

Cautions:

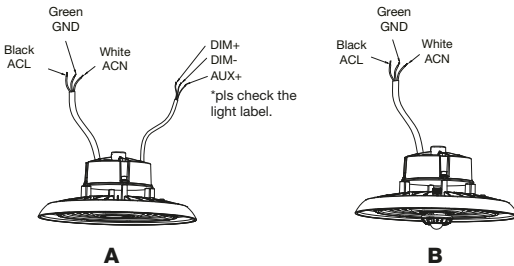
1. Do not use an electric generator to test the LED light.
2. Please abide by the related country, regional and local law and regulations when installing this fixture.
3. Turn off the power before installation or maintenance.
4. Proper grounding is required to ensure safety.

Notice:

1. To avoid the possibility of an electric shock or fire, the installation personnel must have professional electrical knowledge.
2. Please wear gloves to avoid injury before installation.
3. If there is any smoke or spark, turn off the power immediately and consult a qualified electrician.
4. Please use water-proof strain-relief bushing when connecting the supply cord to the outlet box.

Attention:

1. Please check if there is any damage during shipping. If so, contact the manufacturer in a timely manner.
2. Please read the installation instruction carefully to check whether all the accessories are complete. After confirmation, install the fixture according to the installation steps.



Wiring Diagram & Instructions:

This LED high bay light has a 0-10v dimming function, and can also be equipped with an optional DC motion sensor (not included).

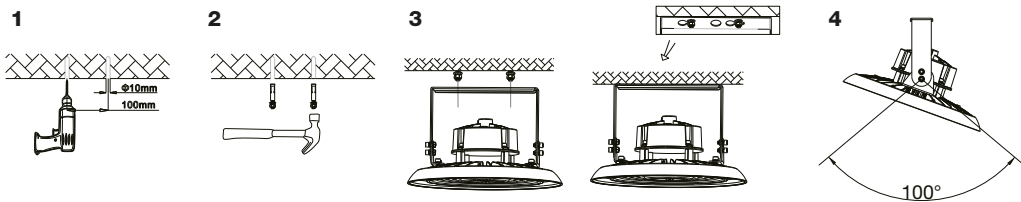
Installation Methods: Hook Mount, Ceiling Mount, 1/2" NPT Mount.

(Please choose the most suitable installation method for the purchased product according to your needs)



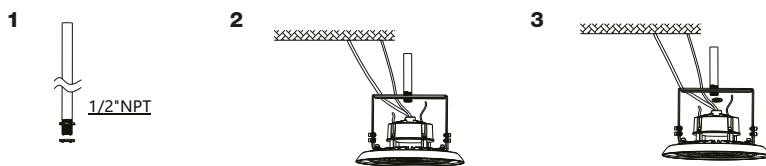
Hook Mount:

1. Screw the hook into the fixture, tighten and fix it.
2. Hang the fixture on the ceiling hook or chain.
3. After installation, connect the wire of the fixture to the mains according to local wiring rules, ensure the connection is stable and protected.



Ceiling Mount: (accessories are not included, please contact us if you need them)

1. Mark with a marker pen or sharpie tool onto the mounting surface and drill.
2. Fix the screws into the holes with a hammer.
3. Align the bracket hole with the screw hole, and push the fixture to one side and fix it.
4. After installation, connect the wire of the fixture to the mains according to local wiring rules, ensure the connection is stable and protected. By adjusting the brackets and screws, users can adjust it 50° to the left or right vertically.

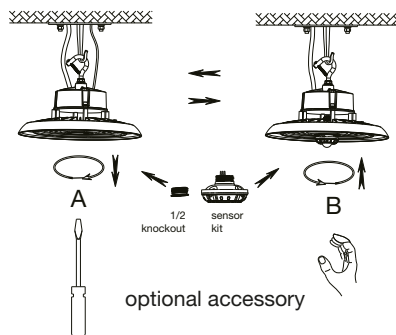


1/2" NPT Mount: (accessories are not included, please contact us if you need them)

1. Unscrew the nuts on the 1/2" NPT.
2. Insert the 1/2" NPT stem into the bracket hole.
3. Re-screw the nuts.
4. After installation, connect the wire of the fixture to the mains according to local wiring rules, ensure the connection is stable and protected. By adjusting the brackets and screws, users can adjust it 50° to the left or right vertically.

Installation of DC motion sensor: (accessories are not included, please contact us if you need them)

1. With the 1/2 NPT interface, it's possible to realize the replacement of different functional devices according to your needs by using a screwdriver. See the schematic diagram for details;
2. The fixture comes with a 1/2 plug by default. Motion sensor and PIR sensors are optional accessories. Choose which one to use according to your needs;
3. Default programs have been set for the motion sensor and PIR before shipment. They need to be reset by a remote control if you need to change the working mode. The remote control is also an optional accessory.



Précautions :

1. Ne pas utiliser le générateur électrique pour tester le luminaire LED.
2. Veuillez respecter les lois et réglementations nationaux, régionaux et locaux lors de l'installation de ce luminaire.
3. Veuillez couper l'alimentation avant l'installation ou l'entretien.
4. Une mise à la terre appropriée est nécessaire pour assurer la sécurité.

Avertissement :

1. Pour éviter tout risque de choc électrique ou d'incendie, le personnel chargé de l'installation doit avoir des connaissances professionnelles en électricité.
2. Veuillez porter des gants pour éviter un accident avant l'installation.
3. S'il y a de la fumée ou des étincelles, veuillez couper le courant immédiatement et consulter un électricien qualifié.
4. Veuillez utiliser une douille de décharge de traction étanche lors de la connexion du cordon d'alimentation à la boîte de sortie.

Attention :

1. Veuillez vérifier si l'appareil a été endommagé pendant le transport. Si c'est le cas, veuillez contacter le fabricant en temps opportun.
2. Veuillez lire attentivement les instructions d'installation pour vérifier si tous les accessoires sont complets. Après confirmation, installez le luminaire en suivant les étapes d'installation.

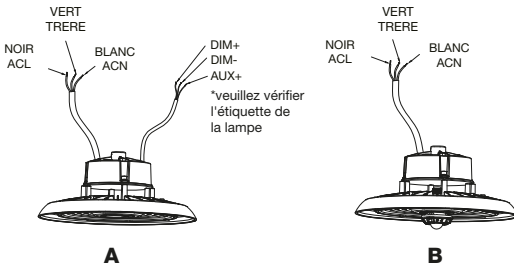
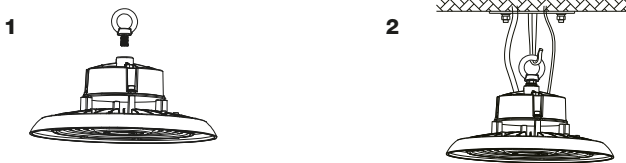


Schéma de câblage et instructions :

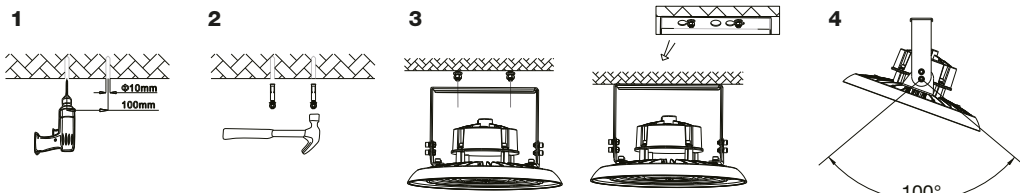
Ce luminaire LED pour grande hauteur a une fonction de gradation 0-10v, et il peut également être équipé d'un détecteur de mouvement DC (ne sont pas inclus).

Méthodes d'installation : Montage sur crochet, montage au plafond, montage 1/2 "NPT. (Veuillez choisir la méthode d'installation la plus appropriée pour le produit acheté en fonction de vos besoins).



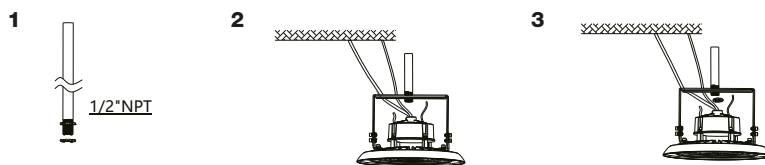
Montage sur crochet :

1. Vissez le crochet dans le luminaire, serrez-le et fixez-le. (Figure 1)
2. Accrochez le luminaire au crochet ou à la chaîne du plafond (figure 2).
3. Après l'installation, connectez le fil de l'appareil au secteur selon les règles locales de câblage, assurez-vous que la connexion est stable et protégée sur la connexion.



Montage au plafond : (les accessoires ne sont pas inclus, veuillez nous contacter si vous en avez besoin)

1. Marquez la surface de montage à l'aide d'un stylo marqueur ou d'un outil de type sharpie et percez.
2. Fixez les vis dans les trous à l'aide d'un marteau.
3. Alignez le trou du support avec le trou de la vis, puis poussez le luminaire sur un côté et fixez-le.
4. Après l'installation, connectez le fil de l'appareil au secteur selon les règles de câblage locales, assurez-vous que la connexion est stable et protégée sur la connexion. En ajustant les vis des supports, les utilisateurs peuvent ajuster verticalement de 50° vers la gauche ou la droite.



Montage 1/2" NPT : (les accessoires ne sont pas inclus, veuillez nous contacter si vous en avez besoin)

1. Dévissez les écrous sur le 1/2" NPT.
2. Insérez la tige 1/2" NPT dans le trou du support.
3. Revissez les écrous.
4. Après l'installation, connectez le fil du luminaire au secteur selon les règles de câblage locales, assurez-vous que la connexion est stable et protégez bien la connexion. En ajustant les vis des supports, les utilisateurs peuvent ajuster verticalement de 50° vers la gauche ou la droite.

Installation du capteur de mouvement DC :

(les accessoires ne sont pas inclus, veuillez nous contacter si vous en avez besoin)

1. Avec une interface 1/2NPT, il est possible de réaliser le remplacement de différents dispositifs fonctionnels selon vos besoins en utilisant un tournevis, voir le schéma pour plus de détails ;
2. Le luminaire est livré par défaut avec une prise 1/2. Le détecteur de mouvement et les capteurs PIR sont des accessoires optionnels. Choisissez de les utiliser en fonction de vos besoins ;
3. Les programmes par défaut ont été définis pour le détecteur de mouvement et le capteur PIR avant l'expédition, ils doivent être réinitialisés par une télécommande si vous avez besoin de changer le mode de fonctionnement, et la télécommande est un accessoire en option.

