

MaxLite® Slim GuardMax



General Safety Information

- To reduce the risk of death, personal injury or property damage from fire, electric shock, falling parts, cuts/abrasions, and other hazards read all warnings and instructions included with and on the fixture box and all fixture labels.
- Before installing, servicing, or performing routine maintenance upon this equipment, follow these general precautions.
- Commercial installation, service and maintenance of luminaires should be performed by a qualified licensed electrician.
- For Residential installation: If you are unsure about the installation or maintenance of the luminaires, consult a qualified licensed electrician and check your local electrical code.
- **DO NOT INSTALL DAMAGED PRODUCT!**
- This fixture is intended to be connected to a properly installed and grounded UL listed junction box.



Picture is for illustration purposes only.
Your model may vary.

SECS Series

Operating Temperature: -40°C to 45°C
Rated Voltage: 120-277 Vac 50/60Hz

WARNING:

RISK OF ELECTRICAL SHOCK

- Turn off electrical power at fuse or circuit breaker box before wiring fixture to the power supply.
- Turn off the power when you perform any maintenance.
- Verify that supply voltage is correct by comparing it with the luminaire label information.
- Make all electrical and grounded connections in accordance with the National Electrical Code and any applicable local code requirements.
- All wiring connections should be capped with UL approved wire connectors.
- Do not handle energized fixture when hands are wet, when standing on wet or damp surfaces, or in water.

CAUTION:

RISK OF INJURY

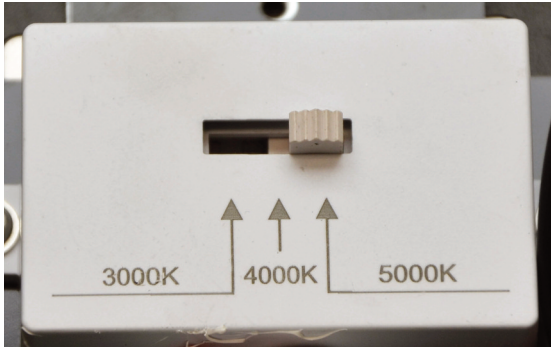
- Wear gloves and safety glasses at all times when removing luminaire from carton, installing, servicing or performing maintenance.
- Avoid direct eye exposure to the light source while it is on.
- Account for small parts and destroy packing material, as these may be hazardous to children.

CAUTION:

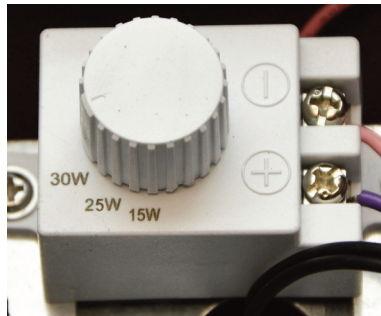
RISK OF FIRE

- Keep combustible and other materials that can burn away from luminaire and lamp/lens
- **MIN 90°C SUPPLY CONDUCTORS.**

MaxLite® Slim GuardMax

Setting Wattage & Color Temperature

Use CCT switch to adjust color temperature.
(3000K or 4000K or 5000K.)



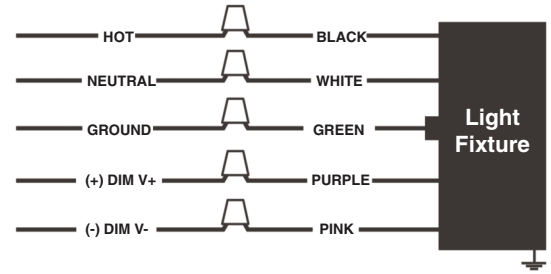
Use internal wattage select dial to choose desired wattage. (**30W WCS models only.**)

MaxLite® Slim GuardMax



General Wiring Diagram

CAUTION: Turn off electrical power at fuse or circuit breaker box before wiring fixture to the power supply.



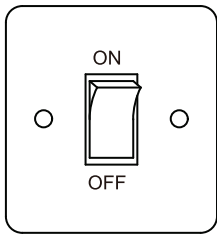
Installation Instructions - Method 1

Disconnect the power by turning off the circuit breaker or by removing the appropriate fuse at the fuse box. Turning the power off using the light switch is not sufficient to prevent electrical shock.

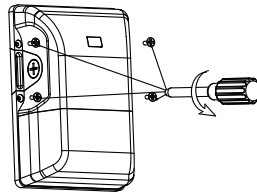
Note: There is an “UP” label on the fixture’s backplate to indicate proper orientation.

Note: Add a bead of exterior grade silicone sealant around the perimeter of the wall pack on the wall to inhibit any moisture from attachment bolts.

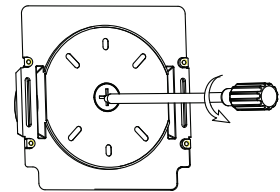
1. Turn off the power.



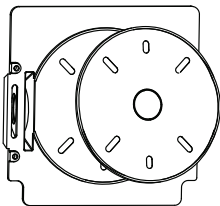
2. Loosen the four screws shown in diagram below.



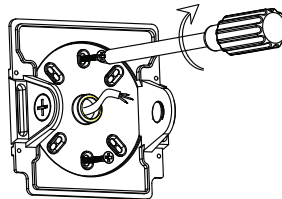
3. Remove the 1/2 end cap.



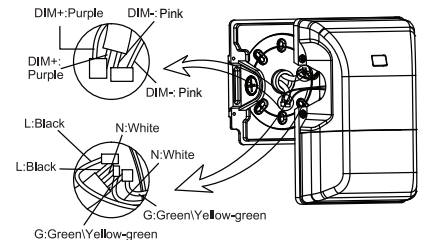
4. Peel off the yellow sticker and apply it to the round area of the bottom plate.



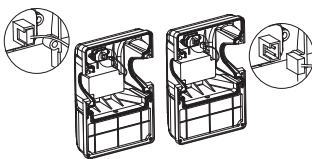
5. Fix the bottom plate to the round plate.



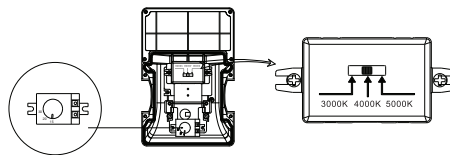
6. Make your wiring connections.



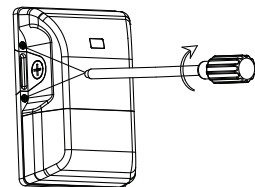
7. If you do not wish to use the photocell, unplug connector located at the top of fixture housing.



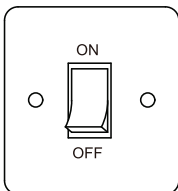
8. For CCT and Wattage selectable models, set preferences before closing up the fixture.



9. Replace bottom plate and tighten the four screws.



10. Turn on the power after making sure all screws are tightend and the wire connections are properly made.





MaxLite® Slim GuardMax

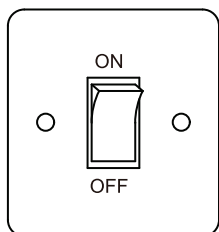
Installation Instructions - Method 2

Disconnect the power by turning off the circuit breaker or by removing the appropriate fuse at the fuse box. Turning the power off using the light switch is not sufficient to prevent electrical shock.

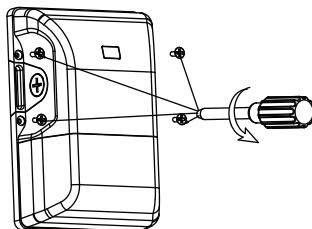
Note: There is an “UP” label on the fixture’s backplate to indicate proper orientation.

Note: Add a bead of exterior grade silicone sealant around the perimeter of the wall pack on the wall to inhibit any moisture from attachment bolts.

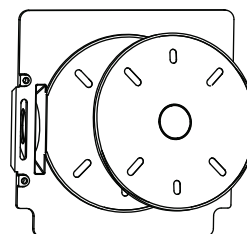
1. Turn off the power.



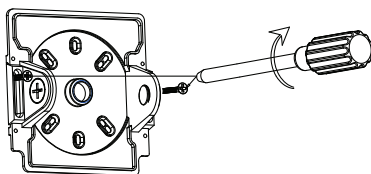
2. Loosen the four screws shown in diagram below.



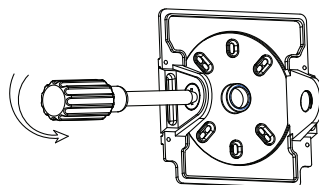
3. Peel off the black sticker and apply it to the round area of the bottom plate.



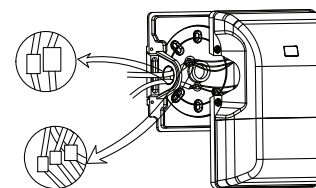
4. Screw the bottom plate into the wall.



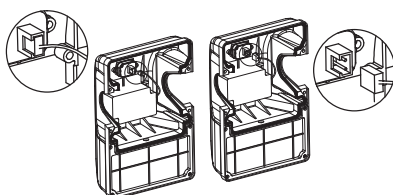
5. Remove one of the 1/2 end caps and retrieve wire.



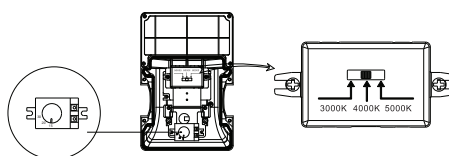
6. Make your wiring connections.



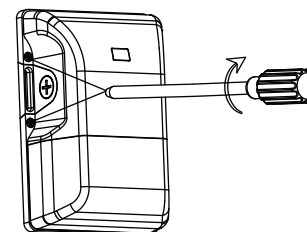
7. If you do not wish to use the photocell, unplug connector located at the top of fixture housing.



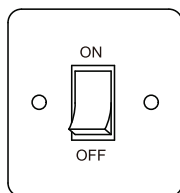
8. For CCT and Wattage selectable models, set preferences before closing up the fixture.



8. Replace bottom plate and tighten the four screws.



9. Turn on the power after making sure all screws are tightend and the wire connections are properly made.



MaxLite® Slim GuardMax**Warranty Information**

MaxLite Inc. warrants its products for a minimum period of **FIVE (5)** years from the date of original purchase from MaxLite or its authorized distributor/dealer (the "Warranty Period"), as follows: If a Product fails to operate during the Warranty Period as a result of defects in materials or workmanship, MaxLite will, at its option, repair it, replace it with the same or like Product.

Please refer to Maxlite's website (at <http://maxlite.com/resources/warranties>) for the complete terms and conditions of our warranty.

Limitation of Liability

THE FOREGOING WARRANTY IS EXCLUSIVE, AND IS THE SOLE REMEDY FOR ANY AND ALL CLAIMS, WHETHER IN CONTRACT, IN TORT OR OTHERWISE ARISING FROM THE FAILURE OF PRODUCT AND IS IN LIEU OF ALL OTHER WARRANTIES, EXPRESS OR IMPLIED, INCLUDING ALL WARRANTIES OF MERCHANTABILITY OR FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE, WHICH WARRANTIES ARE HEREBY EXPRESSLY DISCLAIMED TO THE EXTENT PERMITTED BY LAW AND, IN ANY EVENT, SHALL BE LIMITED TO THE WARRANTY PERIOD SPECIFIED ABOVE. THE LIABILITY OF MAXLITE SHALL BE LIMITED TO THE TERMS OF THE EXPRESS WARRANTY SET FORTH HEREIN. IN NO EVENT WILL MAXLITE BE LIABLE FOR ANY SPECIAL, INCIDENTAL OR CONSEQUENTIAL DAMAGES INCLUDING, WITHOUT LIMITATION, DAMAGES RESULTING FROM LOSS OF USE, PROFITS, BUSINESS OR GOODWILL, LABOR COSTS, REMOVAL OR INSTALLATION COSTS, DECREASE IN THE LIGHT OUTPUT OF THE LAMP, AND/OR DETERIORATION IN THE LAMP'S PERFORMANCE, WHETHER OR NOT MAXLITE HAS BEEN ADVISED OF THE POSSIBILITY THEREOF. UNDER NO CIRCUMSTANCES SHALL MAXLITE'S ENTIRE LIABILITY FOR A DEFECTIVE PRODUCT EXCEED THE PURCHASE PRICE OF THAT PRODUCT. WARRANTY SERVICES PROVIDED UNDER THESE TERMS AND CONDITIONS DO NOT ENSURE THE UNINTERRUPTED OPERATION OF PRODUCTS; MAXLITE SHALL NOT BE LIABLE FOR DAMAGES CAUSED BY ANY DELAYS INVOLVING WARRANTY SERVICE.

This Limited Warranty gives you specific legal rights and you may also have other rights that may vary from state to state. Because some states or jurisdictions do not allow the exclusion or limitation of liability for consequential or incidental damages, this limitation may not apply to you.

MaxLite® GuardMax à profil mince



Consignes générales de sécurité

- Pour réduire le risque de décès, de blessure corporelle ou de dommage matériel provoqué par incendie, choc électrique, chute d'objets, coupures / abrasions et autres risques, lisez tous les avertissements et les instructions qui accompagnent l'emballage du luminaire et toutes les étiquettes du luminaire.
- Avant l'installation, la réparation ou la réalisation des opérations ordinaires d'entretien de cet équipement, suivez ces précautions générales.
- L'installation commerciale, la réparation et l'entretien des luminaires seront effectués par un électricien qualifié et autorisé.
- Pour l'installation résidentielle: Si vous avez des doutes concernant l'installation ou l'entretien des luminaires, veuillez consulter un électricien qualifié et autorisé et vérifiez les dispositions du code électrique local.
- **NE PAS INSTALLER DE PRODUITS ENDOMMAGÉS!**
- Ce luminaire a été conçu pour être connecté à une boîte de jonction homologuée UL, correctement installée et reliée à la terre.



L'image est pour des fins d'illustration seulement. Votre modèle peut être différent.

Série SECS

Température de fonctionnement: -40°C à 45°C Tension nominale: 120-277 Vca 50/60Hz

AVERTISSEMENT: RISQUE DE CHOC ÉLECTRIQUE

- **Débranchez l'alimentation électrique au fusible ou au disjoncteur avant de connecter le luminaire à la source d'alimentation.**
- **Débranchez l'alimentation lorsque vous effectuez des travaux d'entretien.**
- **Vérifiez si la valeur de la tension d'alimentation est correcte en la comparant aux informations dans le tableau sur l'étiquette du luminaire.**
- **Réalisez toutes les connexions électriques et de terre en conformité avec le code électrique national et les éventuelles exigences locales applicables du code.**
- **Toutes les connexions électriques seront terminées avec des connecteurs pour fils approuvés UL.**
- **Ne manipulez pas le luminaire sous tension avec les mains mouillées, si vous êtes sur des surfaces mouillés ou humides, ou dans l'eau.**

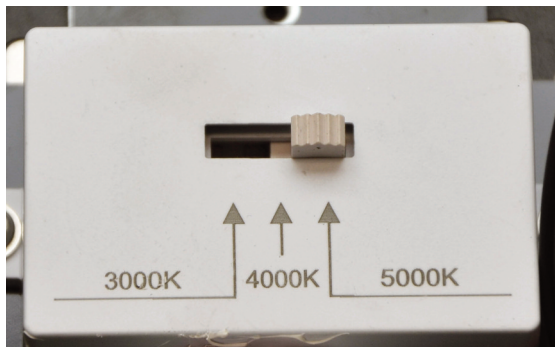
PRÉCAUTION: RISQUE DE BLESSURE

- **Portez des gants et des lunettes de sécurité en tout temps, lorsque vous enlevez le luminaire de son emballage, lors de l'installation, la réparation ou les travaux d'entretien.**
- **Évitez l'exposition directe des yeux à la source de lumière si le luminaire est allumé.**
- **Comptabilisez les composants de dimensions réduites et éliminez l'emballage, parce qu'il peut représenter un risque pour les enfants.**

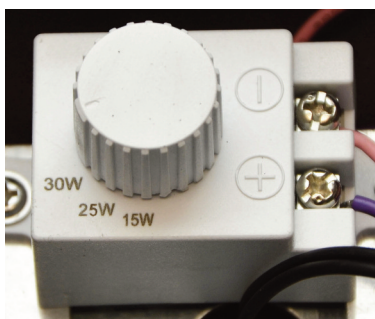
PRÉCAUTION: RISQUE D'INCENDIE

- **Gardez les matériaux combustibles et les autres matériaux qui peuvent brûler à distance des luminaires et de la lampe/lentille.**
- **FILS D'ALIMENTATION MIN 90°C.**

MaxLite® GuardMax à profil mince

Réglage de la puissance et de la température de couleur:

Utilisez l'interrupteur TCP pour régler la température de la couleur.
(3000K ou 4000K ou 5000K).



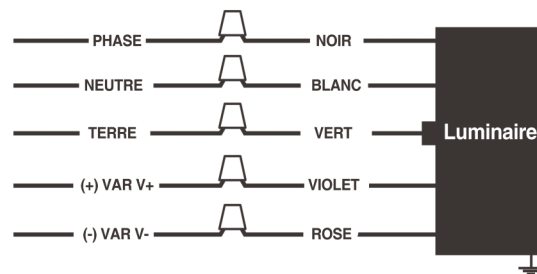
Utilisez le bouton interne de sélection de la puissance pour sélectionner la puissance désirée.
(uniquement pour les modèles 30W WCS.)

MaxLite® GuardMax à profil mince



Schéma général de câblage

PRÉCAUTION: Débranchez l'alimentation électrique au fusible ou au disjoncteur avant de connecter le luminaire à la source d'alimentation.



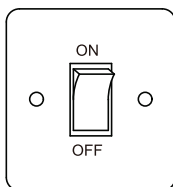
Instructions d'installation - Méthode 1

Couper l'alimentation en désactivant le disjoncteur ou en enlevant le fusible correspondant dans le boîtier à fusibles. Couper l'alimentation en utilisant l'interrupteur ne suffit pas pour prévenir un éventuel choc électrique.

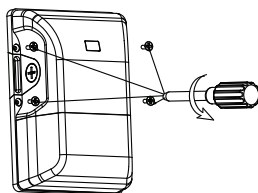
Remarque: Il y a une étiquette « HAUT » sur la plaque arrière du luminaire pour indiquer l'orientation adéquate.

Remarque: Ajoutez une perle de silicone pour l'extérieur autour du périmètre de l'applique murale pour bloquer l'humidité provenant des boulons de fixation.

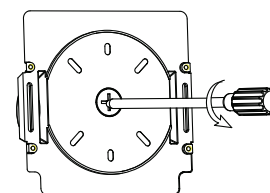
1. Débranchez l'alimentation électrique.



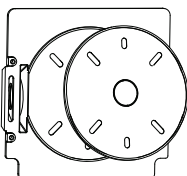
2. Desserrez les quatre vis illustrées dans le schéma ci-dessous.



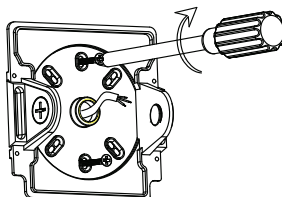
3. Enlevez le couvercle 1/2.



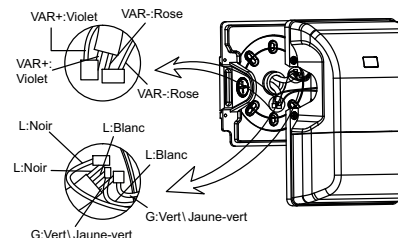
4. Enlevez l'autocollant jaune et appliquez-le sur la zone ronde de la plaque inférieure.



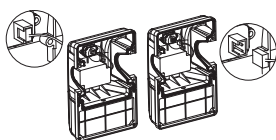
5. Attachez la plaque inférieure à la plaque ronde.



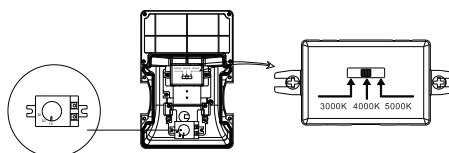
6. Réalisez les connexions électriques.



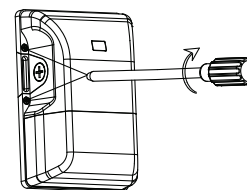
7. Si vous ne voulez pas utiliser la photocellule, débranchez le connecteur situé dans la partie supérieure du boîtier du luminaire.



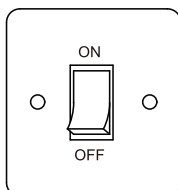
8. Pour les modèles à TCP et puissance sélectionnables, réglez les préférences avant de refermer le luminaire.



9. Remettez la plaque inférieure et serrez les quatre vis.



10. Débranchez l'alimentation après avoir vérifié si toutes les vis sont bien serrées et si les connexions sont réalisées correctement.



MaxLite® GuardMax à profil mince

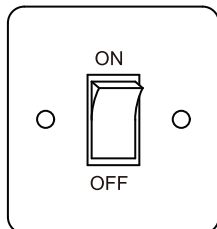
Instructions d'installation - Méthode 2

Couper l'alimentation en désactivant le disjoncteur ou en enlevant le fusible correspondant dans le boîtier à fusibles. Couper l'alimentation en utilisant l'interrupteur ne suffit pas pour prévenir un éventuel choc électrique.

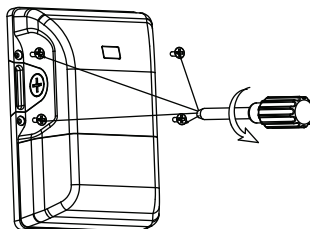
Remarque: Il y a une étiquette « HAUT » sur la plaque arrière du luminaire pour indiquer l'orientation adéquate.

Remarque: Ajoutez une perle de silicone pour l'extérieur autour du périmètre de l'applique murale pour bloquer l'humidité provenant des boulons de fixation.

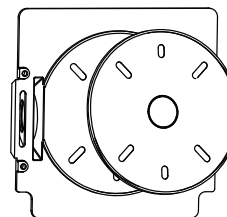
1. Débranchez l'alimentation électrique.



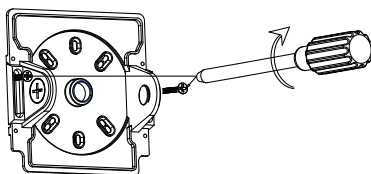
2. Desserrez les quatre vis illustrées dans le schéma ci-dessous.



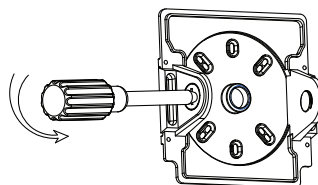
3. Enlevez l'autocollant noir et appliquez-le sur la zone ronde de la plaque inférieure.



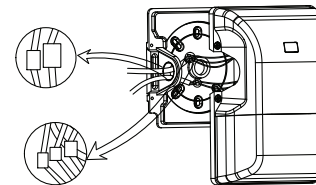
4. Vissez la plaque inférieure au mur.



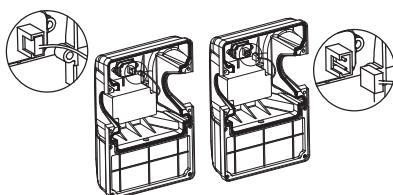
5. Enlevez un couvercle 1/2 et récupérez le fil.



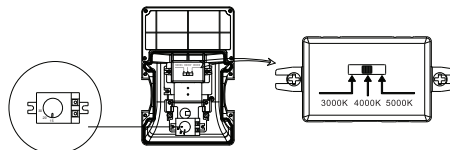
6. Réalisez les connexions électriques.



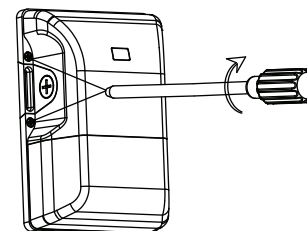
7. Si vous ne voulez pas utiliser la photocellule, débranchez le connecteur situé dans la partie supérieure du boîtier du luminaire.



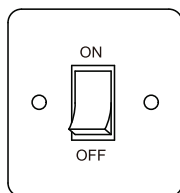
8. Pour les modèles à TCP et puissance sélectionnables, réglez les préférences avant de refermer le luminaire.



8. Remettez la plaque inférieure et serrez les quatre vis.



9. Débranchez l'alimentation après avoir vérifié si toutes les vis sont bien serrées et si les connexions sont réalisées correctement.



MaxLite® GuardMax à profil mince



Informations de garantie

MaxLite Inc. garantit ses produits pour une période minimale de **CINQ (5)** ans à partir de la date de l'achat de MaxLite ou son distributeur / revendeur autorisé (la « Période de Garantie »), comme suit: Si un Produit ne fonctionne pas correctement pendant la Période de Garantie suite à des défauts de matériaux ou de fabrication, MaxLite va, à sa discrétion, réparer ou remplacer le produit avec un modèle identique ou similaire.

Veuillez consulter le site web de Maxlite (sur <http://maxlite.com/resources/warranties>) pour la version complète des termes et conditions de garantie.

Limitation de Responsabilité

LA GARANTIE QUI PRÉCÈDE EST EXCLUSIVE ET REPRÉSENTE LE SEUL RECOURS POUR TOUTES LES RÉCLAMATIONS, QU'ELLES SOIENT CONTRACTUELLES, CIVILES OU AUTREMENT DÉCOULANT DE LA DÉFAILLANCE DU PRODUIT ET REMPLACE TOUTES LES AUTRES GARANTIES, EXPRESSES OU IMPLICITES, Y COMPRIS TOUTES LES GARANTIES DE COMMERCIALISATION OU L'ADÉQUATION À UN USAGE PARTICULIER DONT LES GARANTIES SONT EXPRESSÉMENT DÉCLINÉES DANS LA MESURE PERMISE PAR LA LOI ET, EN TOUT CAS, SONT LIMITÉES À LA PÉRIODE DE GARANTIE SPÉCIFIÉE CI-DESSUS. LA RESPONSABILITÉ DE MAXLITE EST LIMITÉE AUX TERMES DE LA GARANTIE EXPRESSE DÉFINIE DANS LES PRÉSENTES. MAXLITE NE SERA EN AUCUN CAS RESPONSABLE DES DOMMAGES PARTICULIERS, ACCESSOIRES OU CONSÉCUTIFS, Y COMPRIS, SANS S'Y LIMITER, LES DOMMAGES RÉSULTANT DE LA PERTE D'UTILISATION, DES BÉNÉFICES, DES AFFAIRES OU DE LA BONNE VOLONTÉ, DES FRAIS DE MAIN D'OEUVRE, DES FRAIS DE DÉMÉNAGEMENT OU D'INSTALLATION, DE LA DIMINUTION DU NIVEAU DE LUMIÈRE DE LA LAMPE, ET / OU LA DÉTÉRIORATION DES PERFORMANCES DE LA LAMPE, QUE MAXLITE SOIT AVERTI OU NON DE CETTE POSSIBILITÉ. EN AUCUN CAS LA RESPONSABILITÉ DE MAXLITE POUR UN PRODUIT DÉFECTUEUX NE DÉPASSERA LE PRIX D'ACHAT DE CE PRODUIT. LES SERVICES DE GARANTIE FOURNIS EN VERTU DE CES TERMES ET CONDITIONS NE GARANTISSENT PAS LE FONCTIONNEMENT ININTERROMPU DES PRODUITS; MAXLITE NE SERA PAS RESPONSABLE DES DOMMAGES CAUSÉS PAR TOUT RETARD IMPLIQUANT LA RÉPARATION SOUS GARANTIE.

Cette garantie limitée vous donne des droits légaux spécifiques et vous pouvez également avoir d'autres droits qui peuvent varier d'un État à l'autre. Puisque certains États ou juridictions n'autorisent pas l'exclusion ou la limitation de responsabilité pour les dommages indirects ou accessoires, cette limitation peut ne pas s'appliquer à vous.