

Installation Instructions / Notice de montage



WARNING
ELECTRICAL SHOCK HAZARD

AVERTISSEMENT
RISQUE D'ÉLECTROCUTION

READ and UNDERSTAND these instructions before installing the luminaire.

LISEZ cette notice et assurez-vous de la COMPRENDRE avant de monter le luminaire.

EN Disconnect the Electrical supply power at the services panel (fuse or circuit breaker box). Failure to do so could result in serious injury. Consult a qualified electrician to ensure correct branch circuit conductor. The product must be installed in accordance with the applicable installation code by a person familiar with the construction and operation of the product and the hazards involved.

FR Couper l'alimentation du courant électrique au panneau de service (boîte de fusible ou disjoncteur) sans quoi il pourrait en résulter des blessures sérieuses. Consulter un électricien qualifié pour vous assurer que les conducteurs de la dérivation sont adéquats. Ce produit doit être installé selon le code d'installation pertinent, par une personne qui connaît bien le produit et son fonctionnement ainsi que les risques inhérents.

INSTALLATION A

Wall mounting on the junction box

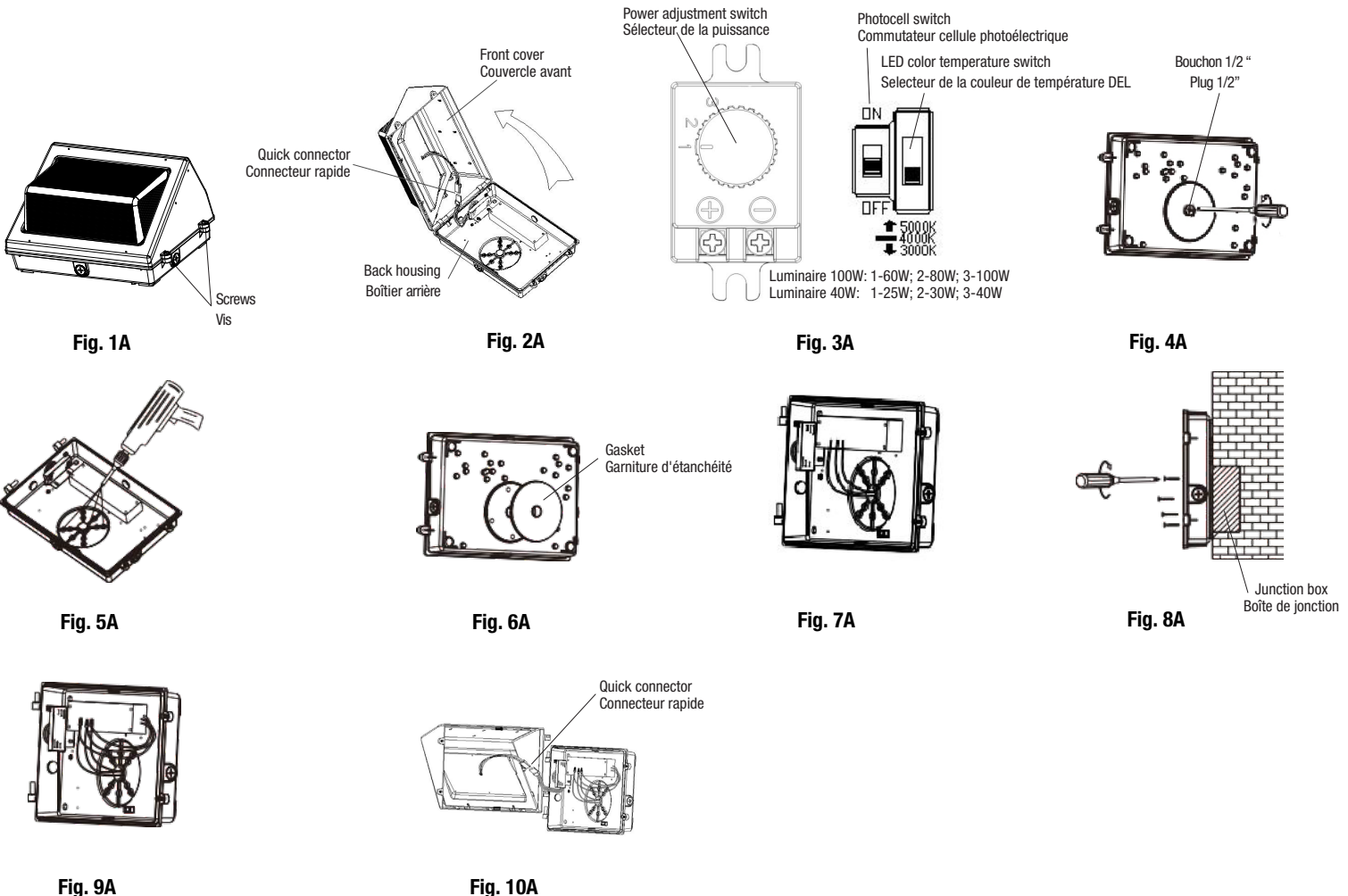
1. Unscrew the two screws and remove the back housing (Fig. 1A).
2. Open the luminaire, disconnect the quick connector and remove the front cover (Fig. 2A).
3. Select the appropriate LED color temperature, power and photocell ON/OFF by using the switches inside the housing as shown in Fig. 3A.
4. Remove the 1/2" back the central luminaire housing plug by unscrewing it (Fig. 4A).
5. Drill through the mounting holes corresponding to the junction box (Fig. 5A).
6. Paste the black gasket on the external round area of the back plate of luminaire (Fig. 6A).
7. Pass the wires through the central hole of the back housing (Fig. 7A).
8. Install the back housing on the wall recessed junction box with screws (Fig. 8A).
9. Make the electrical connections between the power leads (black, white and green) and luminaire leads by using the wire nuts (Fig. 9A).
10. Connect the quick connector and close the luminaire by screwing the two screws (Fig. 10A).
11. Apply power.

INSTALLATION A

Montage mural sur la boîte de jonction

1. Dévisser les deux vis et enlever le boîtier arrière (Fig. 1A).
2. Ouvrir le luminaire, déconnecter le connecteur rapide et enlever le couvercle avant (Fig. 2A).
3. Choisir la température de couleur DEL, la puissance et la fonction allumée/éteinte de la cellule photoélectrique, en utilisant les sélecteurs à l'intérieur boîtier comme montré sur la Fig. 3A.
4. Enlever le bouchon 1/2 " arrière central du luminaire en le dévissant (Fig. 4A).
5. Percer les trous de montage correspondant à la boîte de jonction (Fig. 5A).
6. Coller la garniture d'étanchéité noire sur la surface ronde extérieure du boîtier arrière du luminaire (Fig. 6A).
7. Passer les fils d'alimentation dans le trou central du boîtier arrière (Fig. 7A).
8. Installer le boîtier arrière sur la boîte de jonction encastrée dans le mur en utilisant des vis (Fig. 8A).
9. Effectuer les connexions électriques entre les fils d'alimentation (noir, blanc et vert) et les fils du luminaire en utilisant des capuchons de connexion (Fig. 9A).
10. Brancher le connecteur rapide et fermer le luminaire en vissant les deux vis (Fig. 10A).
11. Mettre sous tension.

INSTALLATION A



Installation Instructions / Notice de montage

INSTALLATION B Wall mounting

1. Unscrew the two screws and remove the back housing (Fig. 1B).
2. Open the luminaire, disconnect the quick connector and remove the front cover (Fig. 2B).
3. Select the appropriate LED color temperature, power and photocell ON/OFF by using the switches inside the housing as shown in Fig. 3B.
4. Drill through the mounting holes of the back housing for wall installation (Fig. 4B).
5. Drill the corresponding mounting holes into the wall by using the back housing as drill pattern (Fig. 5B).
6. Insert the appropriate anchors into the wall holes (Fig. 6B).
7. Remove the 1/2" side plug of the back housing by unscrewing it (Fig. 7B).
8. Attach the provided black gaskets into each mounting hole of the back housing (Fig. 7B).
8. Install the back housing on the wall by using the appropriate screws (Fig. 8B).
9. Pass the wires through the side hole of the back housing (Fig. 9B).
- NOTE:** Make sure that the power cable is well sealed into the back housing.
- 10 Make the electrical connections between the power leads (black, white and green) and luminaire leads by using the wire nuts (Fig. 9B).
11. Connect the quick connector and close the luminaire by screwing the two screws (Fig. 10B).
12. Apply power.

INSTALLATION B Montage mural

1. Dévisser les deux vis et enlever le boîtier arrière (Fig. 1B).
2. Ouvrir le luminaire, déconnecter le connecteur rapide et enlever le couvercle avant (Fig. 2B).
3. Choisir la température de couleur DEL, la puissance et la fonction allumée/éteinte de la cellule photoélectrique, en utilisant les sélecteurs à l'intérieur du boîtier comme montré sur la Fig. 3B.
4. Percer les trous de montage dans le boîtier arrière afin de l'installer dans le mur (Fig. 4B).
5. Percer les trous de montage correspondants dans le mur en utilisant le boîtier arrière comme gabarit de perçage (Fig. 5B).
6. Insérer les ancrages appropriés dans les trous du mur (Fig. 6B).
7. Enlever le bouchon latéral 1/2" du boîtier arrière en le dévissant (Fig. 7B).
- Fixer les gamitures d'étanchéité noires fournis dans chaque trou de montage du boîtier arrière (Fig. 7B).
8. Installer le boîtier arrière sur le mur en utilisant les vis appropriées (Fig. 8B).
9. Passer les fils d'alimentation dans le trou latéral du boîtier arrière (Fig. 9B).
- NOTE:** Assurez-vous que le câble d'alimentation est bien scellé dans le boîtier arrière.
10. Effectuer les connexions électriques entre les fils d'alimentation (noir, blanc et vert) et les fils du luminaire en utilisant des capuchons de connexion (Fig. 9B).
11. Brancher le connecteur rapide et fermer le luminaire en vissant les deux vis (Fig. 10A).
12. Mettre sous tension.

INSTALLATION B

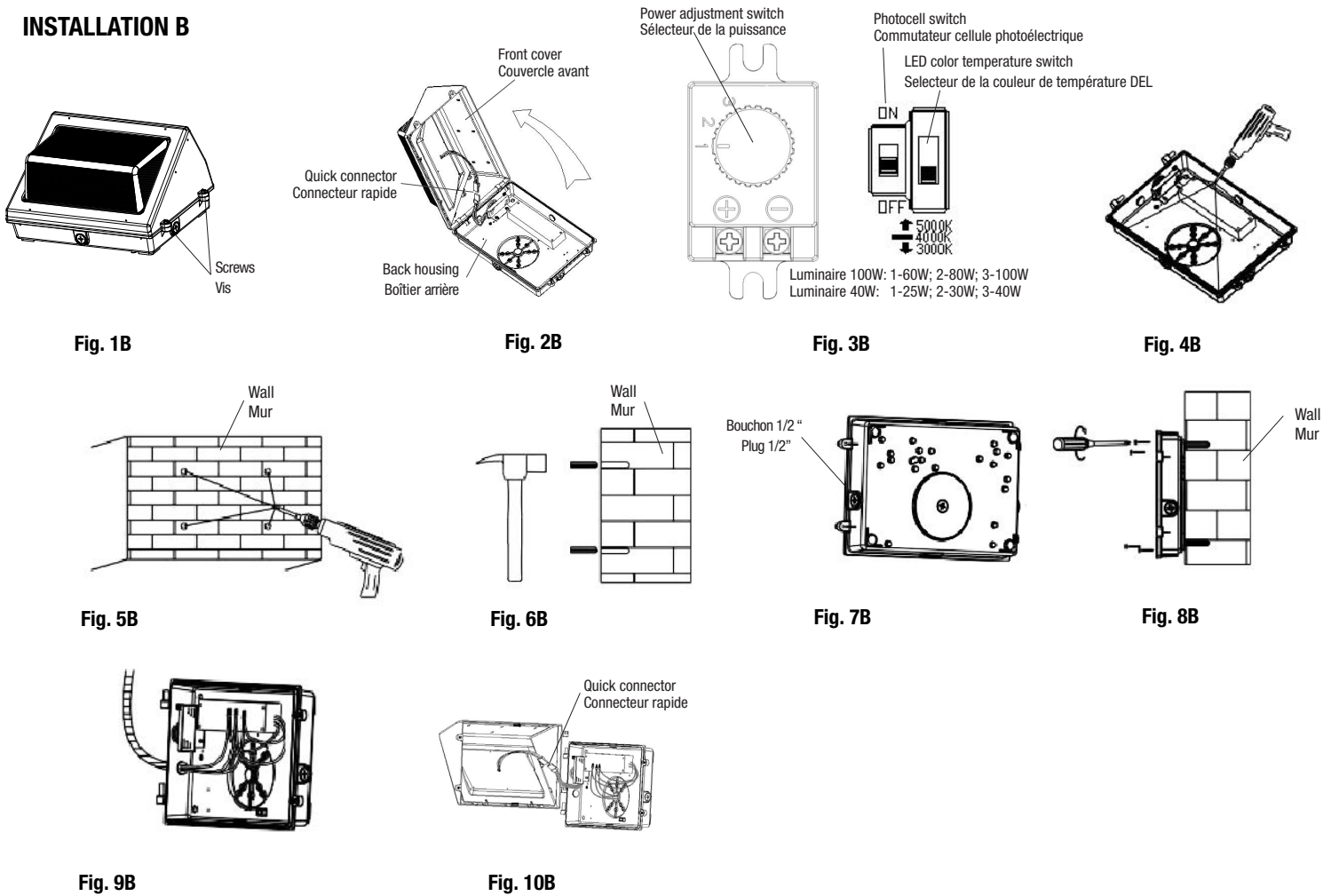


Fig. 1B

Fig. 2B

Fig. 3B

Fig. 4B

Fig. 5B

Fig. 6B

Fig. 7B

Fig. 8B

Fig. 9B

Fig. 10B