

# QUOIZEL

6 Corporate Parkway  
Goose Creek  
SC 29445

## Customer Service

### Toll Free Phone:

1-844-564-3055

### E-mail:

cs@quoizel.com

For the quickest response, please visit **Quoizel.com** and click on **Contact Us**.

**Model#**  
**LWS3076A**

**Item# 0756844**

Français p. 5

Español p. 9

Tools Required (not included): Flathead screwdriver, Phillips screwdriver, electrical tape, safety glasses, silicone sealant.

Bulb Recommended: (1) 60W Type-A medium base bulb, Alternate (1) LED bulb.

Estimated Assembly Time: 20 - 30 minutes

Preparation:

- Identify and inspect all parts before beginning installation
- Check package contents list and diagrams below to be sure all parts are included.
- If any parts are missing or damaged, do not attempt to assemble, install or operate the fixture.
- Contact Quoizel Customer Service for replacement parts.

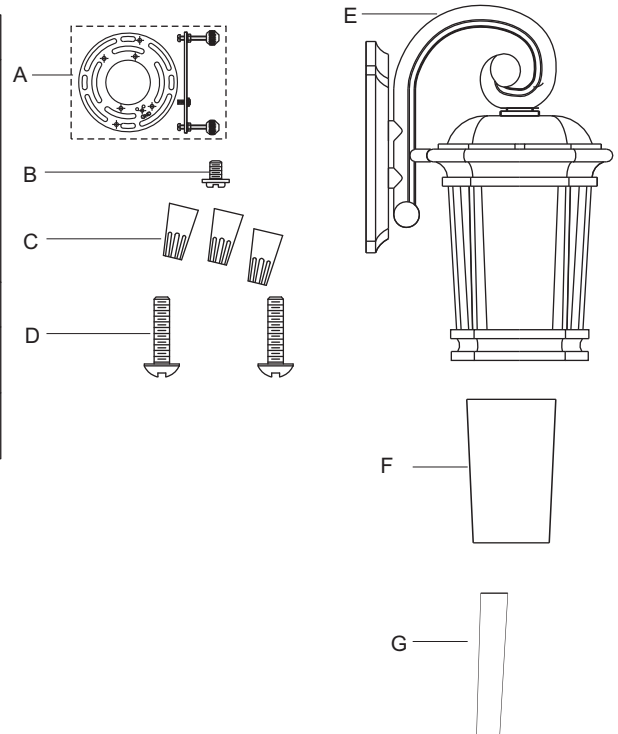


## Warnings And Cautions

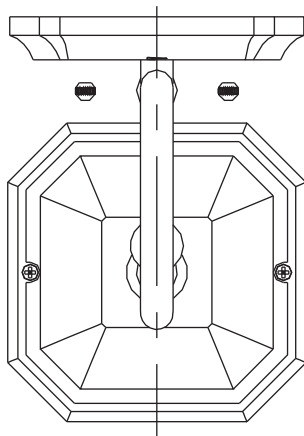
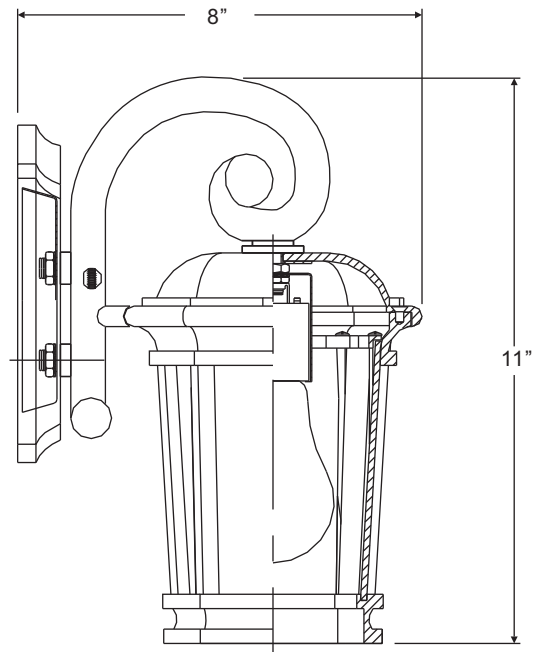
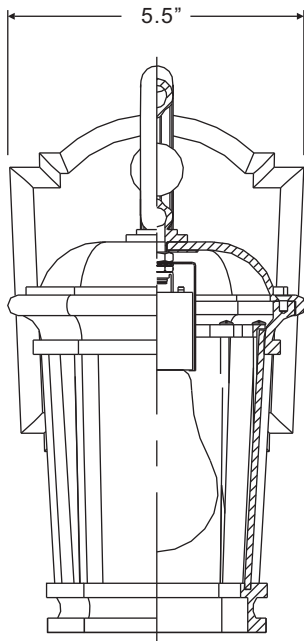
- Turn off electricity at circuit breaker or main fuse box before installation. Consult a licensed electrician if in doubt.
- These instructions are provided for your safety. It is very important you read them completely before installing fixture. We strongly recommend that a licensed, professional electrician perform the installation.
- Disconnect fixture from power source before replacing bulbs.
  - Make sure bulbs are given sufficient time to cool before removal.
  - Do not subject glass parts to any shock while in operation or shattering may result.

## Package Contents

PART	DESCRIPTION	QUANTITY	Stock Part#
A	Crossbar Assembly (Pre-assembled to fixture body)	1 pc	912433KIT
B	Green Ground Screw (Pre-assembled to Crossbar)	1 pc	
C	Wire Connector	3 pcs	
D	Outlet Box Screw	2 pcs	
E	Fixture Body	1 pc	N/A
F	Glass Panels A (Pre-assembled to fixture body)	4 pcs	G13004PA
G	Glass Panels B (Pre-assembled to fixture body)	4 pcs	G13005PA



Thank you for purchasing a Quoizel product.  
Need assistance with parts or assembly?  
Call Quoizel Customer Service toll free at 1-844-564-3055;  
send us an email at cs@quoizel.com or visit us online at [www.quoizel.com](http://www.quoizel.com)



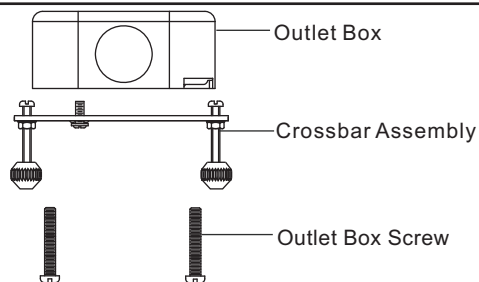
NOTE: ALL DIMENSIONS ARE ROUNDED UP TO THE NEAREST 1/2"

### STEP 1:

- Secure the crossbar to the outlet box (not included) with outlet box screws.
- Tighten until snug.

**Note:** Place a cloth or towel on the ground under the work area to prevent loss of mounting hardware if dropped.

**Note:** The preassembled mounting screws on the crossbar should protrude outward.

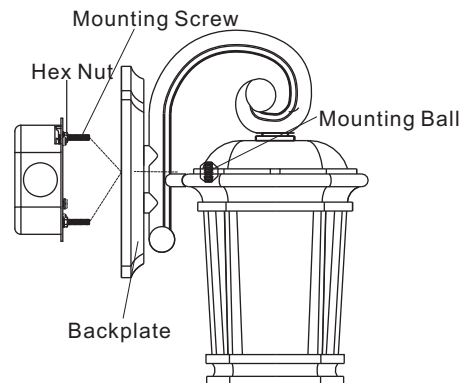


### STEP 2:

- Remove mounting balls from the crossbar assembly.
- Fit the backplate to the crossbar assembly and secure with mounting balls.

**Note:** The backplate should be snug against the wall and the mounting balls.

- If not, adjust the length of the mounting screw on the crossbar assembly by unscrewing the preassembled hex nut.
- Then screw the mounting screws in or out of the crossbar until the correct length is achieved.
- Once the backplate is secure, remove the mounting balls and backplate and proceed to step 3.



### STEP 3:

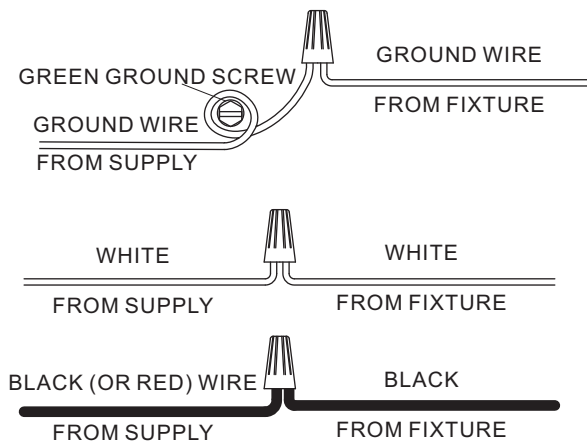
**\* Use Wire Connectors (supplied) to connect the wires.**

a) Ground Wire:

- Wrap supply **ground wire** around **green ground screw** on mounting bracket, no less than 2 in. from the end of the wire. Tighten **ground screw**.
- Connect fixture **ground wire** to **supply ground wire** with wire connector.

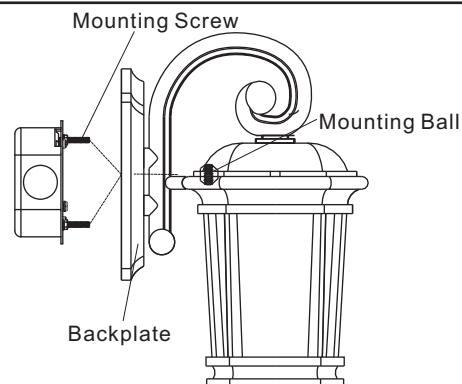
b) Supply Wire:

- Connect the **supply white wire** to the **white fixture supply wire** with wire connector.
- Connect the **supply black (or red) wire** to the **black fixture supply wire** with wire connector.
- Wrap each connection with approved electrical tape and carefully stuff all of the connected wires into the outlet box.



### STEP 4:

- Re-attach the backplate of the fixture body to the crossbar assembly.
- Secure with the previously removed mounting balls.



### STEP 5:

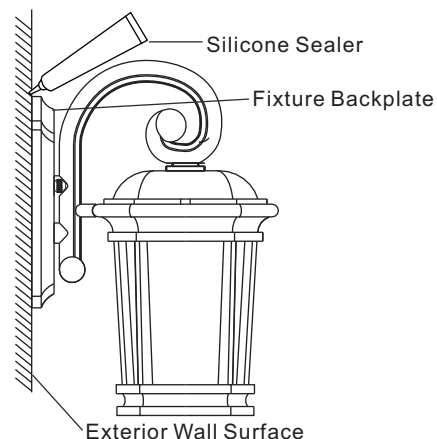
- a. Install correct bulbs referring to fixture markings and/or labels for maximum wattage.

### STEP 6:

- a. Make sure the surface of the exterior wall and fixture backplate are free of dirt.
- b. Using silicone sealer (not included) start on one side of fixture backplate and follow contour where the fixture backplate meets the exterior wall surface.
- c. Proceed to seal around backplate.

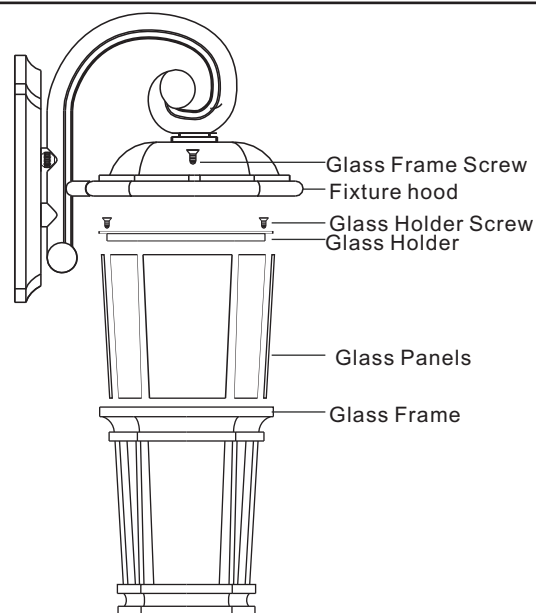
**NOTE:** To ensure proper moisture drainage, do not seal bottom of fixture backplate.

**Your installation is now complete! Restore electricity and save this sheet for future reference.**



### Glass Replacement

- a. Remove glass frame from fixture body by removing glass frame screws at the top of the Fixture body.
- b. Remove the glass holder at the top of the glass frame by removing the four glass holder screws.
- c. Replace glass panels from the fixture body and then re-install the glass holder. Secure with removed glass holder screws.
- d. Attach the glass frame back onto the fixture body and secure with glass frame screws.



### CARE AND MAINTENANCE

Wipe clean using soft, dry cloth or static duster. Always avoid using harsh chemicals and abrasives to clean fixture as they may damage the finish.

### TROUBLESHOOTING

PROBLEM	POSSIBLE CAUSE	CORRECTIVE ACTION
Bulbs will not light.	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Bulb is burned out.</li><li>2. Power is off.</li><li>3. Faulty wire connection.</li><li>4. Faulty switch.</li></ol>	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Replace light bulb.</li><li>2. Make sure power supply is on.</li><li>3. Check wiring.</li><li>4. Test or replace the switch.</li></ol>
Fuse blows or the circuit breaker trips when light is turned on.	Crossed wires or power wire is grounding out.	Check wire connection.

# QUOIZEL

6 Corporate Parkway  
Goose Creek  
SC 29445

## Service à la clientèle

**Numéro de  
téléphone sans  
frais:**

1 844 564-3055

## Courriel :

cs@quoizel.com

Pour obtenir  
rapidement une  
réponse, rendez-vous  
sur le site

**Quoizel.com** et  
cliquez sur « Contact  
us » (« Communiquez  
avec nous »).

## Modèle # LWS3076A

Article # 0756844

**Outils nécessaires** (non inclus) : tournevis à tête plate, tournevis cruciforme, ruban isolant, lunettes de sécurité et échelle, base de silicone.

**Ampoules recommandées** : 1 ampoules de type A à culot moyen de 60 W, 1 ampoules LED de rechange.

**Temps d'assemblage approximatif** : de 20 à 30 minutes.

### Préparation :

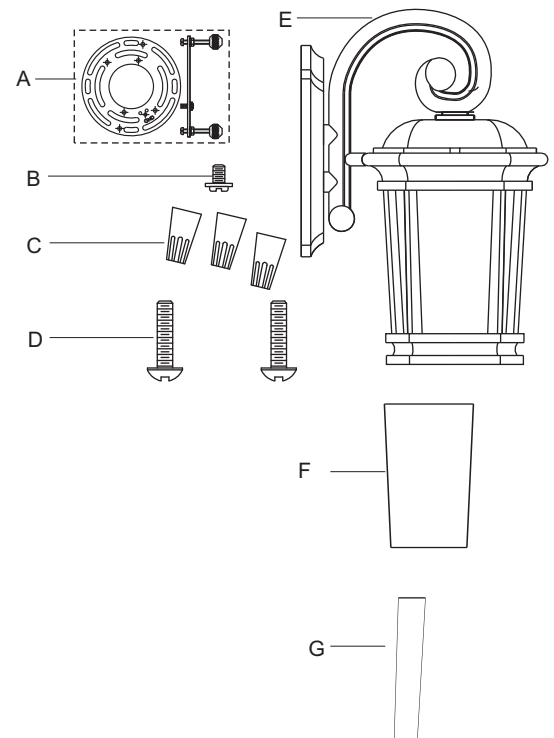
- Repérez et inspectez toutes les pièces avant de commencer l'installation.
- Vérifiez la liste du contenu de l'emballage et les illustrations ci-dessous afin de vous assurer d'avoir toutes les pièces.
- S'il y a des pièces manquantes ou endommagées, ne tentez pas d'assembler, d'installer ni d'utiliser le luminaire.
- Communiquez avec le service à la clientèle de Quoizel pour obtenir des pièces de rechange.

## Avertissements et mises en garde

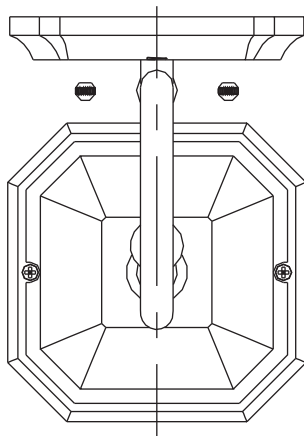
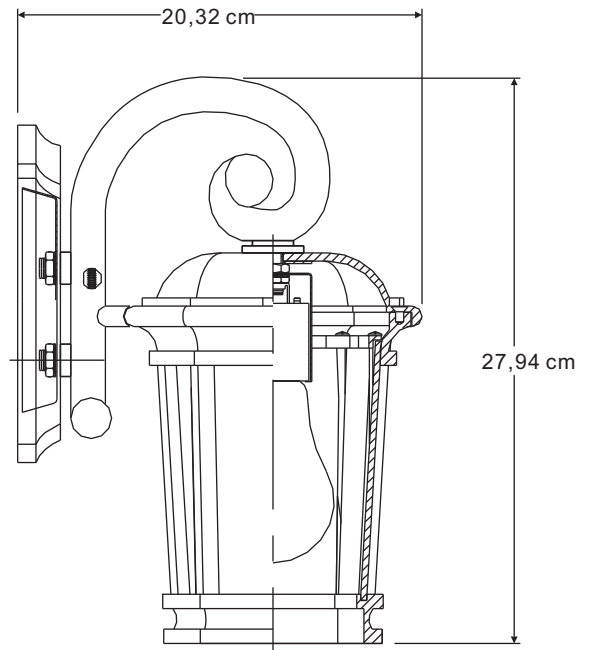
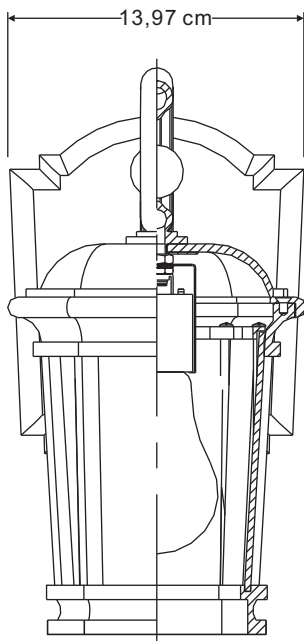
- Coupez l'alimentation à partir du panneau de disjoncteurs ou de fusibles principal avant de commencer l'installation. En cas de doute, consultez un électricien qualifié.
- Ces instructions servent à vous protéger. Il est très important que vous les lisiez entièrement avant de commencer l'installation du luminaire. Nous vous suggérons fortement de faire appel à un électricien professionnel qualifié pour l'installation.
- Avant de remplacer des ampoules, débranchez le luminaire de la source d'alimentation.
  - Attendez que les ampoules aient suffisamment refroidi.
  - Ne faites subir aucun choc aux pièces de verre lors de leur utilisation pour éviter qu'elles se brisent.

### Contenu de l'emballage

PIÈCE	DESCRIPTION	Quantité	Pièce #
A	Ensemble de traverse (préassemblée à corps du luminaire)	1	912433KIT
B	Vis de mise à la terre verte (préassemblée à la traverse)	1	
C	Capuchon de connexion	3	
D	Vis pour boîte de sortie	2	
E	Corps du luminaire	1	S.O.
F	Panneaux en verre A (préassemblée à corps du luminaire)	4	G13004PA
G	Panneaux en verre B (préassemblée à corps du luminaire)	4	G13005PA



**Nous vous remercions d'avoir acheté ce produit Quoizel.**  
**Besoin de pièces ou de soutien pour l'assemblage?**  
**Communiquez avec le service à la clientèle de Quoizel au 1 844 564-3055,**  
par courriel à l'adresse [cs@quoizel.com](mailto:cs@quoizel.com) ou visitez notre site Web à l'adresse [www.quoizel.com](http://www.quoizel.com)



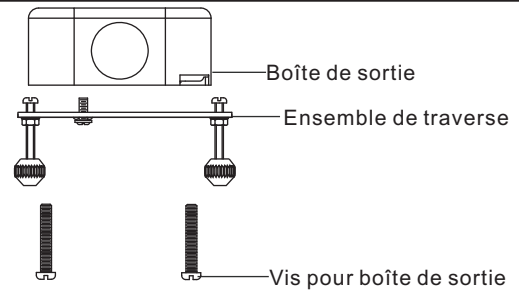
REMARQUE : TOUTES LES DIMENSIONS INDIQUÉES SONT ARRONDIES AU 1,27 CM PRÈS

## ÉTAPE 1 :

- Fixez la traverse à la boîte de sortie (non incluse) à l'aide des vis pour boîte de sortie.
- Serrez fermement.

**Remarque :** Placez un linge ou une serviette sur le sol, sous la zone de travail, pour éviter de perdre la quincaillerie de fixation si vous l'échappez.

**Remarque :** Les vis de montage préassemblées à la traverse devraient dépasser de la boîte de sortie.

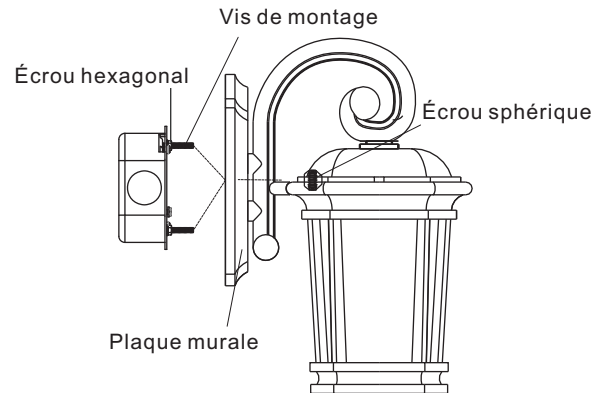


## ÉTAPE 2 :

- Retirez les écrous sphériques de l'ensemble de traverse.
- Placez la plaque murale sur l'ensemble du support de fixation et fixez le tout à l'aide des écrous sphériques.

**Remarque :** La plaque murale devrait être collée contre le mur et les écrous sphériques.

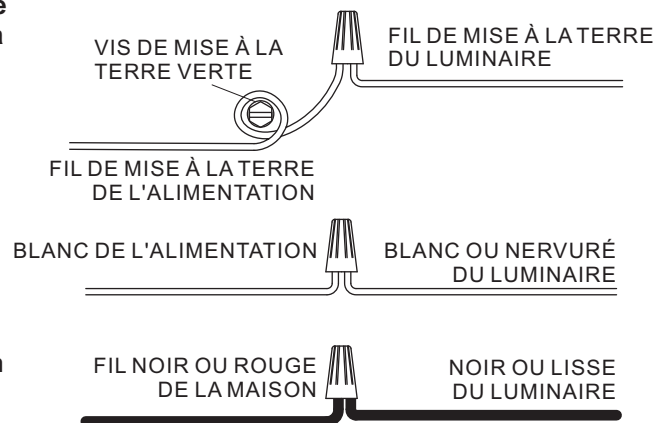
- Si ce n'est pas le cas, ajustez la longueur des vis de montage de l'ensemble du support de fixation en dévissant les écrous hexagonaux préassemblés.
- Puis, vissez ou dévissez les vis de montage du support de fixation jusqu'à la longueur désirée.
- Après avoir fixé la plaque murale, retirez les écrous sphériques et la plaque murale et passez à l'étape 3.



## ÉTAPE 3 :

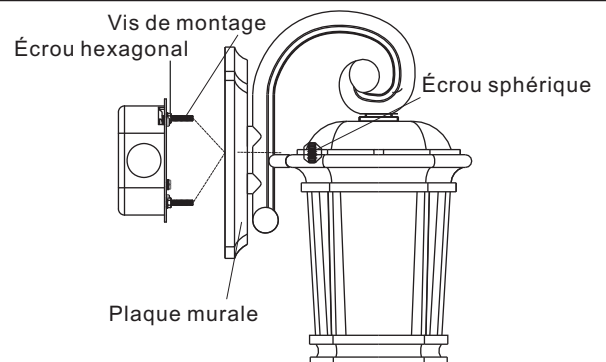
\* Utilisez les capuchons de connexion (fournis) pour raccorder les fils.

- Fil de mise à la terre :
  - Enroulez au moins 5,08 cm de l'extrémité du **fil de mise à la terre** de l'alimentation autour de la **vis de mise à la terre verte** du support de fixation. Serrez la **vis de mise à la terre**.
  - Raccordez le **fil de mise à la terre vert** du luminaire au **fil de mise à la terre de l'alimentation** à l'aide du capuchon de connexion.
- Fil d'alimentation :
  - Raccordez le **fil d'alimentation blanc** au **fil d'alimentation blanc du luminaire** à l'aide du capuchon de connexion.
  - Raccordez le **fil d'alimentation noir (ou rouge)** au **fil d'alimentation noir du luminaire** à l'aide du capuchon de connexion.
  - Couvrez chaque connexion de ruban isolant approuvé et enfoncez délicatement tous les fils connectés dans la boîte de sortie.



## ÉTAPE 4 :

- Fixez de nouveau la plaque murale du corps du luminaire à l'ensemble du support de fixation.
- Fixez le tout à l'aide des écrous sphériques retirés précédemment.



## ÉTAPE 5 :

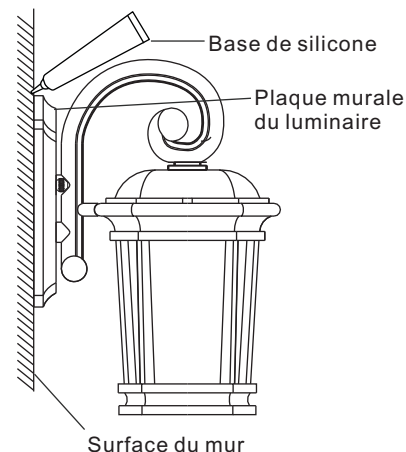
a. Posez des ampoules dont la puissance est conforme aux indications ou aux étiquettes du luminaire.

## ÉTAPE 6 :

- Assurez-vous que la surface du mur et que la plaque murale du luminaire sont exemptes de saletés.
- Appliquez un calfeutre à base de silicone (non inclus) sur un côté de la plaque murale du luminaire, à la jonction entre la plaque murale et le mur, et suivez le contour de la plaque.
- Appliquez le calfeutre sur le dessus de la plaque murale, puis sur l'autre côté.

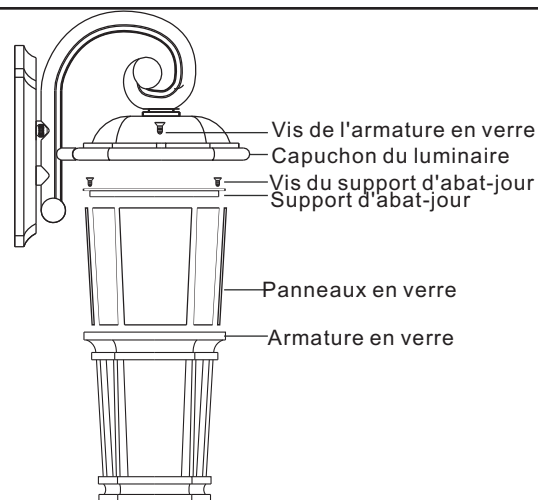
**REMARQUE :** N'appliquez pas le calfeutre sous la plaque murale du luminaire afin de permettre une évacuation adéquate de l'humidité.

**L'installation est maintenant terminée! Rétablissez le courant et conservez ces instructions pour utilisation ultérieure.**



## Remplacement de la vitre

- Retirez l'armature en verre du corps du luminaire en retirant les vis de l'armature situées sur le haut du corps.
- Retirez le support d'abat-jour situé sur le dessus de l'armature en verre en retirant les quatre vis du support.
- Remplacez les panneaux en verre du corps du luminaire, puis réinstallez le support d'abat-jour. Fixez le tout à l'aide des vis du support d'abat-jour précédemment retirées.
- Remettez l'armature en verre sur le corps du luminaire, puis fixez-la à l'aide des vis de l'armature en verre.



## ENTRETIEN

Nettoyez l'article à l'aide d'un linge doux et sec ou d'un plumeau. Évitez les produits chimiques forts et les nettoyeurs abrasifs; ils pourraient endommager le fini.

## DÉPANNAGE

PROBLÈME	CAUSE POSSIBLE	MESURE CORRECTIVE
L'ampoule ne s'allume pas.	<ol style="list-style-type: none"><li>L'ampoule est grillée.</li><li>L'alimentation est coupée.</li><li>Les fils électriques sont mal branchés.</li><li>L'interrupteur est défectueux.</li></ol>	<ol style="list-style-type: none"><li>Remplacez l'ampoule.</li><li>Vérifiez l'alimentation électrique.</li><li>Vérifiez le câblage.</li><li>Testez ou remplacez l'interrupteur.</li></ol>
Un fusible saute ou un disjoncteur se déclenche lorsque le luminaire est mis sous tension.	Des fils sont croisés ou le fil d'alimentation n'est pas mis à la terre.	Vérifiez les connexions.



QUOIZEL

6 Corporate Parkway  
Goose Creek  
SC 29445

**Servicio al cliente**

**Número de teléfono gratuito:**

1-844-564-3055

**Correo electrónico:**  
cs@quoizel.com

Para una respuesta más rápida, visítenos en **Quoizel.com** y haga clic en **Contact Us**.

**Modelo #**  
**LWS3076A**

Artículo # 0756844

**Herramientas necesarias** (no se incluyen): Destornillador de cabeza plana, destornillador Phillips, pinzas cortacables, cinta aislante, gafas de seguridad y escalera, sellador de silicona.

**Bombilla recomendada:** 1 bombillas de base media tipo A de 60 W o, alternativamente, 1 bombillas LED.

**Tiempo estimado de ensamblaje:** 20 - 30 minutos

**Preparación:**

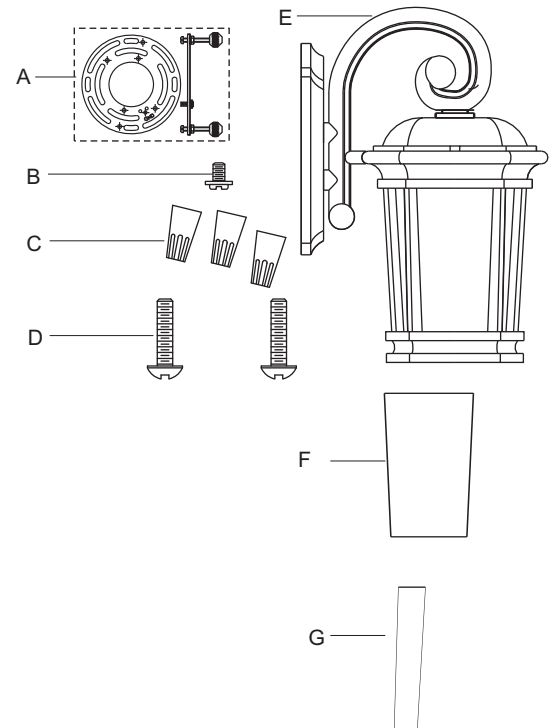
- Identifique e inspeccione todas las piezas antes de comenzar la instalación.
- Verifique la lista de contenidos del paquete y los diagramas que están debajo para asegurarse de que se incluyan todas las piezas.
- Si falta una pieza o alguna está dañada, no intente ensamblar, instalar ni utilizar el producto.
- Póngase en contacto con el **Servicio al cliente de Quoizel** para obtener piezas de repuesto.

**⚠ Advertencias y precauciones**

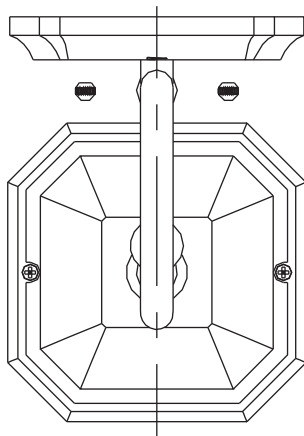
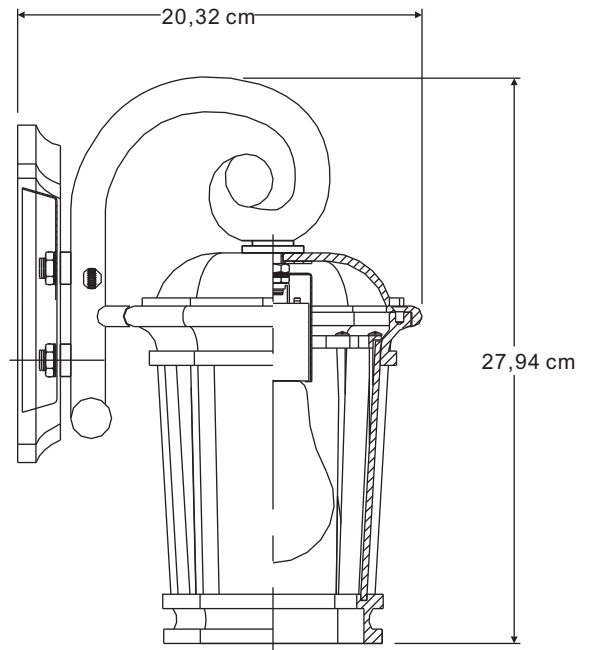
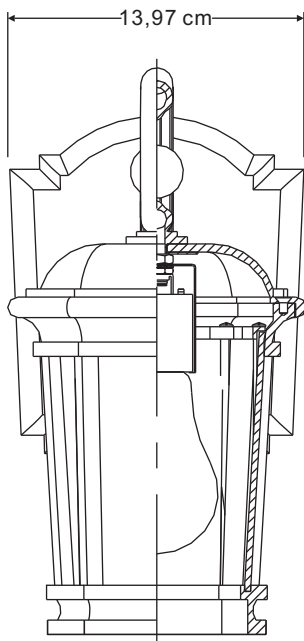
- Desconecte el suministro eléctrico en el interruptor de circuito o caja de fusibles principal antes de la instalación. Consulte a un electricista certificado si tiene dudas.
- Estas instrucciones se proporcionan por su seguridad. Es importante que las lea por completo antes de instalar el ensamble. Se recomienda encarecidamente que un electricista profesional autorizado realice la instalación.
- Desconecte el ensamble de la fuente de alimentación antes de reemplazar la bombilla.
  - Asegúrese de que las bombillas tengan suficiente tiempo para enfriarse antes de su extracción.
  - No someta las piezas de vidrio a ninguna descarga mientras esté funcionando la lámpara, ya que podrían romperse.

**Contenido del paquete**

PIEZA	DESCRIPCIÓN	Cantidad	Pieza en existencia #
A	Ensamble de la barra transversal (Preensamblado en el cuerpo de la lámpara)	1 pc	912433KIT
B	Tornillo verde de puesta a tierra (Preensamblado en la barra transversal)	1 pc	
C	Conector de cables	3 pcs	
D	Tornillo para la caja de salida	2 pcs	
E	Cuerpo de la lámpara	1 pc	N/A
F	Paneles de vidrio A (Preensamblado en la barra transversal)	4 pcs	G13004PA
G	Paneles de vidrio B (Preensamblado en la barra transversal)	4 pcs	G13005PA



**Gracias por haber comprado un producto Quoizel.**  
**¿Necesita ayuda con las piezas o el ensamble?**  
**Llame gratis al Servicio al cliente de Quoizel al 1-844-564-3055,**  
envíenos un correo electrónico a [cs@quoizel.com](mailto:cs@quoizel.com) o visítenos en línea en [www.quoizel.com](http://www.quoizel.com)



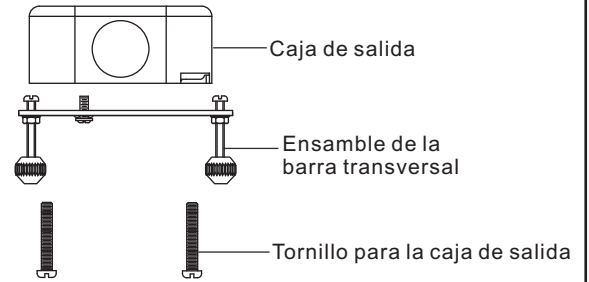
NOTA: TODAS LAS DIMENSIONES ESTÁN APROXIMADAS A LO MÁS CERCANO A 1,27 cm.

### PASO 1:

- Fije la barra transversal a la caja de salida (no incluida) con los tornillos para la caja de salida.
- Apriete hasta que esté ajustado.

**Nota:** Coloque una tela o toalla en el piso, bajo el área de trabajo, para evitar la pérdida de aditamentos de montaje si se caen.

**Nota:** Los tornillos de montaje previamente ensamblados a la barra transversal deben sobresalir.

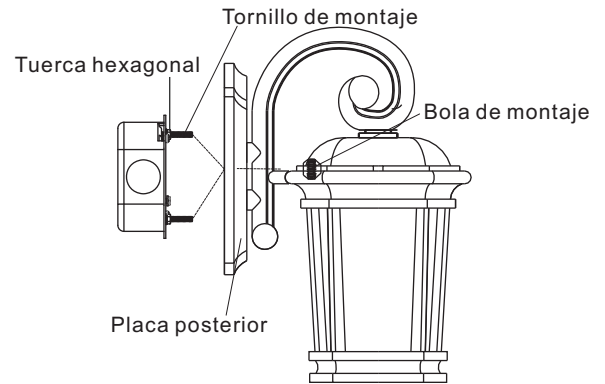


### PASO 2:

- Retire las esferas de montaje del ensamblaje de la barra transversal.
- Encaje la placa posterior al ensamblaje de la barra transversal y asegure con las esferas de montaje.

**Nota:** La placa posterior debe estar ajustada a la pared y a las esferas de montaje.

- Si no, ajuste el largo del tornillo de montaje en el ensamblaje de la barra transversal desatornillando la tuerca hexagonal preensamblada.
- Luego atornille los tornillos de montaje hacia adentro o hacia afuera de la barra transversal hasta alcanzar el largo correcto.
- Una vez que la placa posterior esté asegurada, retire las esferas de montaje y la placa posterior y proceda al paso 3.



### PASO 3:

\* Use los conectores de cables (proporcionados) para conectar los cables.

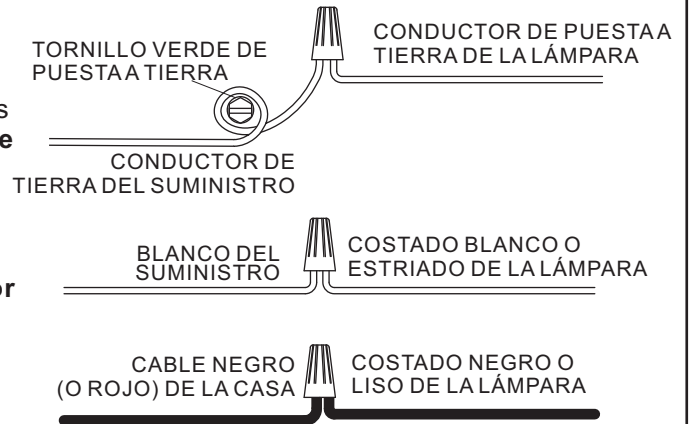
A) Conductor de tierra:

- Coloque el **conductor de tierra** alrededor del **tornillo de puesta a tierra verde** en el soporte de montaje, a no menos de 5,08 cm del extremo del conductor. Apriete el **tornillo de puesta a tierra**.

- Conecte el **conductor de tierra** de la lámpara al conductor de suministro usando el conector de cables.

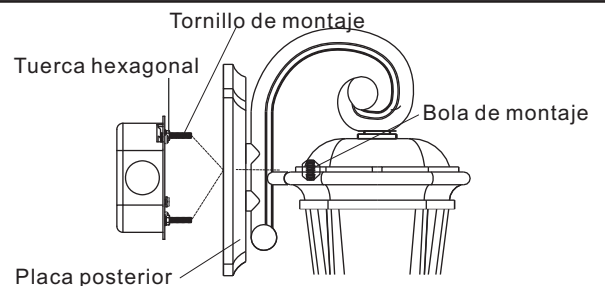
b) Conductor de suministro:

- Conecte el **conductor blanco del suministro** al **conductor del suministro blanco de la lámpara** con el conector de cables.
- Conecte el conductor **negro (o rojo) del suministro** al **conductor del suministro negro de la lámpara** con el conector de cables.
- Envuelva cada conexión con cinta aislante aprobada y coloque con cuidado todos los cables conectados dentro de la caja de salida.



### PASO 4:

- Vuelva a fijar la placa posterior del cuerpo de la lámpara al ensamblaje de la barra transversal.
- Asegure con las esferas de montaje que retiró previamente.



### PASO 5:

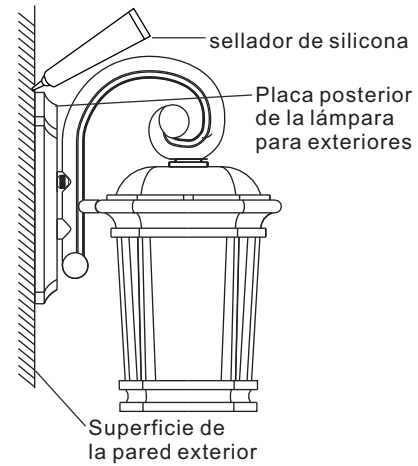
- Instale las bombillas correctas consultando las marcas o las etiquetas en la lámpara para conocer el vataje máximo.

## PASO 6:

- Asegúrese de que la superficie de la pared exterior y la placa posterior de la lámpara no tengan suciedad.
- Comience aplicando sellador de silicona (no se incluye) en un lado de la placa posterior de la lámpara y siga el contorno en donde la placa posterior de la lámpara se encuentra con la pared exterior y hacia arriba.
- Continúe sellando sobre la parte superior de la placa posterior y hacia abajo por el otro lado.

**NOTA:** No aplique la masilla de calafateo en la parte inferior de la placa posterior de la lámpara para asegurar el drenaje adecuado de la humedad.

**Su instalación está completa. Restaure la electricidad y guarde esta hoja de instrucciones para referencia futura.**



## Vidrio de repuesto

- Retire la estructura de vidrio del cuerpo de la lámpara quitando los tornillos de la estructura de vidrio que se encuentran en la parte superior del cuerpo de la lámpara.
- Retire el soporte de vidrio de la parte superior de la estructura de vidrio quitando los cuatro tornillos del soporte de vidrio.
- Reemplace los paneles de vidrio del cuerpo de la lámpara y luego vuelva a instalar el soporte del vidrio. Asegure con los tornillos para el soporte del vidrio que se habían retirado.
- Fije el marco de vidrio nuevamente al cuerpo de la lámpara y asegúrela con los tornillos para la estructura de vidrio.



## CUIDADO Y MANTENIMIENTO

Limpie con un paño suave y seco o con un paño de limpieza estático. No utilice productos químicos y limpiadores abrasivos, ya que pueden dañar el acabado.

## SOLUCIÓN DE PROBLEMAS

PROBLEMA	CAUSA POSIBLE	ACCIÓN CORRECTIVA
Las bombillas no se encienden.	<ol style="list-style-type: none"><li>1. La bombilla está quemada.</li><li>2. No hay alimentación eléctrica.</li><li>3. La conexión de los cables es incorrecta.</li><li>4. El interruptor está defectuoso.</li></ol>	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Reemplace la bombilla.</li><li>2. Compruebe que haya suministro de electricidad.</li><li>3. Inspeccione el cableado.</li><li>4. Pruebe o reemplace el interruptor.</li></ol>
Cuando se enciende la luz, el fusible se quema o el interruptor de circuito se dispara.	Hay conductores cruzados o el conductor de fuerza no tiene puesta a tierra.	Revise las conexiones del cableado.