

SYLVANIA Luminaires

UltraLED™ Canopy Luminaire



The canopy luminaires are environmentally preferable LED alternatives to traditional HID luminaires, offering up to 79% in energy savings. Ideal in place of traditional luminaires, or as new installations, the Garage series is offered in two wattages/lumen packages for use in Garages, Canopies, and Mid bay general lighting.

For warranty coverage, please register at www.ledvanceus.com/warrantyregistration.

▲WARNING

PLEASE READ ALL INSTRUCTIONS BEFORE ATTEMPTING INSTALLATION

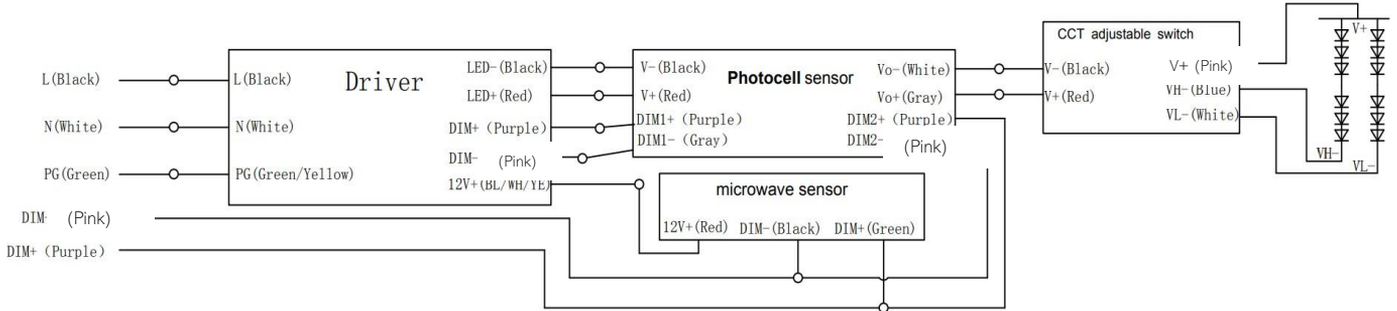
1. Not for use with backup generators.
2. Please abide by related country, regional and local law and regulations when installing this fixture.
3. Please ensure power is disconnected before attempting installation or maintenance.
4. Please ensure proper grounding to ensure safety.
5. To avoid possibility of electrical shock or fire, the installation should only be attempted by licensed electricians.
7. If there is any sign of smoke or other electrical malfunctions, please disconnect immediately from the power source

WIRING DIAGRAMS:

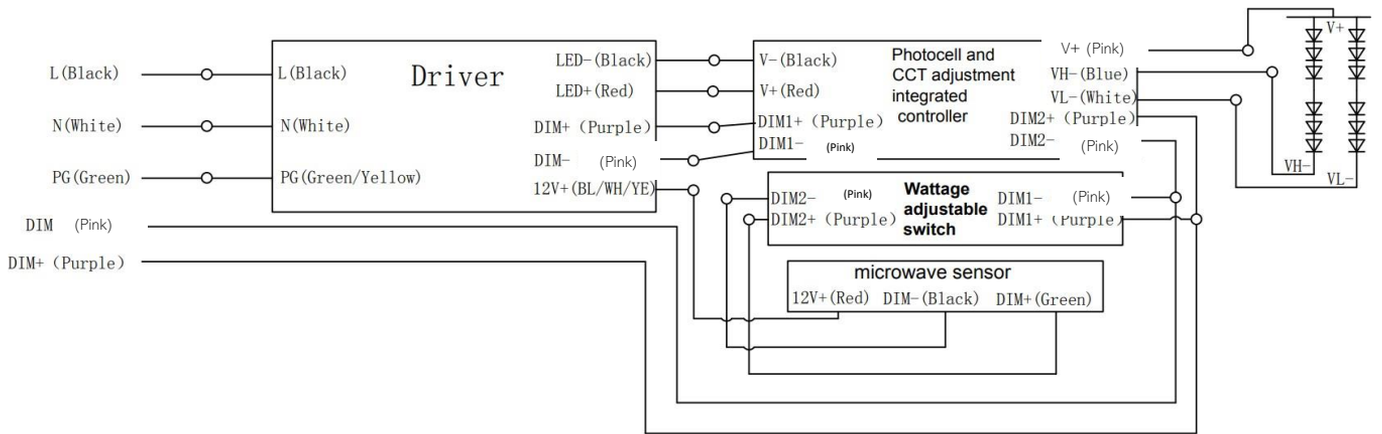
IMPORTANT: READ CAREFULLY BEFORE INSTALLING THE FIXTURE. RETAIN FOR FUTURE REFERENCE.

GENERAL: Upon receipt of the fixture, thoroughly inspect for any freight damage which should be brought to the attention of the delivery carrier.

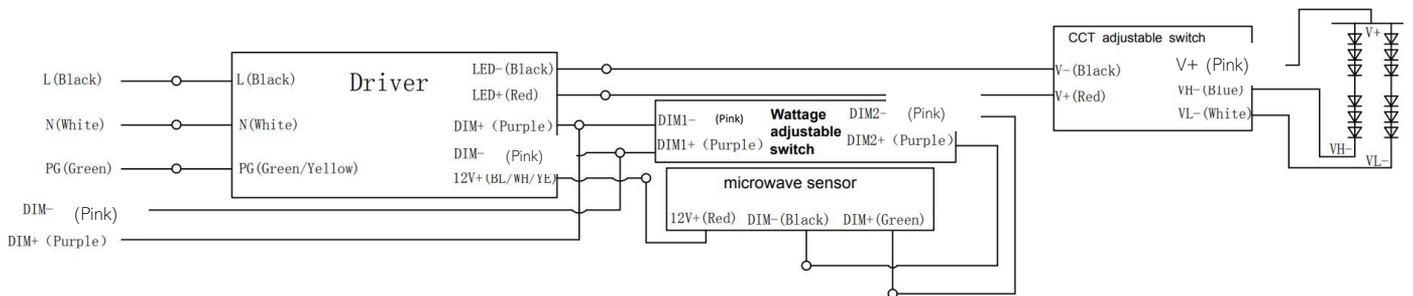
1. Color temperature adjustable instruction and Photocell sensor and Microwave sensor



2. Photocell and CCT adjustment integrated controller, Wattage adjustable instruction and Microwave sensor



3. Wattage adjustable switch, Color temperature adjustable switch and Microwave sensor



PENDANT MOUNT INSTALLATION:

1. Connect the wiring to the local power supply in the 3/4"NPT Stem (FIGURE 1) connections as described in the Wiring Diagram section.
2. Screw the fixture to the 3/4"NPT (FIGURE 2).



FIGURE 1

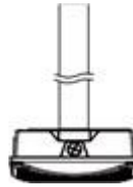


FIGURE 2

SURFACE MOUNT INSTALLATION:

1. Remove the mounting plate from the luminaire (FIGURE 3)
2. If mounting to a solid ceiling, drill the holes using the mounting plate as a guide (FIGURE 4)
3. If mounting to a solid ceiling, drive the rubber plug into the ceiling and then affix the mounting plate to the ceiling using screws (FIGURE 5). If mounting to a junction box, secure the mounting plate to the junction box using screws.
4. Affix the luminaire by the mounting plate; then connect the power supply making appropriate electrical connections as described in the Wiring Diagram section. (FIGURE 6)
5. Install the luminaire with the help of the mounting plate and refasten the removed screws (FIGURE 7)



Figure 3

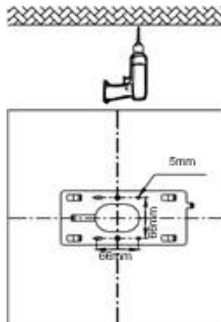


Figure 4

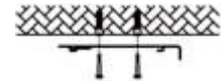


Figure 5

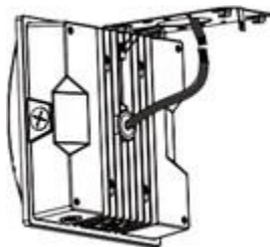


Figure 6

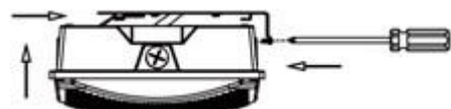


Figure 7

CLEANING AND MAINTENANCE

- To maintain the fixture efficacy occasional cleaning of the outer lens surface may be needed.
- Use a mild soap or detergent, which is essentially neutral pH (pH approximately 6 to 8), nonabrasive, and which contains no chlorinated or aromatic hydrocarbons.
- Wash thoroughly, using a soft cloth.
- Rinse with clean, cold water and wipe dry.



TROUBLE SHOOTING CHECKLIST: If luminaire does not work

- Check your power source.
- Check electrical connections

4090941

LEDVANCE LLC
200 Ballardvale Street
Wilmington, MA 01887

Luminaire SYLVANIA

Plafonnier UltraLED^{MD}



Les plafonniers DEL sont des alternatives plus écologiques que les luminaires à DHI traditionnels en offrant plus de 79% plus d'économies énergétiques. Idéale pour remplacer les luminaires traditionnels, ou dans les nouvelles installations, la série Garage est offerte en deux puissances/plages de lumens pour utiliser dans les garages, auvents et éclairage général dans les plafonds à hauteur moyenne

Pour obtenir la couverture de la garantie, enregistrez-vous sur www.ledvanceus.com/warrantyregistration



VEUILLEZ LIRE TOUTES LES DIRECTIVES AVANT DE COMMENCER L'INSTALLATION

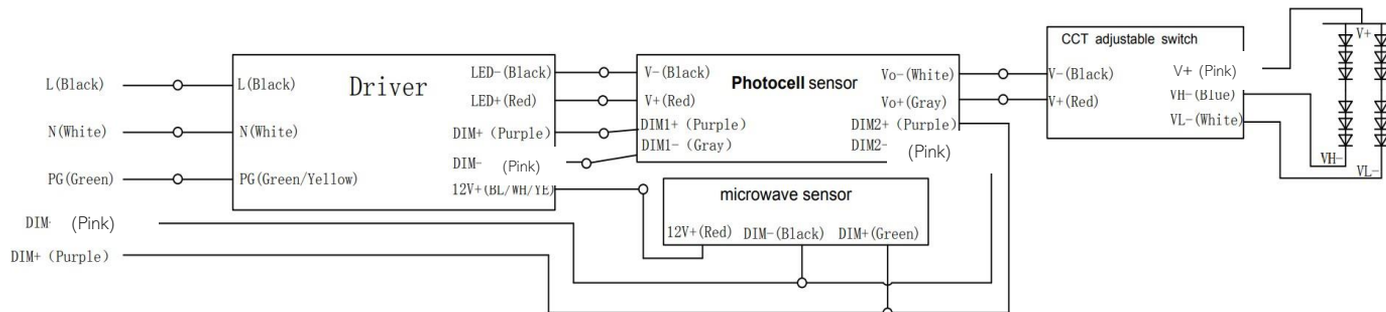
1. Ne pas utiliser avec des génératrices.
2. Pendant l'installation du luminaire, veuillez respecter les lois et réglementations nationales, régionales et locales.
3. Veuillez vous assurer de couper l'alimentation avant de débuter l'installation ou l'entretien.
4. Pour la sécurité, veuillez vous assurer de bien mettre le luminaire à la terre.
5. Pour éviter les risques de choc électrique ou d'incendie, l'installation devrait être effectuée par un électricien sous licence.
6. S'il y a présence de fumée ou d'autres problèmes électriques, veuillez immédiatement couper l'alimentation.

SCHÉMA DE CÂBLAGE :

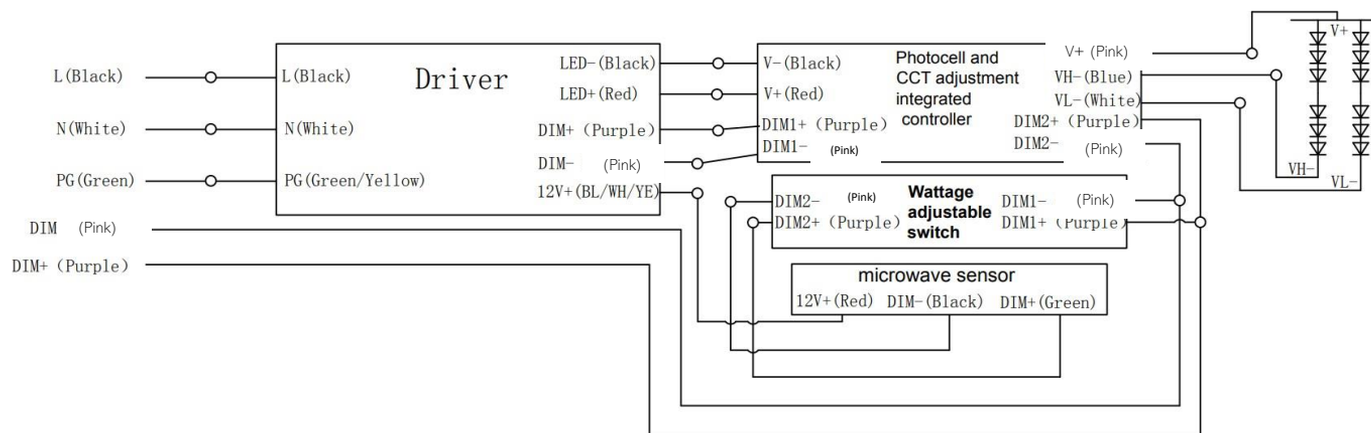
IMPORTANT : BIEN LIRE AVANT D'EFFECTUER L'INSTALLATION DU LUMINAIRE. GARDER POUR RÉFÉRENCE FUTURE.

GÉNÉRAL: lors de la réception du luminaire, bien inspecter le produit et s'assurer qu'aucun dommage n'est survenu pendant l'expédition. Si c'est le cas, en aviser immédiatement le transporteur.

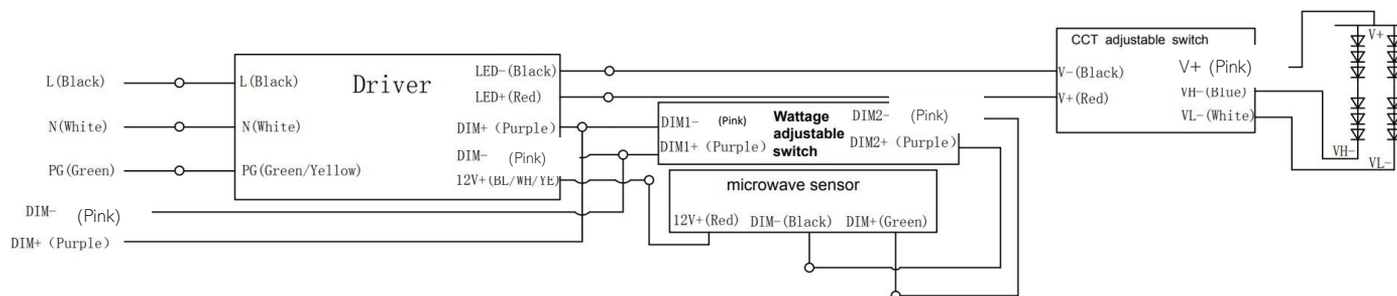
1. Directives de réglage de la température de couleur, du détecteur photoélectrique et du détecteur à micro-ondes



2. Contrôleur de réglage intégré pour cellule photoélectrique et TCP, directives de réglage de la puissance et détecteur à micro-ondes



3. Interrupteur de réglage de puissance, réglage de température de couleur et détecteur à micro-ondes



- Black = Noir
- White = Blanc
- Green = Vert
- Pink = Rose
- Purple = Violet
- Driver = Pilote
- Microwave Sensor = capteur a microondes
- CCT Adjustable Switch = Interrupteur de CCT
- Wattage Adjustable Switch = Interrupteur de wattage

1. Raccorder le câblage à l'alimentation de secteur dans la tige filetée NPT de 3/4 po (FIGURE 1) tel que décrit dans la section de Schéma de câblage.
2. Visser le luminaire dans le filetage NPT de 3/4 po (FIGURE 2).



FIGURE 1



FIGURE 2

INSTALLATION EN SURFACE :

1. Retirer la plaque de montage du luminaire (FIGURE 3)
2. Si le montage est effectué sur un plafond solide, percer les trous en se servant de la plaque de montage comme guide (FIGURE 4)
3. Si le montage est effectué sur un plafond solide, insérer le bouchon de caoutchouc dans le plafond et fixer la plaque de montage sur le plafond avec les vis (FIGURE 5). Si le montage est effectué sur une boîte de jonction, rattacher la plaque de montage sur la boîte de jonction avec les vis.
4. Fixer le luminaire sur la plaque de montage; puis raccorder l'alimentation en effectuant les connexions électriques tel que décrites dans la section des Schéma de câblage (FIGURE 6).
5. Installer le luminaire avec la plaque de montage et resserrer les vis retirées (FIGURE 7)



Figure 3

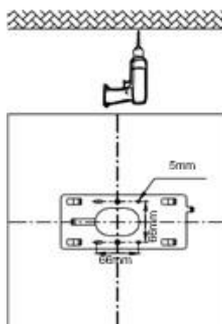


Figure 4

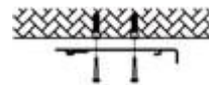


Figure 5

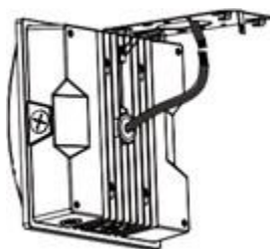


Figure 6

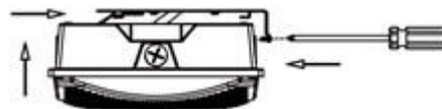


Figure 7

NETTOYAGE ET ENTRETIEN

- Afin de maintenir l'efficacité du luminaire un nettoyage occasionnel de la lentille externe peut être requis
- Utiliser un savon ou un détergent doux qui offre principalement un pH neutre (pH entre 6 à 8), sans abrasif et qui ne contient aucun chlore ou hydrocarbure aromatique
- Bien laver avec un linge doux
- Rincer avec une eau propre et froide et essuyer



AVERTISSEMENT

RISQUE DE CHOC ÉLECTRIQUE.
COUPER L'ALIMENTATION AVANT L'ENTRETIEN

LISTE DE VÉRIFICATION DE DÉPANNAGE : si le luminaire ne fonctionne pas

- Vérifier la source d'alimentation
- Vérifier les raccords électriques