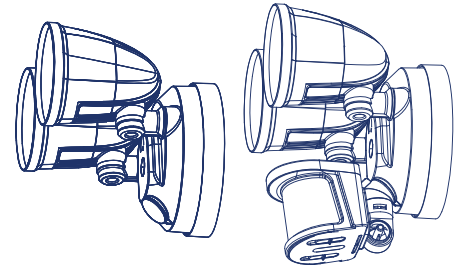


MODÈLES:
CMS2180BZ, CMS2180WH

PARAMÈTRES DES MODÈLES:

Article	Modèle	Tension d'entrée	Facteur de puissance	Watt	Courant d'entrée
A	CMS2BZ	120VCA	≥0.90	32W	0.00A
B	CMS2WH	120VCA	≥0.90	32W	0.00A
C	CMS2180BZ	120VCA	≥0.90	32W	0.00A
D	CMS2180WH	120VCA	≥0.90	32W	0.00A



INTRODUCTIONS

Avant de commencer l'installation, l'entretien ou la maintenance de ce produit, suivez ces précautions générales.

- Pour réduire les risques de mort, de blessures corporelles ou de dommages matériels dus au feu, aux chocs électriques, aux chutes de pièces, aux coupures / abrasions et autres dangers, veuillez lire tous les avertissements et instructions inclus avec et sur ce produit avant l'installation.
- Pour une installation commerciale: Le service et la maintenance de ce produit doivent être effectués par un électricien qualifié et agréé.
- Pour une installation résidentielle: Si vous n'êtes pas sûr de l'installation ou de la maintenance de ce produit, consultez un électricien qualifié et agréé.
- Ne montez pas l'appareil contre des surfaces inflammables.
- Ce produit est destiné à être utilisé à l'extérieur, sous réserve des éléments tels que la pluie et la neige, et nous vous recommandons de le monter à au moins 6 pi 6 po du sol.
- Ce produit LED doit être alimenté directement sur un circuit commuté.
- Assurez-vous que l'endroit où ce luminaire sera monté est structuellement sain et qu'il supportera le poids de ce luminaire.
- Ce produit ne doit pas être utilisé dans des zones avec une ventilation limitée ou des températures ambiantes élevées.
- Ce produit est destiné à être connecté à une boîte de jonction homologuée UL correctement installée et mise à la terre.

Conservez ces instructions pour référence future.

AVERTISSEMENTS

ATTENTION! RISQUE DE CHOC ÉLECTRIQUE

- COUPEZ L'ALIMENTATION ÉLECTRIQUE AU NIVEAU DU FUSIBLE OU DE LA BOÎTE DE DISJONCTEUR AVANT DE CÂBLER CE PRODUIT À L'ALIMENTATION ÉLECTRIQUE.
- LA TENSION DE VÉRITÉ EST DE 120 V AVANT L'INSTALLATION.
- TOUTES LES CONNEXIONS DE CÂBLAGE DOIVENT ÊTRE COUVERTES PAR DES CONNECTEURS DE FILS HOMOLOGUÉS UL.

MISE EN GARDE! RISQUE DE DOMMAGES AU PRODUIT

- NE CONNECTEZ JAMAIS L'APPAREIL LORSQUE L'APPAREIL EST SOUS TENSION.
- NE MONTEZ PAS ET NE SOUTENEZ PAS LE PRODUIT D'UNE MANIÈRE QUI POURRAIT COUPER LA GAINÉ EXTÉRIEURE DU FIL OU ENDOMMAGER L'ISOLATION DU FIL.
- ÉVITEZ DE RECOUVRIR LES PRODUITS LED AVEC DE L'ISOLANT, DE LA MOUSSE OU D'AUTRES MATÉRIAUX QUI EMPÊCHERONT LE REFROIDISSEMENT PAR CONVECTION OU PAR CONDUCTION.
- NE CONNECTEZ JAMAIS UN PRODUIT LED DIRECTEMENT À DES GRADATEURS, DES DÉTECTEURS DE PRÉSENCE, DES DISPOSITIFS DE CHRONOMÉTRAGE OU D'AUTRES DISPOSITIFS DE CONTRÔLE CONNEXES, À MOINS QUE LES SPÉCIFICATIONS INDIVIDUELLES DU PRODUIT N'EN DÉCIDENT AUTREMENT.
- LES PRODUITS LED SONT SENSIBLES À LA POLARITÉ, ASSUREZ-VOUS QUE LA POLARITÉ EST CORRECTE AVANT L'INSTALLATION.
- LES DÉCHARGES ÉLECTROSTATIQUES (ESD) PEUVENT ENDOMMAGER LES PRODUITS LED. PORTEZ UN ÉQUIPEMENT DE MISE À LA TERRE PERSONNEL PENDANT L'INSTALLATION ET L'ENTRETIEN DU PRODUIT.
- NE TOUCHEZ PAS LES COMPOSANTS ÉLECTRONIQUES INDIVIDUELS, CELA PEUT PROVOQUER DES DÉCHARGES ÉLECTROSTATIQUES (ESD), RACCOURCIR LA DURÉE DE VIE DE LA LAMPE OU ALTÉRER LES PERFORMANCES.

MISE EN GARDE! RISQUÉ DE BLESSURE

- PORTEZ DES GANTS ET DES LUNETTES DE SÉCURITÉ EN TOUT TEMPS LORSQUE VOUS RETIREZ L'APPAREIL DU CARTON, INSTALLEZ OU ENTRETIENEZ LE PRODUIT.
- ÉVITEZ L'EXPOSITION DIRECTE DES YEUX À LA SOURCE LUMINEUSE LORSQU'ELLE EST ALLUMÉE.
- LES LUMIÈRES À LED SONT EXTRÊMEMENT LUMINEUSES, EN AUCUNE CIRCONSTANCE NE DEVRIEZ VOUS REGARDER DIRECTEMENT DANS UNE LUMIÈRE À LED, CELA PEUT CAUSER DES DOMMAGES IRRÉPARABLES AUX YEUX.
- VEUILLEZ JETER LES MATÉRIAUX D'EMBALLAGE ET TENIR COMPTE DE TOUTES LES PETITES PIÈCES CAR ELLES PEUVENT ÊTRE DANGEREUSES POUR LES JEUNES ENFANTS.

ATTENTION! RISQUE DE CHOC ÉLECTRIQUE

- LAISSER L'APPAREIL REFROIDIR COMPLÈTEMENT AVANT DE LE MANIPULER.
- NE DÉPASSEZ PAS LA TENSION MAXIMALE INDIQUÉE SUR L'ÉTIQUETTE.
- GARDEZ LES MATÉRIAUX COMBUSTIBLES ET AUTRES QUI PEUVENT BRÛLER LOIN DE LA LUMIÈRE, DE LA LAMPE ET DE L'OBJECTIF.

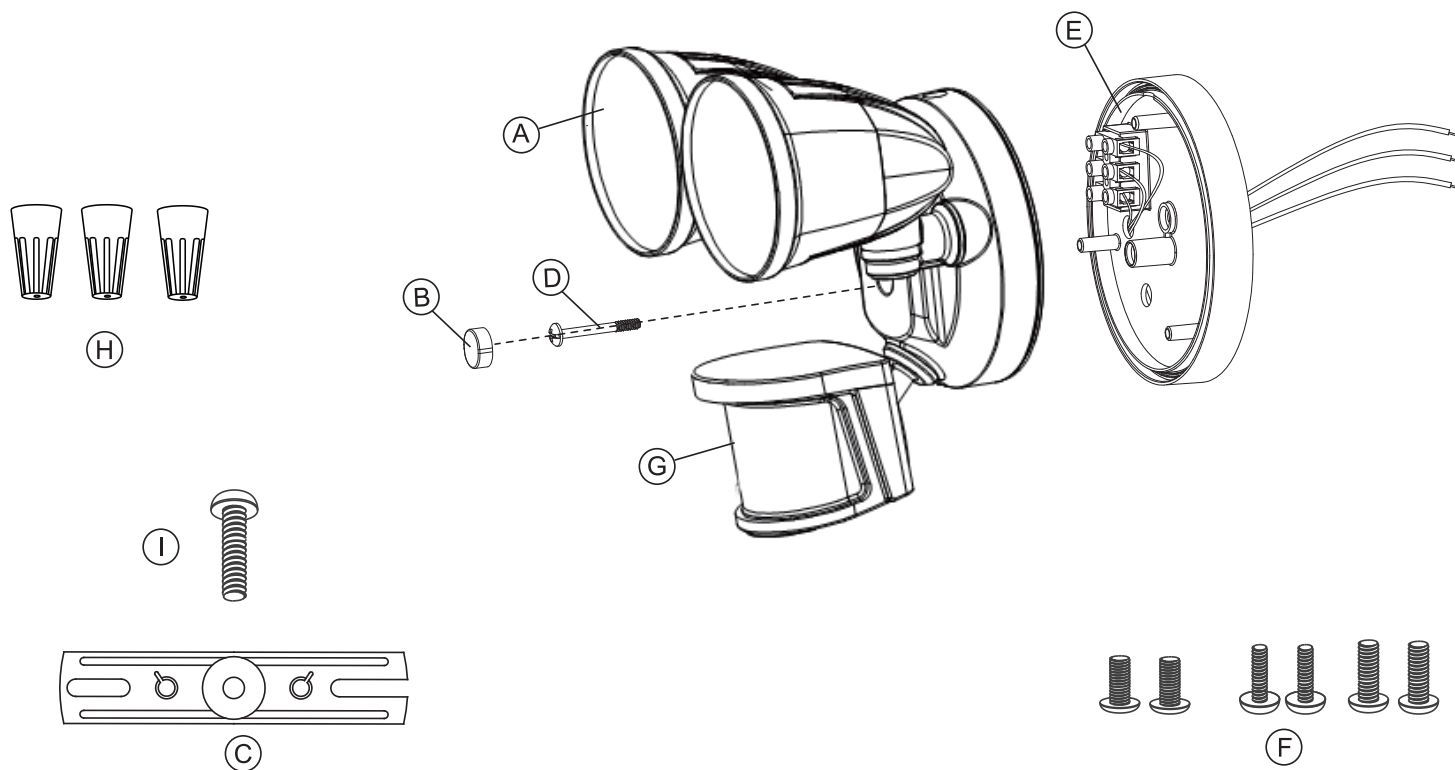
INSTALLATION
Liste des pièces

Article	La description	Quantité
A	Luminaire	1
B	Cache-vis en plastique	1
C	Barre transversale (incluse, utilisation facultative)	1
D	Vis de montage du luminaire (préinstallée)	1
E	Support de montage	1
F	Vis de montage	6
G	Détecteur de mouvement	1
H	Connecteur de fil	3
I	Vis du support de montage	1

Remarque: le luminaire peut être fixé au mur ou à l'avant-toit. Un mastic silicone est recommandé (non inclus)

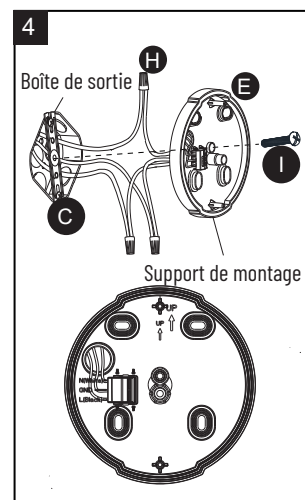
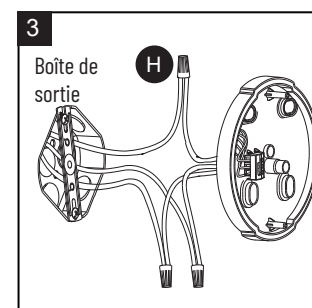
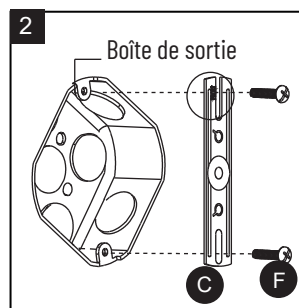
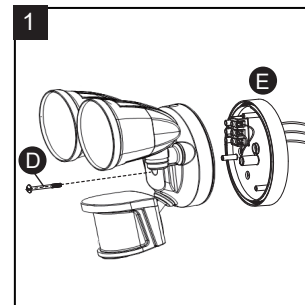
Outils requis pour l'installation:

Tournevis Phillips, niveau.



INSTALLATION
Montage de la boîte de jonction

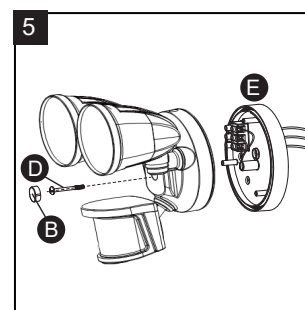
1. Le support de montage du luminaire (E) est pré-assemblé sur le luminaire.
Dévissez la vis de montage du luminaire (D) pour retirer le support de montage.
2. Installez la barre transversale (C) sur la boîte de sortie avec le mot estampé «FRONT» à l'opposé de la boîte de sortie, en utilisant deux vis de montage (F) qui correspondent le mieux à la boîte de sortie. La plaque arrière doit être alignée contre la surface du mur lorsqu'elle est fixée. (Choisissez une paire correspondante de vis de montage appropriées (F) parmi les 3 paires fournies)
3. Retirez les fils de la source de la boîte de sortie. Effectuez les connexions des fils à l'aide des connecteurs de fils (H) comme suit:
 - > Connectez le fil noir de l'appareil au fil «chaud» de la source d'alimentation. (généralement noir)
 - > Connectez le fil blanc du luminaire au fil neutre de la source d'alimentation. (généralement blanc)
 - > Connectez le fil de mise à la terre de l'appareil au fil de mise à la terre de la source d'alimentation. (isolant généralement vert / jaune)



- Rentrez soigneusement les fils dans la boîte de sortie.
4. Placez le support de montage (E) contre le boîtier de sortie, insérez la vis du support de montage (I) dans le trou du support de montage, vissez la vis du support de montage (I) dans le trou central de la barre transversale (C). Serrez fermement la vis du support de montage (I).
 - > Lors du montage sur un mur, la flèche «HAUT» doit pointer vers le haut.
 - > Lors du montage sur un avant-toit, la flèche «HAUT» doit pointer vers le bâtiment.
 5. Fixez la plaque arrière du luminaire (A) au support de montage, fixez-la avec la vis de montage du luminaire (D). Poussez fermement le couvercle décoratif (B) dans le trou de la vis de montage du luminaire sur le luminaire.

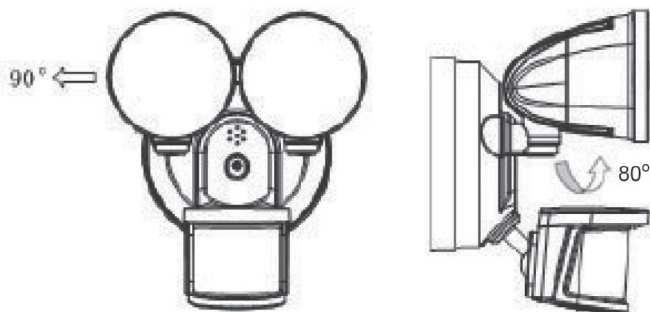
Avec un composé de calfeutrage à base de silicone, calfeutrez complètement autour de l'endroit où le support de montage rencontre la surface du mur.

MISE EN GARDE: Assurez-vous de calfeutrer complètement l'endroit où le support de montage rencontre la surface du mur pour empêcher l'eau de s'infiltrer dans la boîte de sortie.

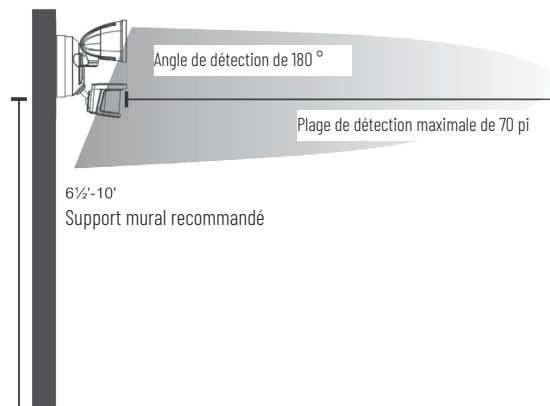


INSTALLATION
Réglage des têtes d'éclairage

Les têtes d'éclairage peuvent être ajustées en tournant la tête d'éclairage individuelle dans la position souhaitée. Vous pouvez également ajuster votre tête d'éclairage de haut en bas à la position souhaitée.


Réglage du capteur de mouvement

Ajustez le capteur de mouvement pour définir votre plage de détection de mouvement. Max. Plage de détection: 70' Angle de détection: 180°


Fonction et fonctionnement

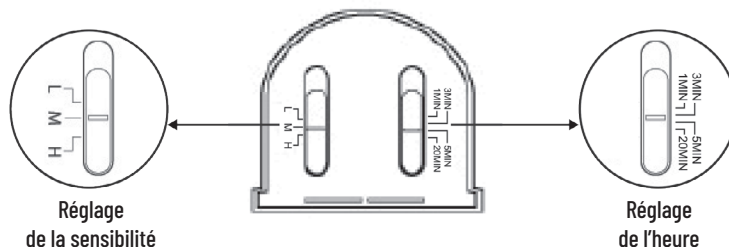
REMARQUE: vous devez régler le capteur de mouvement de la lumière sur la zone souhaitée avant de pouvoir ajuster les paramètres de temps et de sensibilité.

Réglage de l'heure

Ce paramètre contrôle la durée pendant laquelle votre éclairage de sécurité restera allumé après avoir détecté un mouvement dans la portée du détecteur de mouvement. Le réglage de l'heure vous permettra de définir la période pendant laquelle la lumière restera allumée. Faites glisser le commutateur sur la durée pendant laquelle vous souhaitez que la lumière reste allumée. (Voir l'illustration, les cadrans sont situés sur le côté inférieur du détecteur de mouvement).

Paramètres de sensibilité

Pour augmenter la zone de détection, faites glisser le commutateur vers la position «H» (haute).
 Pour réduire la zone de détection, faites glisser le commutateur vers la position «L» (basse).


Mode de neutralisation manuelle (fonctionnement nocturne uniquement)

Vous pouvez également régler la lumière pour qu'elle reste allumée toute la nuit en éteignant / allumant / éteignant / allumant l'interrupteur mural dans les 3 secondes. Les lumières resteront allumées puis s'éteindront automatiquement à l'aube et reviendront au mode capteur pour le lendemain soir.

REMARQUE: pour vous assurer que les fonctions ci-dessus fonctionnent correctement, maintenez toujours l'interrupteur mural en position «ON» (y compris le jour).

ATTENTION:

Ne jetez pas les appareils électriques avec les déchets municipaux non triés. Utilisez des installations de collecte séparées. Si les appareils électriques sont jetés dans des décharges ou des décharges, des substances dangereuses peuvent s'infiltrer dans les eaux souterraines et entrer dans la chaîne alimentaire, nuire à votre santé et à votre bien-être.

MISE EN SERVICE

Après l'installation, s'il vous plaît

- vérifiez si le luminaire est bien fixé.
- vérifier si les fils sont connectés correctement.

Allumez l'appareil et vérifiez si le luminaire fonctionne bien. Si ce n'est pas le cas, veuillez éteindre l'appareil et contacter votre revendeur local.