretien et maintenance

REMARQUE: utilisez de l'eau chaude savonneuse et un chiffon doux, humide et non pelucheux pour nettoyer le miroir. Essayez-le avec un autre chiffon propre. Un nettoyant pour vitres peut être utilisé sur la surface du miroir si nécessaire. Évitez les tampons à récurer, abrasifs et nettoyants chimiques car ils peuvent endommager le verre et le cadre. Dans les régions où l'eau est dure, du calcaire peut se déposer sur le verre. Un nettoyage régulier minimisera ce problème.

Si cette accumulation devient de plus en plus difficile à éliminer, appliquez une petite quantité de vinaigre blanc sur la zone.

- ✓ N'essayez pas de couper le verre.
- ✓ Ne frappez pas le verre avec des objectifs durs ou pointus.
- ✓ Pour réduire le risque de strangulation, le câblage flexible connecté à ce luminaire doit être fixé efficacement au mur si le câblage est à portée de main.

Remplacement de la lumière LED:

la source lumineuse contenue dans ce produit ne doit être remplacée que par le fabricant ou un électricien qualifié.

Prise de courant maximum prise rasoir : 0.5A