

INSTALLATION OR ASSEMBLY INSTRUCTIONS DIRECTIVES D'INSTALLATION OU D'ASSEMBLAGE



WARNING

- Risk of electrical shock. Disconnect power of fuse or circuit breaker before installing or servicing.
- To prevent early lamp failure, lamp should only be installed in operating environments ranging between 5°C et 40°C (41°F et 104°F).
- No user serviceable parts inside. To avoid electrical shock do not disassemble product.
- This product is not intended for use in emergency light fixtures or exit signs.
- Covered ceiling mount only.
- Risk of fire or electrical shock. Install this kit only in luminaires that have the construction features and dimensions shown in the photographs and /or drawings.
- Do not make or alter any open holes in an enclosure of wiring or electrical components during kit installation.
- To prevent wiring damage or abrasion, do not expose wiring to edges of sheet metal or other sharp objects.
- Installation should be performed only by a qualified electrician.

CAUTION

- Turn power off before inspection, installation or removal.
 - Suitable for use in dry and damp locations. Use only on 120-277VAC, 60Hz circuits.
- The device complies with Part 15 of the FCC rules and has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses, and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications, please visit: www.SYLVANIA.com/fccpart15b for more information.

BATTERY WARNING INFORMATION

- Do not dispose battery into fire or dismantle it under any condition.
- Do not short circuit the battery. Permanent damage to the battery may result.
- Never attempt to use the battery provided for other products.
- Never leave the unit in extremely high or low temperature while recharging.
- Extreme discharge may affect the service life of the battery.
- It is advisable to use the unit every month in order to maintain the unit in a good working order.
- The symbol indicates that batteries should not be disposed of with household waste. It has to be returned to a local authorized collection system.

INSTALLATION

1. Tools and material needed: screwdriver, pliers, wire nuts, electrical tape.
2. Exercise care when handling the fixture to avoid cuts or abrasions.
3. Screw the long mounting screws into electrical box about two complete turns. (mounting screws included)
4. Electrical connection: Make sure electricity to be circuit is turn off. Connect green/or bare copper wire to Ground screw (Ground must be properly installed or unit may not work). Connect white wire to white supply wire cover with nut /or twist together and cover really well with electrical tape. Connect black wire supply wire cover with a wire nut/or twist together and cover really well with the electrical tape. Connect red wire supply wire cover with a wire nut/or twist together and really well with electrical tape. Connect grey wire supply wire cover with a wire nut/or twist together and really well with the electrical tape. Connect violet wire supply wire cover with a wire nut/or twist together and really well with the electrical tape.
5. Align the canopy base over the long mounting screws so that comes through the keyhole slots. Slightly rotate the canopy until screws are at the small end of the keyhole. Tighten the self-topping screws until the canopy fits snug to the ceiling.
6. Align diffuser evenly on canopy, then place metal ring on diffuser, let 3 screws from decorative tubes come out of the decorative ring. Twist 3 decorative nuts on top to tighten the ring and diffuser.
7. Turn power on.

INSTALLATION

1. Outils et matériaux requis : tournevis, pinces, capuchons de connexion, ruban électrique.
2. Afin d'éviter les coupures ou les abrasions, manipuler le luminaire avec soin.
3. Visser les longues vis de montage dans la boîte électrique d'environ deux tours complets (les vis de montage sont incluses).
4. Connexion électrique : s'assurer que l'alimentation au circuit est coupée. Raccorder le fil vert/ou de cuivre dénudé à la vis de mise à la terre (la mise à la terre doit être bien effectuée pour que l'unité fonctionne). Raccorder le fil blanc au fil d'alimentation blanc recouvrir d'un capuchon de connexion ou les enrouler ensemble puis les couvrir d'un ruban électrique. Raccorder le fil noir au fil d'alimentation noir recouvrir d'un capuchon de connexion ou les enrouler ensemble puis les couvrir d'un ruban électrique. Raccorder le fil rouge au fil d'alimentation rouge recouvrir d'un capuchon de connexion ou les enrouler ensemble puis les couvrir d'un ruban électrique. Raccorder le fil gris et le recouvrir avec un capuchon de connexion ou les enrouler ensemble puis les couvrir d'un ruban électrique. Raccorder le fil d'alimentation pourpre et le recouvrir avec un capuchon de connexion ou les enrouler ensemble puis les couvrir d'un ruban électrique.
5. Aligner la base du plafonnier sur les longues de vis de montage afin que les vis traversent les fentes en trou de serrure. Tourner légèrement le plafonnier, les vis de l'unité sont à la petite extrémité des fentes en trous de serrure. Resserrer les vis autotaraudeuses afin que le plafonnier affleure bien le plafond.
6. Aligner le diffuseur uniformément sur le plafonnier puis placer l'anneau de métal sur le diffuseur, laisser les 3 vis décoratives sortir de l'anneau décoratif. Insérer les 3 écrous décoratifs pour resserrer l'anneau et le diffuseur.
7. Rétablir l'alimentation.

MADE IN CHINA
FABRIQUÉ EN CHINE

AVERTISSEMENT

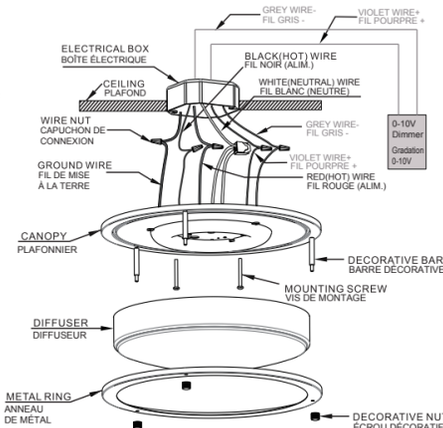
- Risque de choc électrique. Avant d'installer ou d'effectuer l'entretien, couper l'alimentation au panneau de fusibles ou de disjoncteurs
- Afin de prévenir la panne prématurée de la lampe, elle devrait être seulement installée dans des environnements d'exploitation où la température est entre 5°C et 40°C (41°F et 104°F)
- Aucune pièce ne peut être réparée à l'intérieur. Afin d'éviter les risques de choc électrique ne pas démonter le produit
- Ce produit ne convient pas aux luminaires de secours ou aux enseignes de sortie
- Seulement pour installation dans un plafond couvert
- Risque d'incendie ou de choc électrique. N'installer cette trousse que dans des luminaires qui offrent les caractéristiques de construction et les dimensions illustrées dans les photos et/ou dessins
- Ne pas percer ou modifier les trous du boîtier du câblage ou des composants électriques pendant l'installation de la trousse
- Afin d'éviter les dommages ou l'abrasion au câblage, éviter que le câblage n'entre en contact avec les extrémités d'une feuille de métal ou avec d'autres objets tranchants
- L'installation devrait être effectuée par un électricien qualifié

ATTENTION

- Couper l'alimentation avant l'inspection, l'installation ou le retrait
 - Convient à une utilisation dans des endroits secs et humides. N'utiliser qu'avec une tension de 120-277V c.a., circuits de 60 Hz
- Cet appareil a été soumis à des essais et s'est révélé conforme aux tolérances d'un dispositif numérique de classe B, conformément à la section 15 des règles de la FCC. Ces tolérances sont destinées à assurer un niveau de protection adéquate contre les interférences gênantes dans un milieu résidentiel. Cet appareil produit, utilise et peut émettre de l'énergie radioélectrique et, s'il n'est pas installé ou utilisé conformément aux instructions, peut provoquer des interférences susceptibles de perturber les télécommunications radio. Pour obtenir toute l'information veuillez visiter : www.SYLVANIA.com/fccpart15b.

INFORMATION DE MISES EN GARDE POUR LA BATTERIE

- Ne pas jeter une batterie dans un feu ou la démonter sous aucune condition
- Ne pas court-circuiter la batterie. Cela pourrait endommager la batterie de façon permanente
- Ne jamais tenter d'utiliser la batterie fournie avec d'autres produits
- Ne jamais laisser l'unité à des températures extrêmement élevées ou basses pendant la recharge
- Une décharge extrême peut affecter la durée de vie de la batterie
- Il est recommandé d'utiliser l'unité à tous les mois afin de conserver le bon fonctionnement de l'unité
- Le symbole indique que les batteries ne peuvent pas être éliminées avec les déchets ménagers. Elles doivent être rapportées à un système de collecte autorisé



Special Function Description

a. Automatic on/off

This light contains battery. The light will turn on in darkness if power is out, the light will automatically come on and will last for 1.5 hours.

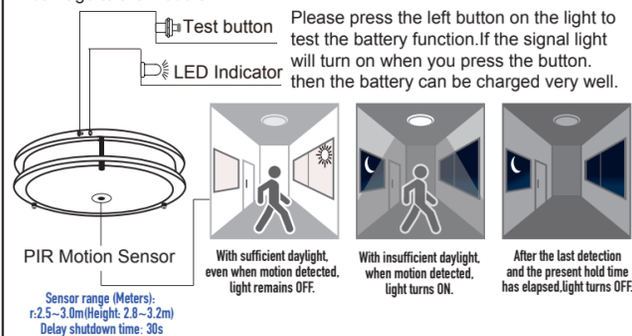
b. Rated Charging Time: 24hrs

c. Rated discharging Time: 1.5hrs

d. Output power with EMBB function: 1.8-2.5W

PIR Motion Sensor

1. Please connect the wire-pins correctly.
2. For to avoid being disturbed, the sensor module should be mounted away the load as far as possible. Do not mount the module on the place where strong light can shoot the lens directly or the entrance of hot and cold air. To avoid to place mechanical switches in the power supply circuit, or else, it is possible to produce disturbing signal to disturb the sensor's judgement.
3. Repeatable trigger. The sensor will turn to output low level signal till no motion be detected within one delay time.
4. The module's sensor unit has long-side and short-side Long-side orientation: the sensitivity will be higher and the sensing distance will be longer than other orientation's motion.
5. Because of human's shape, body-temperature, dress, and motion feature's difference, the sensing distance and sensitivity experience maybe be different.
6. It is normal that ambient temperature will affect the sensing performance. General, the sensing distance will be longer and the sensitivity will be higher when the ambient temperature is lower. When the ambient temperature is approaching human body temperature, the sensing performance will be cut down.
7. Please use this product basing on relevant parameters to avoid possible damage to the module.



LEDVANCE LLC

Satum Ring Hi-PerformanceLED LIMITED WARRANTY MODEL: FLUSHSTRN16R1700UD9SC3ME

The manufacturer warrants this Product to be free from defects in material or workmanship for 5 years from purchase date, when used as directed. This warranty does not cover accidents, abuse, acts of God, use in violation of law or electrical standards, or damage from primary side power sources (e.g., short circuits/power surges). The manufacturer may examine the Product to determine if Product is defective prior to providing a replacement. If Product has a defect in materials or workmanship, the manufacturer will replace it with the same or similar Product at no charge. LABOR IS NOT INCLUDED. In the United States, Product should be returned with proof of purchase date to the retail store where purchase. If not purchased from a retail store or for customers outside the United States, contact customer service at 1-800-654-0089; Fax: 866-632-9674; Eail: warranty.service@sylvania.com.

THIS IS THE EXCLUSIVE REMEDY AVAILABLE. LIABILITY FOR INCIDENTAL OR CONSEQUENTIAL DAMAGES ARE EXPRESSLY EXCLUDED. SOME JURISDICTION AND STATES DO NOT ALLOW THE EXCLUSION OR LIMITATION OF INCIDENTAL OR CONSEQUENTIAL DAMAGES, SO THE ABOVE LIMITATION OR EXCLUSION MAY NOT APPLY TO YOU. THIS WARRANTY GIVES YOU SPECIFIC LEGAL RIGHTS, AND YOU MAY ALSO HAVE OTHER RIGHTS WHICH VARY FROM STATE TO STATE OR PROVINCE TO PROVINCE.

LEDVANCE LLC
1100 Tyrone Pike
Versailles, KY 40383

SYLVANIA is a registered trademark

Description de la fonction spéciale

a. Marche/arrêt automatique

Ce luminaire renferme une batterie. Le luminaire s'allumera dans le noir lors de panne de courant, le luminaire s'allume automatiquement et demeure allumé pendant une période 1,5 heure.

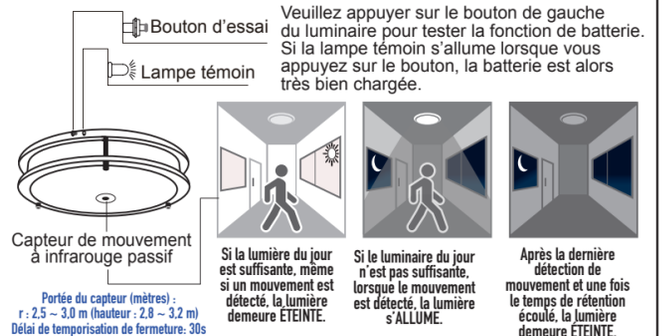
b. Temps de charge nominal: 24heures

c. Temps de décharge nominal : 1,5 heure

d. Puissance de sortie avec fonction EMBB: 1.8-2.5W

Capteur de mouvement à infrarouge passif

1. Veuillez connecter les broches correctement.
2. Pour éviter d'être perturbé, le module du capteur doit être monté aussi loin que possible de la charge. Ne montez pas le module à un endroit où une forte lumière peut entrer en contact avec la lentille ou près d'une entrée d'air chaud et froid. Pour éviter d'utiliser des interrupteurs mécaniques dans le circuit d'alimentation, ou bien, il est possible de produire un signal parasite pour perturber le jugement du capteur.
3. Déclencheur répétitif. Le capteur retourne à un faible niveau de flux lumineux jusqu'à ce qu'aucun mouvement ne soit détecté pendant le temps d'attente.
4. L'unité de capteur du module offre un côté long et un côté court servant à l'orientation: la sensibilité sera plus élevée et la distance de détection sera plus longue selon mouvement de l'autre orientation.
5. En raison de la différence de forme humaine, de température corporelle, de tenue vestimentaire et de fonction de mouvement, la distance de détection et l'expérience de sensibilité peuvent être différentes.
6. Il est normal que la température ambiante affecte les performances de détection. En général, la distance de détection sera plus longue et la sensibilité sera plus élevée lorsque la température ambiante est plus basse.



LEDVANCE LLC

GARANTIE LIMITÉE du Satum Ring Hi-PerformanceLED MODÈLE : FLUSHSTRN16R1700UD9SC3ME

Le fabricant garantit que le produit ne présente aucun défaut de matériau ou de fabrication pendant une période de 5 ans débutant à la date d'achat et si employé selon les directives. Cette garantie ne couvre pas le produit lorsqu'il a été sujet à un accident, fait l'objet d'abus, ou d'événements de force majeure, d'utilisation excessive, utilisé en ne respectant pas les législations ou les normes électriques ou a subi des dommages issus des sources d'alimentation primaires (par exemple courts-circuits/surtensions). Le fabricant peut examiner le produit afin de déterminer si le produit présentait un défaut de matériau ou de fabrication avant procéder au remplacement. Si le produit présente un défaut de matériau ou de fabrication, le fabricant le remplacera sans frais avec un produit identique ou similaire. LA MAIN-D'OEUVRE N'EST PAS INCLUSE. Aux États-Unis le produit devrait être retourné au lieu d'achat avec une preuve d'achat. Si le produit n'est pas acheté dans un magasin de détail ou pour les clients à l'extérieur des États-Unis, contacter le service à la clientèle au 1-800-654-0089; télécopieur 866-632-9674; courriel warranty.service@sylvania.com.

LA PRÉSENTE EST LE SEUL ET UNIQUE RECOURS QU'OFFRE CETTE GARANTIE. TOUTE RESPONSABILITÉ POUR DES DOMMAGES ACCIDENTELS OU CONSÉCUTIFS EST EXPRESSÉMENT EXCLUE. CERTAINES PROVINCES ET COMPÉTENCES NE PERMETTENT PAS L'EXCLUSION OU LA LIMITE DES DOMMAGES ACCIDENTELS OU CONSÉCUTIFS, FAISANT EN SORTE QUE LA LIMITATION OU L'EXCLUSION PRÉCÉDENTE POURRAIT NE PAS S'APPLIQUER À VOTRE CAS. CETTE GARANTIE VOUS ATTRIBUE DES DROITS JURIDIQUES PARTICULIERS, ET IL EST POSSIBLE QUE VOUS DÉTENIEZ D'AUTRES DROITS QUI VARIENT D'UNE PROVINCE À L'AUTRE.

LEDVANCE LLC
1100 Tyrone Pike
Versailles, KY 40383

SYLVANIA est une marque déposée.