

LED Light POD Replacement Instructions

Model 041D2052

Instructions de remplacement du module d'éclairage à DEL

Modèle 041D2052

Instrucciones para reemplazar el POD de luz LED

Modelo 041D2052

⚠️ ⚡ WARNING

To prevent possible SERIOUS INJURY or DEATH:

- Disconnect ALL electric and battery power BEFORE performing ANY service or maintenance.

⚠️ ⚡ AVERTISSEMENT

Pour prévenir d'éventuelles BLESSURES GRAVES ou LA MORT:

- Débrancher l'alimentation batterie et l'alimentation secteur AVANT TOUTE réparation ou maintenance.

⚠️ ⚡ ADVERTENCIA

Para evitar la posibilidad de LESIONES GRAVES o INCLUSO LA MUERTE:

- Desconecte TODA la corriente eléctrica y de la batería ANTES de realizar cualquier servicio o mantenimiento.

⚠️ **WARNING:** This product can expose you to chemicals including lead, which are known to the State of California to cause cancer or birth defects or other reproductive harm. For more information go to www.P65Warnings.ca.gov.

⚠️ **AVERTISSEMENT :** Ce produit peut vous exposer à des produits chimiques comme le plomb, reconnu par l'État de la Californie comme cause de cancers, d'anomalies congénitales et d'autres problèmes liés à la reproduction. Pour plus d'informations, visitez www.P65Warnings.ca.gov.

⚠️ **ADVERTENCIA:** Este producto puede exponerle a productos químicos (incluido el plomo), que a consideración del estado de California causan cáncer, defectos congénitos u otros daños reproductivos. Para más información, visite www.P65Warnings.ca.gov.

Replace the LED Light POD

1. Disconnect electrical and battery power (if applicable) to the garage door opener.
2. Remove the LED light pod.
 - a. Pull the top side of the LED light pod and rotate down.
 - b. Unplug the LED light pod connector by squeezing the connector.
 - c. Squeeze the LED light pod clips to remove it from the end panel.
3. Install the replacement LED light pod and plug the LED light pod wire connector into the LED light connector plate.
4. Reconnect power to the garage door opener.
5. Test of the safety reverse system. Refer to the owner's manual

NOTE: If the garage door opener lights do not turn on after replacing the light pod, ensure both light pods are connected.

Remplacement du module d'éclairage à DEL

1. Déconnecter l'alimentation électrique et la batterie (le cas échéant) connectée à l'ouvreporte de garage.
2. Enlever le module d'éclairage à DEL.
 - a. Tirer sur les côtés supérieurs du diffuseur et tourner ce dernier vers le bas.
 - b. Débrancher le module d'éclairage à DEL en pinçant le connecteur.
 - c. Pincer les attaches du diffuseur pour le retirer du panneau d'extrémité.
3. Installer le module d'éclairage à DEL et brancher le connecteur du fil du module d'éclairage à DEL dans la plaque du connecteur d'éclairage à DEL.
4. Reconnecter l'alimentation à l'ouvre-porte de garage.
5. Mise à l'essai du système d'inversion de sécurité. Consulter le manuel du propriétaire.

REMARQUE : Si l'éclairage de l'ouvre-porte de garage ne s'allume pas après avoir remplacé les panneaux d'extrémité, vérifiez que les modules d'éclairage sont connectés.

Cómo reemplazar el POD de luz LED

1. Desconecte la energía eléctrica y la batería (si corresponde) del abre-puertas de garaje.
2. Retire el pod de luz LED.
 - a. Tire los laterales superiores de la lente de luz y gire la lente hacia abajo.
 - b. Desenchufe el conector del pod de luz LED oprimiendo el conector.
 - c. Oprima los broches de la lente de luz para retirar la lente del panel extremo.
3. Instale el pod de luz LED de repuesto y enchufe el conector del cable del pod de luz LED en la placa conectora de luz LED.
4. Vuelva a conectar la energía eléctrica al abre-puertas del garaje.
5. Pruebe el sistema de reversa de seguridad. Consulte el manual del propietario.

NOTA: Si las luces del abre-puertas de garaje no se encienden después de reemplazar los paneles extremos, asegúrese de que ambos pods de luz estén conectados.

