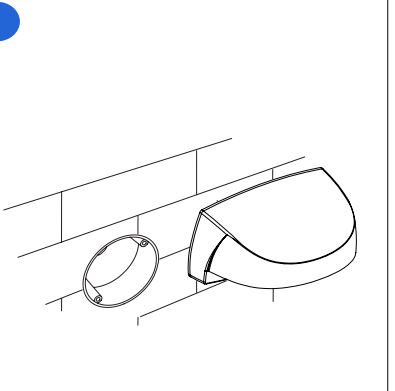
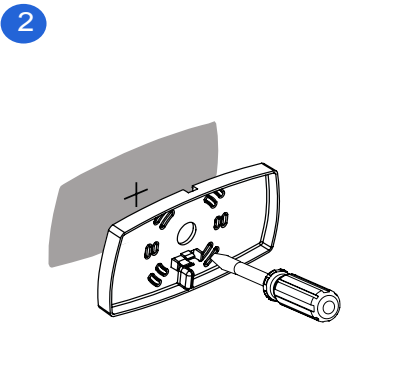
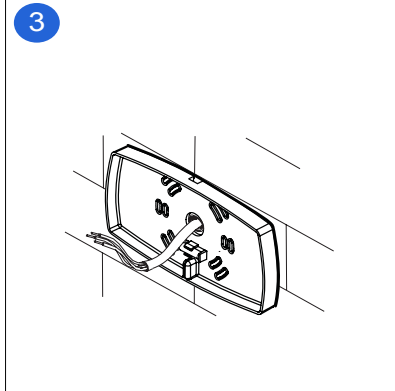
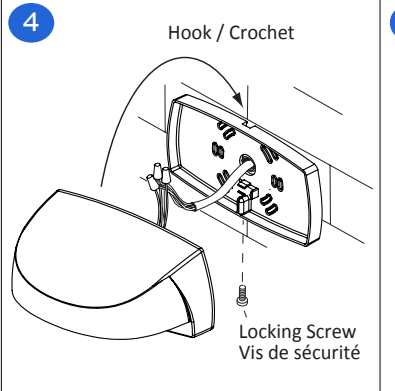
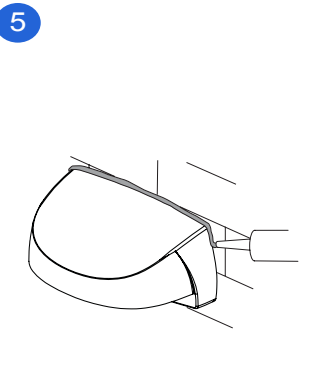


Architectural LED Wall Sconce

INSTALLATION INSTRUCTIONS / INSTRUCTIONS D'INSTALLATION

THIS FIXTURE MUST BE INSTALLED BY A QUALIFIED ELECTRICIAN. / CET APPAREIL DOIT ÊTRE INSTALLÉ PAR UN ÉLECTRICIEN

			 <p>Hook / Crochet Locking Screw Vis de sécurité</p>	
<p>en Fixture can be mounted to 3-1/2" recessed and surface junction boxes, or directly to a surface without the use of a junction box. This fixture is approved for internal splicing.</p>	<p>Remove appropriate knockouts in mounting plate and gasket. Install adhesive gasket to back of mounting plate.</p>	<p>Install mounting plate to wall or junction box. Use integrated bubble level to ensure plate is level.</p>	<p>Connect black wire to the 120v-277v supply lead. Connect white wire to the supply common lead. Connect supply ground lead. Hook fixture onto mounting plate & ensure wires are not being pinched between housing & mount plate. Secure with supplied screw.</p>	<p>Place a bead of caulk on the top and side edge of fixture between the housing and wall.</p> <p>WARNING: Never attempt to adjust or service unit with power on. Make sure fixture is cool before servicing.</p>
<p>fr</p> <p>Ce luminaire peut être monté sur une boîte de jonction encastrée ou en saillie de 3-1/2 po, sur une boîte simple de type FS ou directement sur une surface sans boîte de jonction. Ce luminaire est approuvé pour des connexions internes.</p>	<p>Enlever les entrées défonçables appropriées dans la plaque de montage et le joint. Poser le joint adhésif à l'arrière de la plaque de montage.</p>	<p>Appliquer la plaque de montage contre le mur ou la boîte de jonction. À l'aide du niveau à bulle intégré, s'assurer que la plaque est bien horizontale.</p>	<p>Connecter le fil noir au fil d'alimentation 120/240 V correspondant. Connecter le fil blanc au fil neutre de l'alimentation. Enfin, connecter le fil de mise à la terre. Accrocher le luminaire à la plaque de montage en évitant de coincer les fils entre le boîtier et la plaque de montage. Fixer en place avec la vis fournie.</p>	<p>Appliquer un cordon de produit de calfeutrage sur le dessus et les côtés du luminaire, entre le boîtier et le mur.</p> <p>AVERTISSEMENT : Ne jamais tenter d'ajuster ou de réparer ce luminaire pendant qu'il est allumé. Laisser le luminaire refroidir avant d'y toucher.</p>

PHILIPS


Intertek
Suitable for
Wet Locations

WARNING: Make sure that all power is turned off while installing fixture. Do not turn power on until fixture is completely installed. Turn power off at circuit breaker box. Do not handle an energized fixture or energize any fixture when hands are wet or when standing on a wet or damp surface, or in water.

GENERAL SAFETY INFORMATION

- Parts of fixture develop high operating temperatures. To avoid possible injury, do not touch the fixture when it is operating. Turn off power and allow fixture to cool before touching for any reason. This fixture must be properly fused and wired in accordance with all electrical and safety codes and ordinances, as well as the most recent National Electric Code.
- This fixture must be adequately grounded for your protection against shock hazards. All wiring should be performed by a qualified licensed electrician. Make certain that the power source conforms to the requirements of this fixture.
- Disconnect power before installing or servicing. If the power disconnect switch is out of sight, lock it in the open position and tag it to prevent unexpected application of power.
- This fixture is intended to be used for general lighting in a normal open-air ambient. Do not install in dead air, sheltered, buried or boxed-in locations. This fixture should not be installed in areas that will entrap heat. It is not intended to be used in potentially dangerous locations such as flammable or explosive atmospheres. Not for use in car washes.
- Fixture is not intended for use in marine environments. Failure to follow above safety instructions could result in burns, fatal shock or fire hazards.
- This fixture is intended for surface mounting with light aiming downward.

MAINTENANCE: Periodically check and remove any accumulated dirt or debris from the lens and around fixture.

AVERTISSEMENT : Couper l'alimentation électrique avant d'installer le luminaire. Ne pas rétablir le courant tant que le luminaire n'est pas complètement installé. Couper le courant à la boîte de disjoncteurs. Ne pas manipuler un luminaire sous tension et mettre sous tension un luminaire si vous avez les mains mouillées ou les pieds sur une surface humide.

INFORMATIONS GÉNÉRALES SÉCURITÉ

- Certaines parties du luminaire deviennent brûlantes en service. Pour éviter des blessures potentielles ne jamais toucher au luminaire pendant qu'il fonctionne. Coupez l'alimentation et permettre projecteur refroidir avant de toucher pour une raison quelconque. Ce luminaire doit être correctement fusionnées et câblé en conformité avec tous les codes électriques et de sécurité et des ordonnances, ainsi que la plus récente du Code national de l'électricité.
- Le luminaire doit être suffisamment fondées pour votre protection contre les chocs. Tout le câblage doit être effectué par un électricien qualifié agréé. Assurez-vous que la source d'alimentation conforme aux exigences de ce luminaire.
- Coupez l'alimentation avant l'installation ou l'entretien. Si l'interrupteur de déconnexion est hors de vue, le verrouiller en position ouverte et il tag pour éviter inattendu d'application du pouvoir.
- Ce luminaire est destiné à être utilisé pour l'éclairage général dans une normale de plein air ambiant.
- Ne pas installer dans l'air morts, les endroits abrités, enterré ou en boîte en. Ce luminaire ne doit pas être installé dans des domaines qui retenir des traces de la chaleur. Il n'est pas destiné à être utilisé dans des endroits potentiellement dangereux, tels que des atmosphères explosives ou inflammables. Ne pas utiliser dans les lave-autos. Luminaire n'est pas destiné à être utilisé dans les environnements marins. Le non-respect des instructions ci-dessus sécurité peut entraîner des brûlures, un choc fatal ou les risques d'incendie.
- Ce luminaire est conçu pour montage en surface avec la lumière visant la baisse.

ENTRETIEN: vérifier périodiquement et enlever toute accumulation de saleté ou de débris sur le verre du luminaire et sa boîte.

Limited Five Year Warranty

Philips warrants its products against defects in material and workmanship. Without charge, Philips will either repair or replace (we reserve the right to decide between repair and replacement) any properly installed Philips product which fails under normal operating conditions within Five (5) YEARS from date of shipment, provided it is returned to the factory, transportation prepaid, and our inspection determines it to be defective under terms of this warranty. This warranty covers only equipment manufactured by Philips and does not extend to transportation, installation or replacement charges; nor does it apply to any other equipment of another manufacturer used in conjunction with Philips equipment. No other warranty, expressed or implied, exists beyond that included in this statement.

Ungrounded power distribution systems may carry high transient voltages which can cause failure of any type electrical equipment. Use of this equipment on ungrounded systems will VOID THE WARRANTY.

Garantie limitée de cinq ans

Philips garantit ses produits contre les défauts de matériaux et de fabrication. Sans frais, Philips réparera ou remplacera (nous nous réservons le droit de décider entre réparation et remplacement) tout produit correctement installé Philips qui échoue sous conditions opératoires normales dans les cinq (5) ans après la date d'expédition, à condition qu'il soit retourné à l'usine, transporté prépayé, et nos inspecteurs-tonne il détermine à être défectueux selon les termes de cette garantie. Cette garantie ne couvre que les équipements fabriqués par Philips et ne s'étend pas aux transports, l'étape d'installation ou de frais de remplacement; ni ne s'applique à aucun autre équipement d'un autre fabricant utilisé dans conjonction avec un équipement Philips. Aucune autre garantie, expresse ou implicite, existe au-delà inclus dans la présente déclaration.

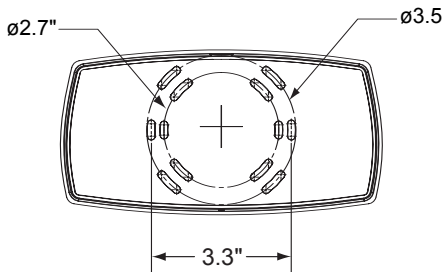
Non fondées des systèmes de distribution d'énergie peut exercer des tensions transitoires élevées qui peuvent provoquer une panne de matériel électrique de type. L'utilisation de cet équipement sur des systèmes flottants seront ANNULER LA GARANTIE.

Troubleshooting Guide

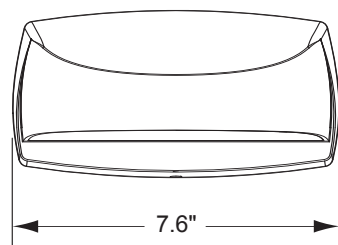
Symptoms	Possible Cause(s)	Corrective Action
No Light	1. No power to unit. 2. Loose wiring	1. Check circuit protection device (circuit breaker, fuse or switch). 2. Recheck wiring connections (with power off).

Guide de dépannage

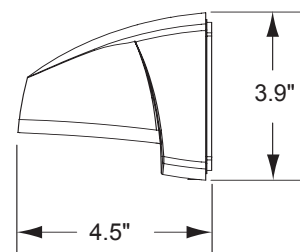
Problème	Causes possibles	Correctif
Le luminaire ne s'allume pas.	1. Pas d'alimentation électrique. 2. Connexions de câblage mal serrées.	1. Vérifier le coupe-circuit (disjoncteur, fusible ou interrupteur). 2. Réexaminer les connexions de câblage (couper d'abord le courant).



Dimension - Mounting Plate Knockouts



Dimension - Overall Fixture



PHILIPS



Sheet #801753 Rev B

Suitable for
Wet Locations

KEEP THESE INSTRUCTIONS FOR FUTURE REFERENCE.
CONSERVEZ CES INSTRUCTIONS POUR RÉFÉRENCE FUTURE.