



Thank you for selecting Xtricity as your lighting choice for your home. With proper care, this product will provide years of pleasure and enjoyment. Carefully follow the instructions in order to ensure that this product functions safely and properly for years to come.

Nous vous remercions de choisir les luminaires Xtricity pour l'éclairage de votre domicile. Moyennant un entretien adéquat, ce produit vous fournira un éclairage plaisant et agréable. Suivez attentivement les instructions afin d'assurer le fonctionnement convenable et sécuritaire de ce produit durant des années.

LED PARKING LIGHT / LUMIÈRE DE STATIONNEMENT



Item: 4-80215

INSTRUCTIONS

SAVE THESE INSTRUCTIONS CONSERVEZ CES INSTRUCTIONS

Cleaning: Before cleaning your lamp, turn off the switch or power source. Wipe the lamp with a soft damp cloth.
Nettoyage: Avant de nettoyer votre lampe, fermez ou coupez la source d'énergie. Essuyez la lampe avec une étoffe douce et humid

Cautions:

1. Can not use the electric generator to test the LED lamp.
2. Please abide by related country, regional and local law and regulations when install this fixture.
3. To avoid electrical shock and damage, please do not install the lights in raining days.

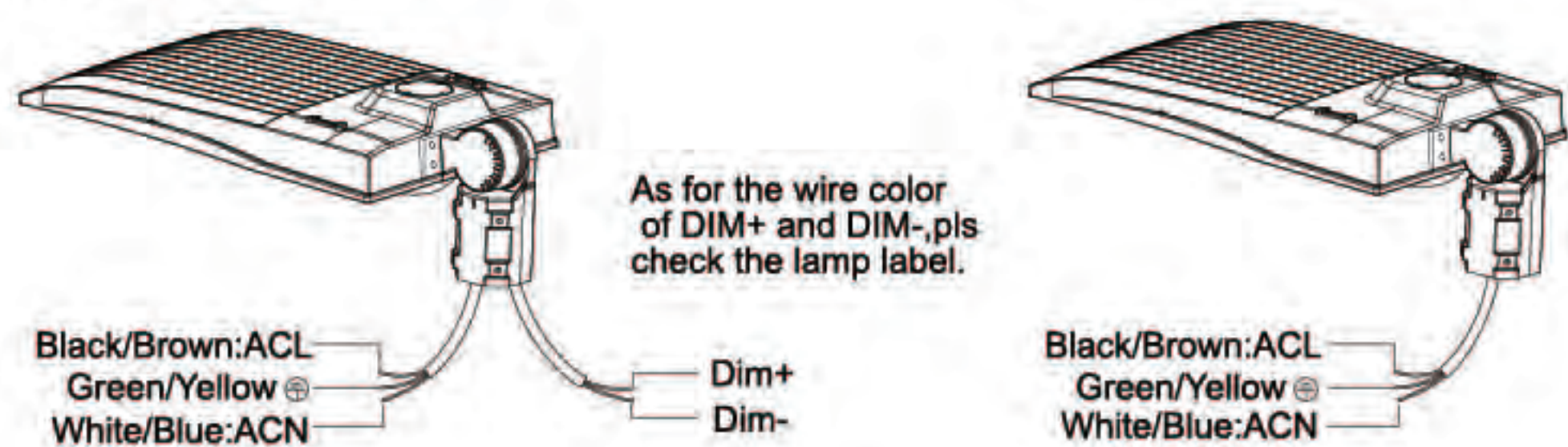
Notices:

1. To prevent from electric shock or fire risk, the installation must be conducted by operator who have professional electrical knowledge.
2. Please wear gloves to avoid injury before installing lamps.
3. During or after installation, if there are situations such as smoke, fire in the wires or lamps, please turn off the power immediately and notify relevant personnel of an overhaul.
4. This light can be used for outdoor installation.

Instructions:

1. This product has dimming and non-dimming function, which differs in installation ways.
2. 3 dimming functions are available in this LED lamp:
 - (1). Constant current can be achieved by 1-10VDC dimming.
 - (2). PWM signal dimming.
 - (3). Variation of resistance unit dimming (Please choose the appropriate dimming way according to your needs. You can also choose not to use this function).
3. Choose the wire connection ways, dimming ways and installation ways according to your needs and the led fixture purchased.

Wiring Diagram:



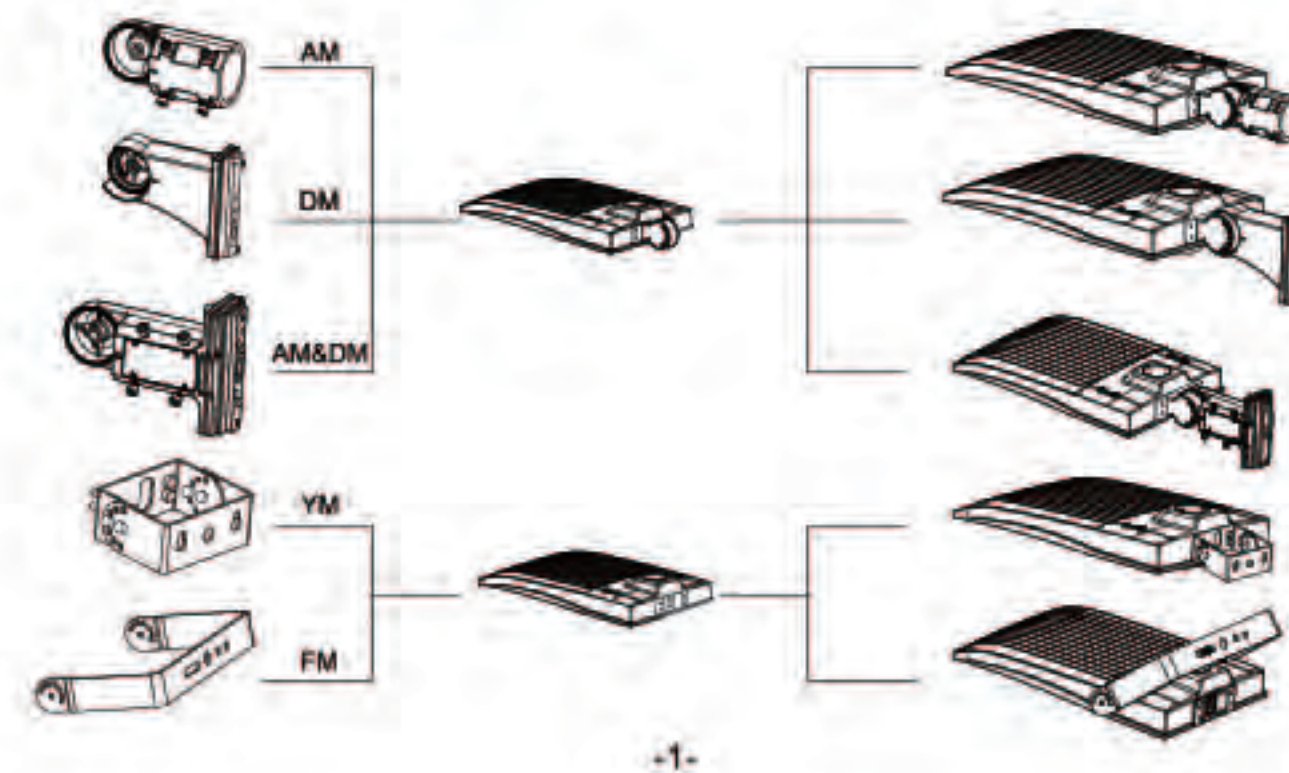
INSTRUCTIONS

SAVE THESE INSTRUCTIONS CONSERVEZ CES INSTRUCTIONS

Cleaning: Before cleaning your lamp, turn off the switch or power source. Wipe the lamp with a soft damp cloth.
Nettoyage: Avant de nettoyer votre lampe, fermez ou coupez la source d'énergie. Essuyez la lampe avec une étoffe douce et humid

Optional Brackets and Installation Instructions

There are 5 optional brackets for this fixture. The following is LED lamp fixture with different brackets.



Installation Instructions with different brackets:

1. ADJUSTABLE FITTER MOUNTING (AM)
 - Step 1: Remove the bracket mounting screws on the fixture and run the wires through the bracket. (Figure 1)
 - Step 2: Install the bracket on the fixture. (Figure 2)

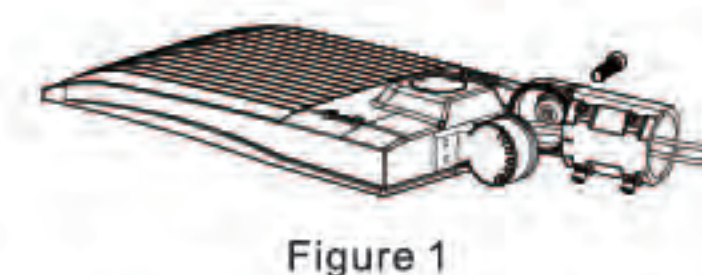


Figure 1

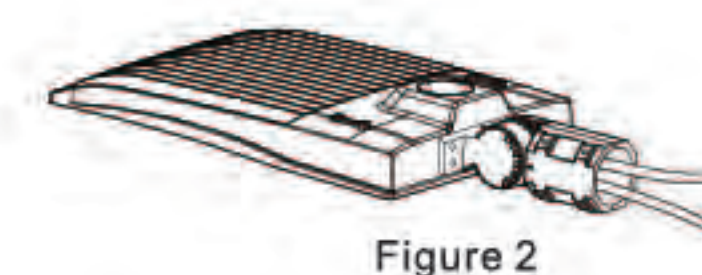


Figure 2

2. DIRECT MOUNTING (DM)

- Step 1: Remove the bracket mounting screws on the fixture, open the side lid of bracket and run the wires through the bracket. (Figure 3)
- Step 2: Install the bracket on the fixture, then cover the side lid and tighten it. (Figure 4)

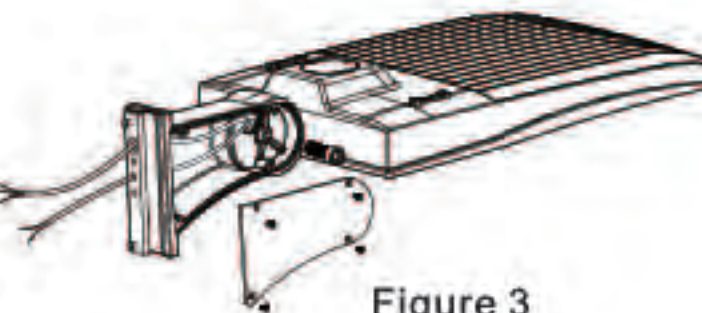


Figure 3

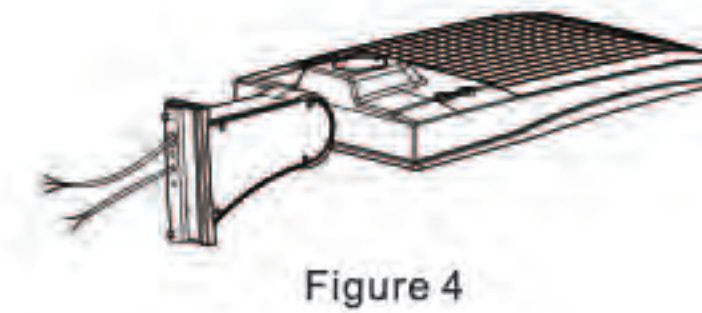


Figure 4

INSTRUCTIONS

SAVE THESE INSTRUCTIONS CONSERVEZ CES INSTRUCTIONS

Cleaning: Before cleaning your lamp, turn off the switch or power source. Wipe the lamp with a soft damp cloth.
Nettoyage: Avant de nettoyer votre lampe, fermez ou coupez la source d'énergie. Essuyez la lampe avec une étoffe douce et humid

3. YOKE MOUNTING (YM)

- Step 1: Remove the bracket mounting screws on the fixture and run the wires through the bracket. (Figure 5)
- Step 2: Install the bracket on the fixture. (Figure 6)

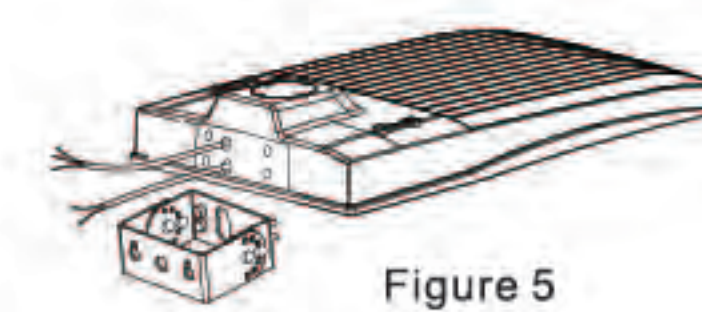


Figure 5

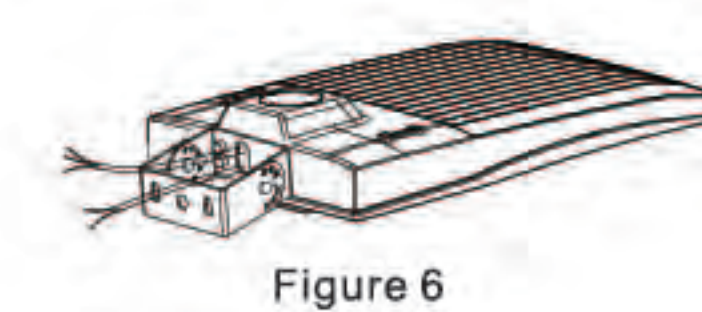
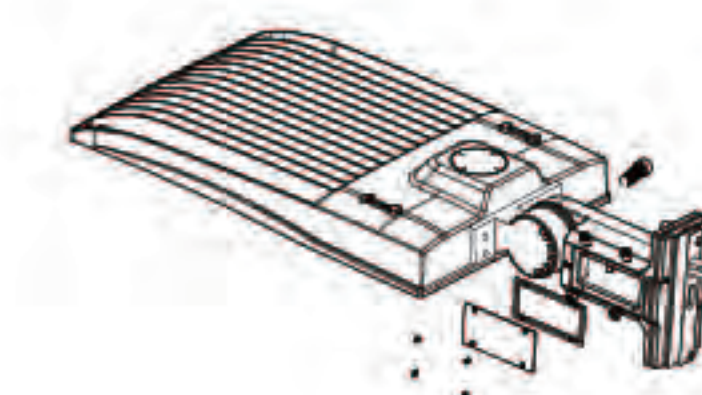


Figure 6

4. ADJUSTABLE FITTER MOUNTING & DIRECT MOUNTING (AM&DM)

- Step 1: Remove the bracket mounting screws on the fixture, run the wires through the bracket. (Figure 7)
- Step 2: Install the bracket on the fixture, tighten it. (Figure 8)



5. FLOOD MOUNTING (FM)

- Step 1: First install two big screwst. (Figure 9)
- Step 2: Install two small screws. (Figure 10)

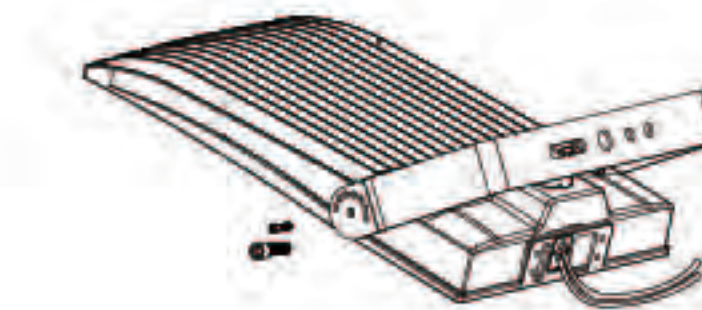


Figure 9

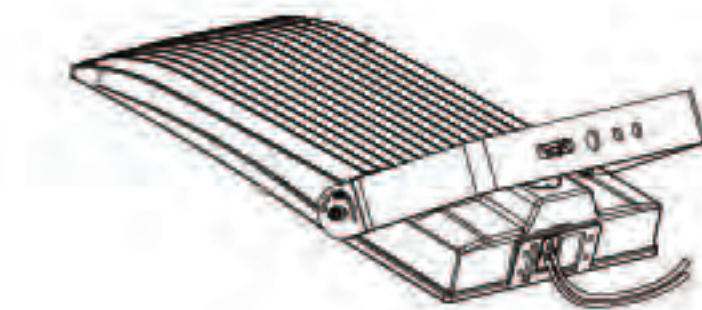


Figure 10

INSTRUCTIONS

SAVE THESE INSTRUCTIONS CONSERVEZ CES INSTRUCTIONS

Cleaning: Before cleaning your lamp, turn off the switch or power source. Wipe the lamp with a soft damp cloth.
Nettoyage: Avant de nettoyer votre lampe, fermez ou coupez la source d'énergie. Essuyez la lampe avec une étoffe douce et humid

Installation of LED Lamps

1. ADJUSTABLE FITTER MOUNTING (AM)

- Step 1: Loosen the four bolts on AM bracket, connect the wires correctly, and pull the wires into the poles. (Figure 11)
 - Step 2: Place the bracket into the pole and lock the four bolts. (Figure 12)
- Notice: Adjustable angle is 0-90° (Figure 11)

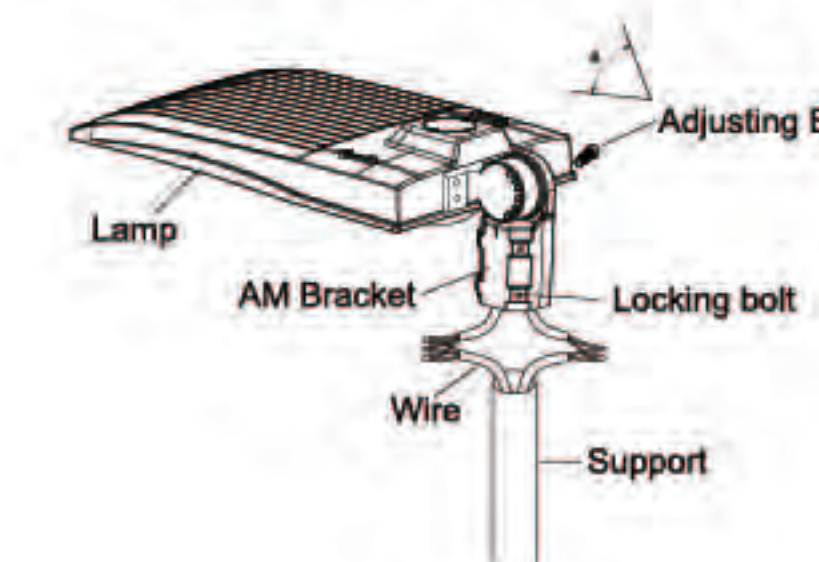


Figure 11

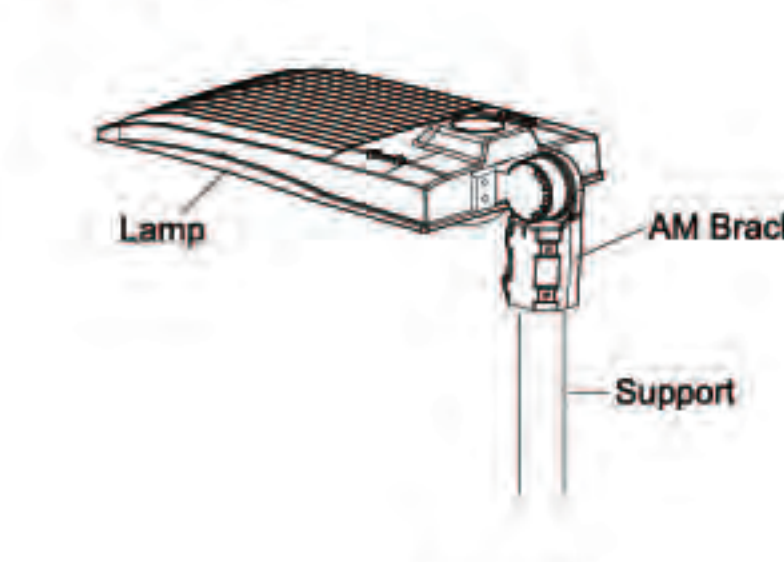


Figure 12

2. DIRECT MOUNTING (DM)

- Step 1: Fix DM bracket to square pole with bolt, open the side lid of DM bracket, pull the wire into junction box, and connect the wire correctly. (Figure 13)
 - Step 2: Put the connected wire into the junction box, then cover the junction box. (Figure 14)
- Notice: Adjustable angle is 0-35° (Figure 13). Same as round pole installation, please remember to remove the silicon plate when install the fixture in round pole (Figure 15)

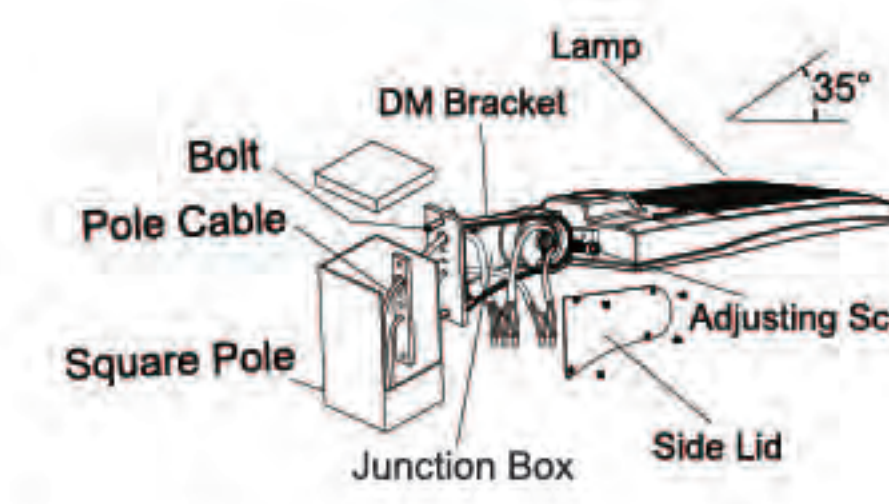


Figure 13

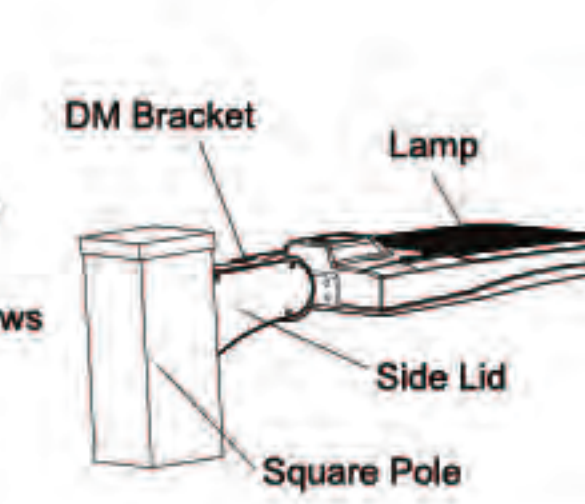


Figure 14

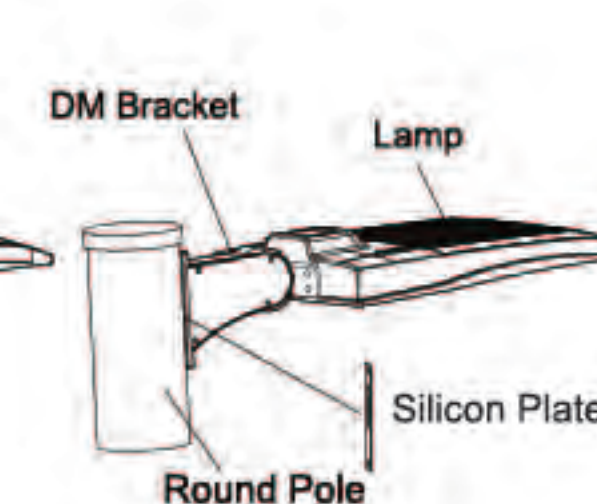


Figure 15

SAVE THESE INSTRUCTIONS
CONSERVEZ CES INSTRUCTIONS

Cleaning: Before cleaning your lamp, turn off the switch or power source. Wipe the lamp with a soft damp cloth.
Nettoyage: Avant de nettoyer votre lampe, fermez ou coupez la source d'énergie. Essuyez la lampe avec une étoffe douce et humid

3. YOKE MOUNTING (YM)

Step 1: Drill holes on the wall as shown. (Figure 16)
Step 2: Knock the expansion bolts into the wall.(Figure 17)
Step 3: Connect the fixture to the bracket and tighten the screws;
connect the wires properly and put them into junction box.(Figure 18)
Notice: Adjustable angle is 0-90°(Figure 18)

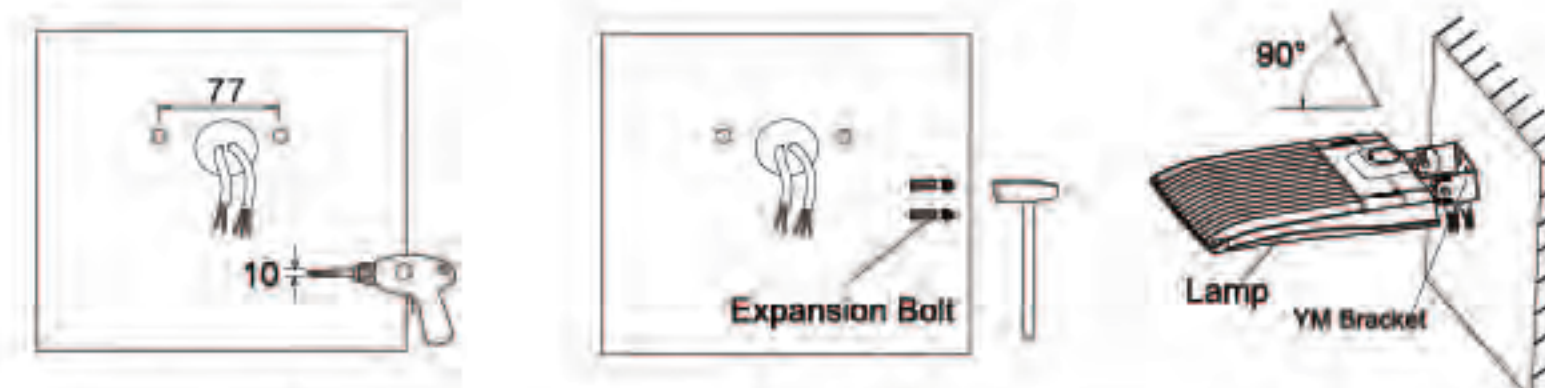


Figure 16

Figure 17

Figure 18

4. ADJUSTABLE FITTER MOUNTING & DIRECT MOUNTING (AM&DM)
4.1 ADJUSTABLE FITTER MOUNTING

Step 1: Remove the spare parts from A&D bracket. (Figure 19).
Step 2: Loosen the four bolts on A&D bracket, connect the wires correctly, and pull the wires into the poles.(Figure 20)
Step 3: Place the bracket into the pole and lock the four bolts. (Figure 20)
Notice: Adjustable angle is 0-90°(Figure 20)

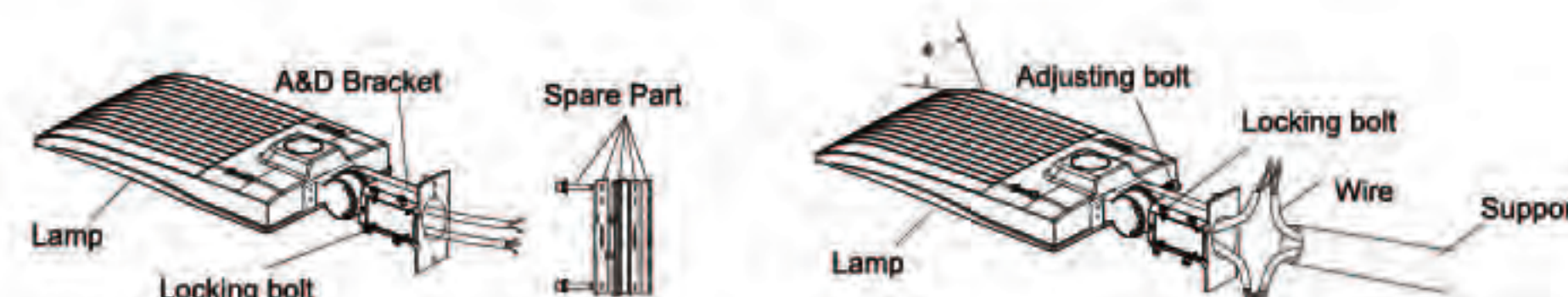


Figure 19

Figure 20

SAVE THESE INSTRUCTIONS
CONSERVEZ CES INSTRUCTIONS

Cleaning: Before cleaning your lamp, turn off the switch or power source. Wipe the lamp with a soft damp cloth.
Nettoyage: Avant de nettoyer votre lampe, fermez ou coupez la source d'énergie. Essuyez la lampe avec une étoffe douce et humid

4.2 DIRECT MOUNTING

Step 1: Remove the four bolts from A&D bracket, remove the four rubber plugs from installation bar, put the four rubber plugs on the place where the four bolts were previously placed on the bracket for waterproof purpose(Figure 21)
Step 2: Fix A&D bracket to square pole with bolt, open the cover of A&D bracket junction box, pull the wire into bracket junction box, connect the wire properly and cover the junction box. (Figure 22)
Notice: Adjustable angle is 0-90°.(Figure 22)
Same as round pole installation, please remember to use the adapting plate for round pole installation(Figure 23)

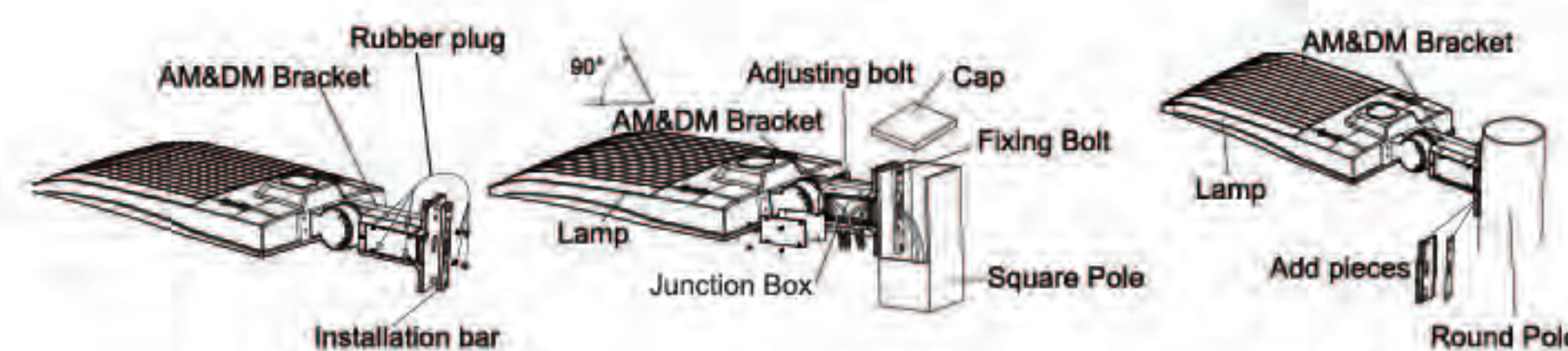


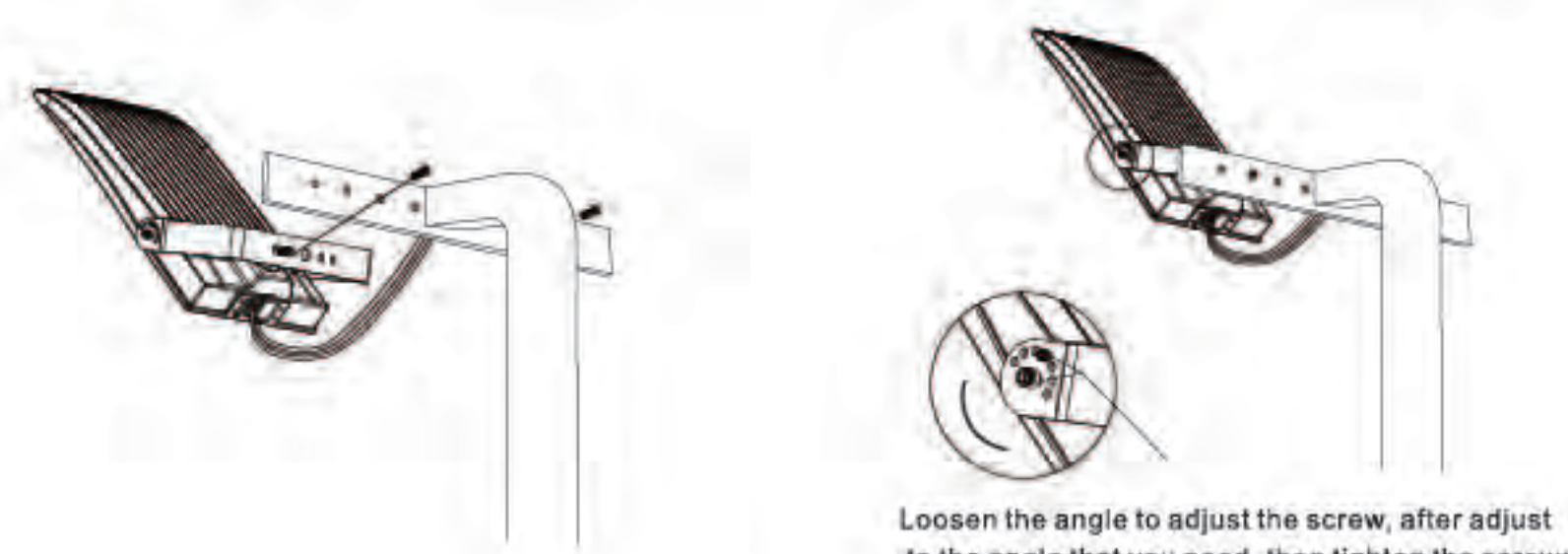
Figure 21

Figure 22

Figure 23

5. FLOOD MOUNTING (FM)

Install the mount to the fixture, tighten the mount and install the screws.



SAVE THESE INSTRUCTIONS
CONSERVEZ CES INSTRUCTIONS

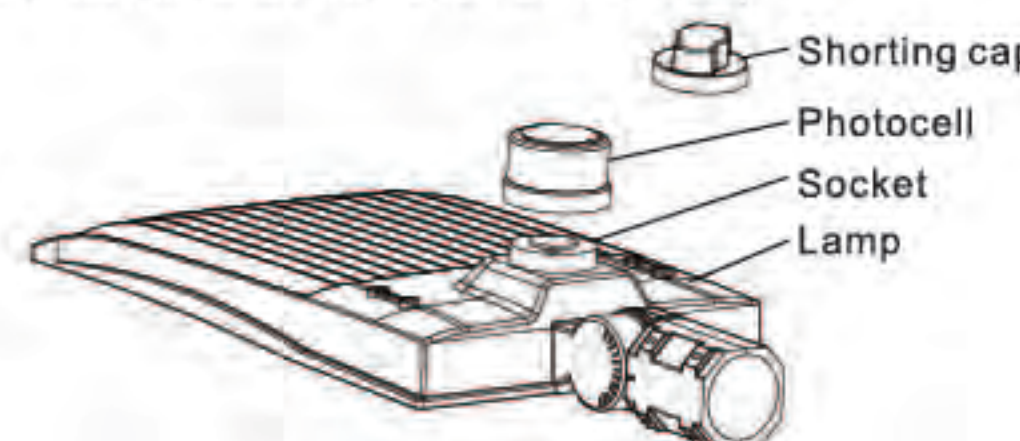
Cleaning: Before cleaning your lamp, turn off the switch or power source. Wipe the lamp with a soft damp cloth.
Nettoyage: Avant de nettoyer votre lampe, fermez ou coupez la source d'énergie. Essuyez la lampe avec une étoffe douce et humid

Standard wire:

L/live wire: Black\Brown;
N/null wire: White\Blue;
Ground wire: Green\Yellow-green.
MIN 75 °C SUPPLY CONDUCTOR
THIS 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.

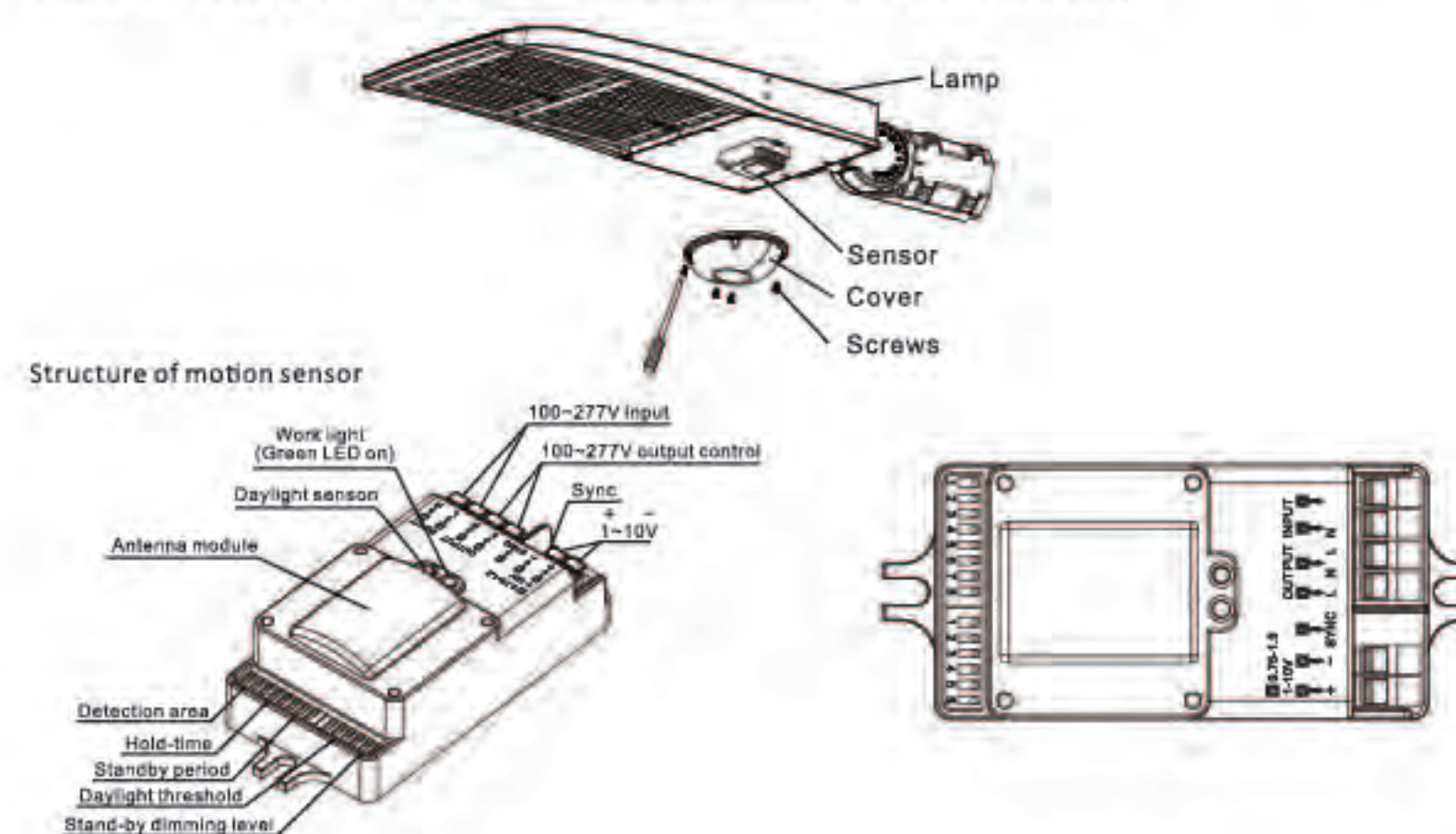
LES FILS D'ALIMENTATION 75 °C MIN
CE PRODUIT DOIT ÊTRE INSTALLÉ SELON LE CODE D'INSTALLATION PERTINENT, PAR UNE PERSONNE QUI CONNAÎT BIEN LE PRODUIT ET SON FONCTIONNEMENT AINSI QUE LES RISQUES INHÉRENTS.

Instructions for Photocell When the photocell function is required, the photocell must be installed at the back of the lamp; the shorting cap must be installed at the back of the lamp



Instructions for Motion sensor

Open the cover above motion sensor by loosen the screws;
Set the motion sensor through DIP switches as per actual requirements;
Lock the cover above the motion sensor with screws;



SAVE THESE INSTRUCTIONS
CONSERVEZ CES INSTRUCTIONS

Cleaning: Before cleaning your lamp, turn off the switch or power source. Wipe the lamp with a soft damp cloth.
Nettoyage: Avant de nettoyer votre lampe, fermez ou coupez la source d'énergie. Essuyez la lampe avec une étoffe douce et humid

Function of DIP switches:

		1	2	
ON	I	ON	ON	100%
	II	ON	-	75%
	III	-	ON	50%
	IV	-	-	10%

Detection area
Detection area can be reduced by selecting the combination on the DIP switches to fit precisely each application.
Factory setting: I

		3	4	5	
ON	I	ON	ON	ON	5s
	II	-	ON	ON	30s
	III	ON	-	ON	90s
	IV	-	-	ON	3min
	V	ON	ON	-	20min
	VI	-	-	-	+∞

Hold time
Refers to the time period the lamp remains at 100% illumination after no motion detected.
Factory setting: I

		6	7	8	
ON	I	ON	ON	ON	0s
	II	-	ON	ON	5s
	III	ON	-	ON	5min
	IV	-	-	ON	10min
	V	ON	ON	-	30min
	VI	-	ON	-	1h
	VII	-	-	-	+∞

Stand-by period
Refers to the time period the lamp remains at a low light level before it completely switches off in the long absence of people.
When set to "+∞" mode, the low light is maintained until motion is detected.
Factory setting: I

		1	2	3	4	
ON	I	-	-	ON	ON	2Lux
	II	-	-	-	ON	5Lux
	III	-	ON	ON	-	10Lux
	IV	-	-	ON	-	25Lux
	V	-	ON	-	-	50Lux
	VI	ON	-	-	-	100Lux
	VII	-	-	-	-	Disable

Daylight sensor
The sensor can be set to only allow the lamp to illuminate below a defined ambient brightness threshold.
When set to Disable mode, the daylight sensor will switch on the lamp when motion is detected regardless of ambient light level.
50lux, 30lux: twilight operation, 10lux, 5lux: operation only.
Note that daylight sensor is active only when lamp totally switches off.
Factory setting: VII

		5	6	
ON	I	ON	ON	50%
	II	-	ON	30%
	III	ON	-	20%
	IV	-	-	10%

Stand-by dimming level
The low light level you would like to have after the hold time in the long absence of people.
Factory setting: I .



Thank you for selecting Xtricity as your lighting choice for your home. With proper care, this product will provide years of pleasure and enjoyment. Carefully follow the instructions in order to ensure that this product functions safely and properly for years to come.

Nous vous remercions de choisir les luminaires Xtricity pour l'éclairage de votre domicile. Moyennant un entretien adéquat, ce produit vous fournira un éclairage plaisant et agréable. Suivez attentivement les instructions afin d'assurer le fonctionnement convenable et sécuritaire de ce produit durant des années.

LED PARKING LIGHT / LUMIÈRE DE STATIONNEMENT



Item: 4-80215

INSTRUCTIONS

SAVE THESE INSTRUCTIONS CONSERVEZ CES INSTRUCTIONS

Cleaning: Before cleaning your lamp, turn off the switch or power source. Wipe the lamp with a soft damp cloth.
Nettoyage: Avant de nettoyer votre lampe, fermez ou coupez la source d'énergie. Essuyez la lampe avec une étoffe douce et humid

Précautions

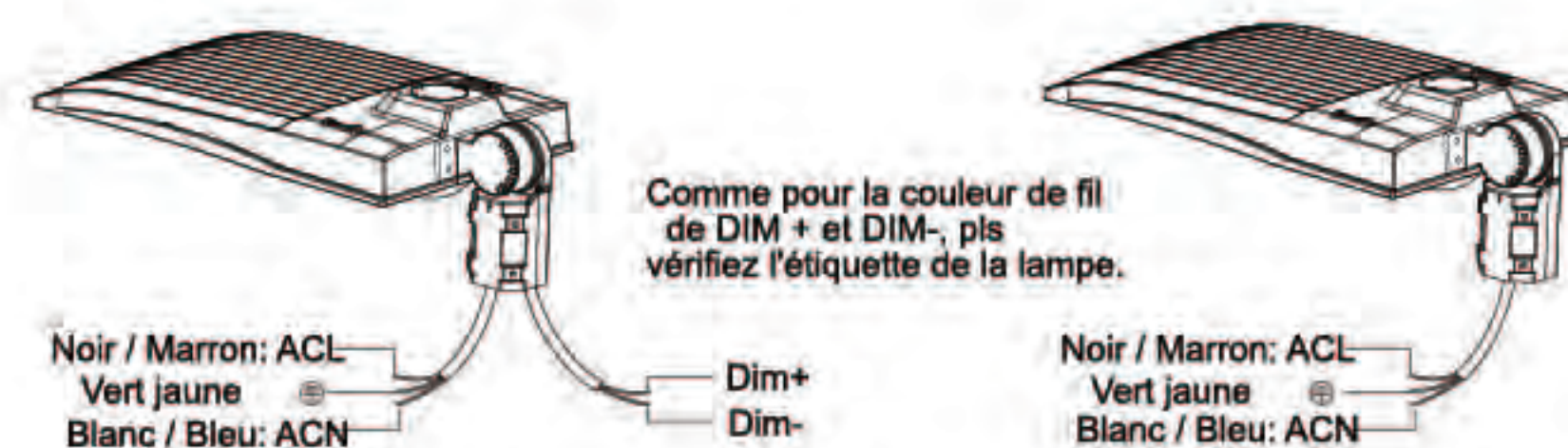
1. Impossible d'utiliser le générateur électrique pour tester la lampe à LED.
2. Veuillez respecter les lois et réglementations nationales, régionales et locales en vigueur lors de l'installation de ce luminaire.
3. Pour éviter les chocs électriques et les dommages, veuillez ne pas installer les lumières en cours d'entraînement.

Avis:

1. Pour éviter tout risque d'électrocution ou d'incendie, l'installation doit être effectuée par un technicien électricien qualifié.
2. Veuillez porter des gants pour éviter les blessures avant d'installer les lampes.
3. Pendant ou après l'installation, s'il y a des situations telles que de la fumée, un feu dans les fils ou les lampes, couper le courant immédiatement et informer le personnel concerné de la révision.
4. Cette lumière peut être utilisée pour une installation en extérieur.

Instructions:

1. Ce produit possède une fonction de gradation et de non-gradation, qui diffère selon les modes d'installation.
2. Trois fonctions de gradation sont disponibles dans cette lampe à LED:
 - (1). Le courant constant peut être atteint par une gradation de 1-10VDC.
 - (2). Atténuation du signal PWM.
 - (3). Variation de la gradation de l'unité de résistance (veuillez choisir le moyen de gradation approprié à vos besoins. Vous pouvez également choisir de ne pas utiliser cette fonction).
3. Choisissez les modes de connexion filaire, les modes de gradation et les modes d'installation en fonction de vos besoins et le luminaire led acheté.



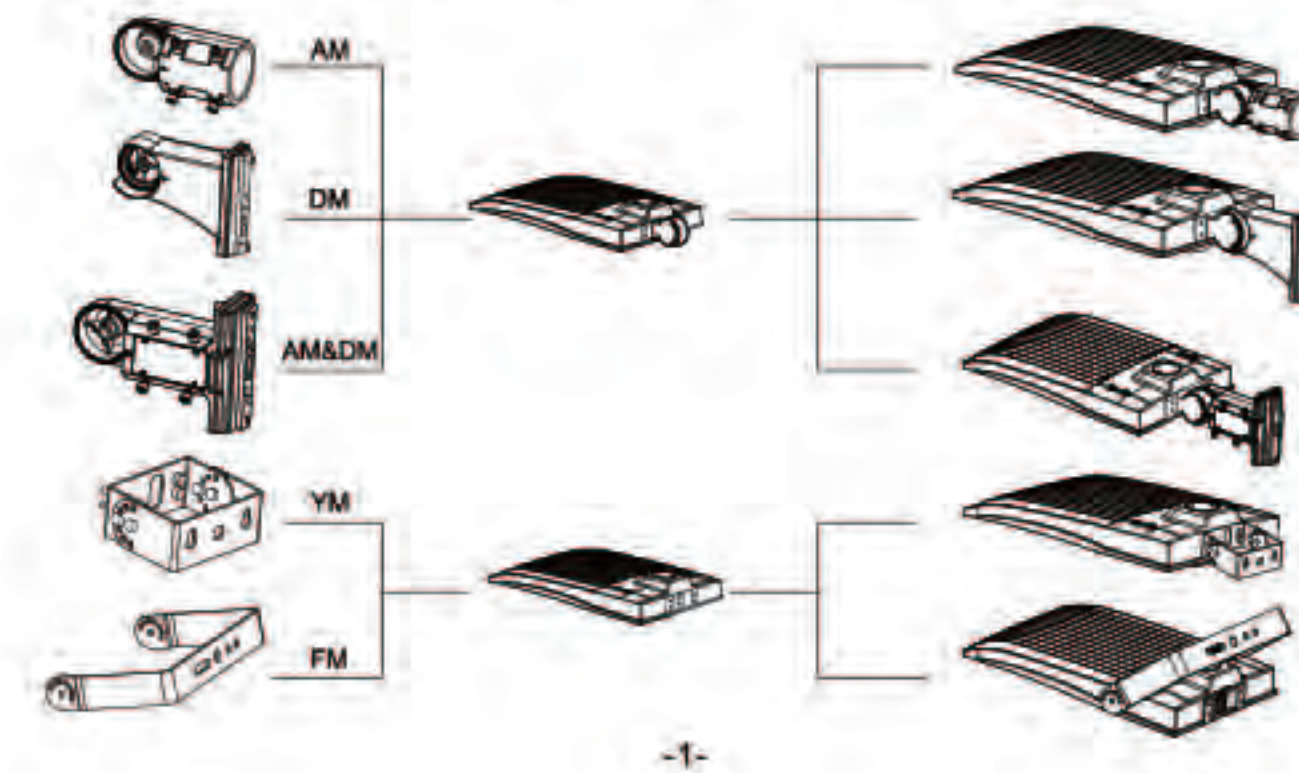
1

INSTRUCTIONS

SAVE THESE INSTRUCTIONS CONSERVEZ CES INSTRUCTIONS

Cleaning: Before cleaning your lamp, turn off the switch or power source. Wipe the lamp with a soft damp cloth.
Nettoyage: Avant de nettoyer votre lampe, fermez ou coupez la source d'énergie. Essuyez la lampe avec une étoffe douce et humid

Supports optionnels et instructions d'installation
Il y a 5 supports optionnels pour ce luminaire. Ce qui suit est un luminaire LED avec différents supports.



Instructions d'installation avec différents supports:

1. MONTAGE D'AJUSTEMENT AJUSTABLE (AM)
Étape 1: Retirez les vis de fixation du support sur le support et passez les fils à travers le support. (Figure 1)
Étape 2: Installez le support sur le luminaire. (Figure 2)



2. MONTAGE DIRECT (DM)
Étape 1: Retirez les vis de fixation du support sur la fixation, ouvrez le couvercle latéral du support et passez les fils à travers le support. (Figure 3)
Étape 2: Installez le support sur le support, puis couvrez le couvercle latéral et serrez-le. (Figure 4)



2

INSTRUCTIONS

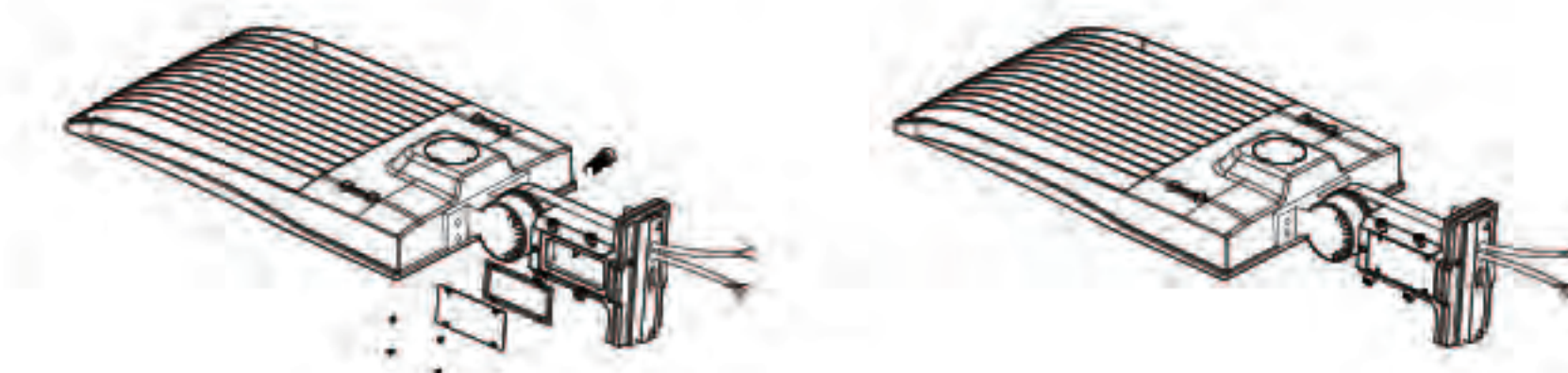
SAVE THESE INSTRUCTIONS CONSERVEZ CES INSTRUCTIONS

Cleaning: Before cleaning your lamp, turn off the switch or power source. Wipe the lamp with a soft damp cloth.
Nettoyage: Avant de nettoyer votre lampe, fermez ou coupez la source d'énergie. Essuyez la lampe avec une étoffe douce et humid

3. MONTAGE DE JAUNE (YM)
Étape 1: Retirez les vis de fixation du support sur le support et passez les fils à travers ce dernier. (Figure 5)
Étape 2: Installez le support sur le luminaire. (Figure 6)



4. MONTAGE D'AJUSTEMENT AJUSTABLE ET MONTAGE DIRECT (AM & DM)
Étape 1: Retirez les vis de fixation du support sur la fixation, exécutez les fils à travers le support. (Figure 7)
Étape 2: Installez le support sur le support, serrez-le. (Figure 8)



5. MONTAGE PAR INONDATION (FM)
Étape 1: Installez d'abord deux gros vis. (Figure 9)
Étape 2: Installez deux petites vis. (Figure 10)



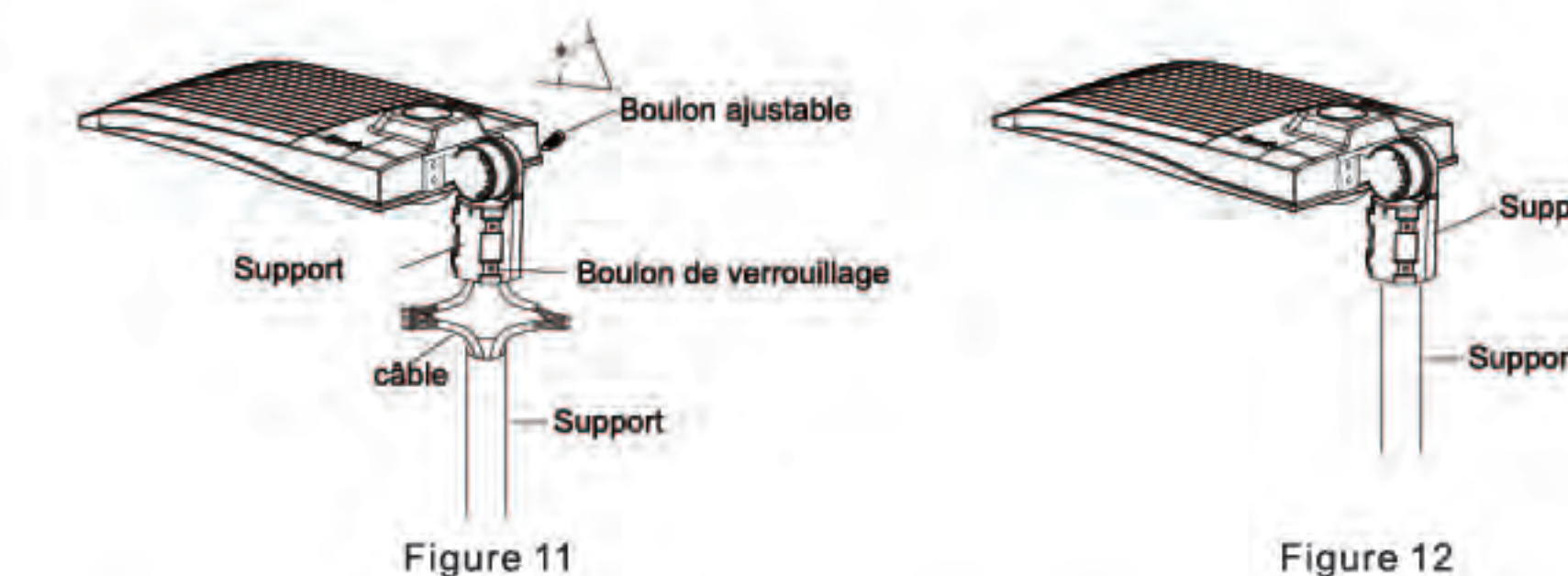
3

INSTRUCTIONS

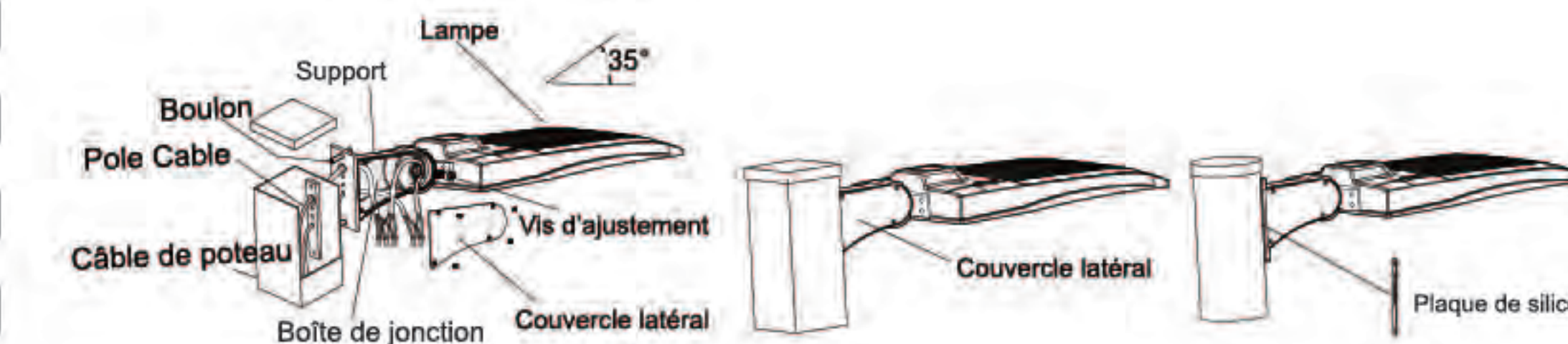
SAVE THESE INSTRUCTIONS CONSERVEZ CES INSTRUCTIONS

Cleaning: Before cleaning your lamp, turn off the switch or power source. Wipe the lamp with a soft damp cloth.
Nettoyage: Avant de nettoyer votre lampe, fermez ou coupez la source d'énergie. Essuyez la lampe avec une étoffe douce et humid

Installation de lampes à LED:
1. MONTAGE D'AJUSTEMENT AJUSTABLE (AM)
Étape 1: Desserrez les quatre boulons du support AM, connectez les fils correctement et tirez les fils dans les pôles (Figure 11)
Étape 2: Placez le support dans le poteau et verrouillez les quatre boulons (Figure 12).
Remarque: l'angle ajustable est compris entre 0 et 90 ° (Figure 11)



2. MONTAGE DIRECT (DM)
Étape 1: Fixez le support DM au poteau carré avec un boulon, ouvrez le couvercle latéral du support DM, tirez le fil dans la boîte de jonction, et connectez le fil correctement. (Figure 13)
Étape 2: Placez le fil connecté dans la boîte de jonction, puis couvrez la boîte de jonction (Figure 14).
Remarque: l'angle ajustable est compris entre 0 et 35 ° (Figure 13). Identique à l'installation de poteaux ronds, n'oubliez pas de retirer la plaque de silicium lorsque vous installez le luminaire en poteau rond (Figure 15)



5

SAVE THESE INSTRUCTIONS CONSERVEZ CES INSTRUCTIONS

Cleaning: Before cleaning your lamp, turn off the switch or power source. Wipe the lamp with a soft damp cloth.
Nettoyage: Avant de nettoyer votre lampe, fermez ou coupez la source d'énergie. Essuyez la lampe avec une étoffe douce et humid

3. MONTAGE DE JAUNE (YM)

- Étape 1: Percez des trous sur le mur comme indiqué. (Figure 16)
Étape 2: Enfoncez les boulons d'expansion dans le mur (Figure 17).
Étape 3: Connectez l'appareil au support et serrez les vis; connectez les fils correctement et mettez-les dans la boîte de jonction (Figure 18)
Remarque: l'angle ajustable est compris entre 0 et 90 ° (Figure 18)

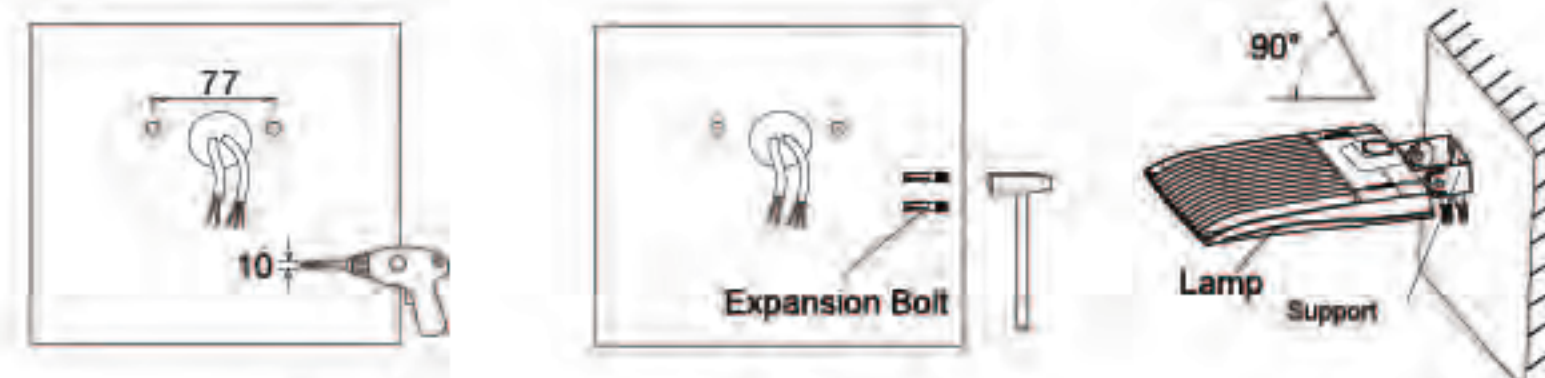


Figure 16

Figure 17

Figure 18

4. MONTAGE D'AJUSTEMENT AJUSTABLE ET MONTAGE DIRECT (AM & DM)

4.1 MONTAGE D'AJUSTEMENT RÉGLABLE

- Étape 1: Retirez les pièces de rechange du support A & D. (Figure 19).
Étape 2: Desserrez les quatre boulons du support A & D, connectez les fils correctement et tirez les fils dans les pôles (Figure 20)
Étape 3: Placez le support dans le poteau et verrouillez les quatre boulons. (Figure 20)
Remarque: l'angle ajustable est compris entre 0 et 90 ° (Figure 20)

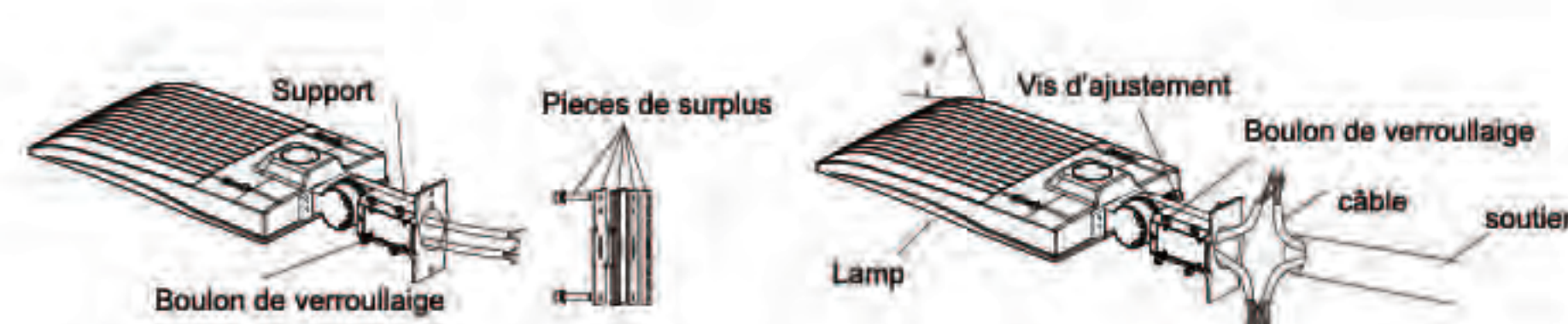


Figure 19

Figure 20

SAVE THESE INSTRUCTIONS CONSERVEZ CES INSTRUCTIONS

Cleaning: Before cleaning your lamp, turn off the switch or power source. Wipe the lamp with a soft damp cloth.
Nettoyage: Avant de nettoyer votre lampe, fermez ou coupez la source d'énergie. Essuyez la lampe avec une étoffe douce et humid

4.2 MONTAGE DIRECT

- Étape 1: Retirez les quatre boulons du support A & D, retirez les quatre bouchons en caoutchouc de l'installation bar, placez les quatre bouchons en caoutchouc à l'endroit où les boulons ont été placés sur le support pour une utilisation étanche (Figure 21)
Étape 2: Fixez le support A & D au poteau carré avec un boulon, ouvrez le couvercle du boîtier de connexion A & D, tirez le fil dans la boîte de jonction du support, connectez le fil correctement et couvrez la boîte de jonction. (Figure 22)
Remarque: l'angle ajustable est compris entre 0 et 90 ° (Figure 22). Identique à l'installation d'un poteau rond, n'oubliez pas d'utiliser la plaque d'adaptation pour poteau rond installation (Figure 23)

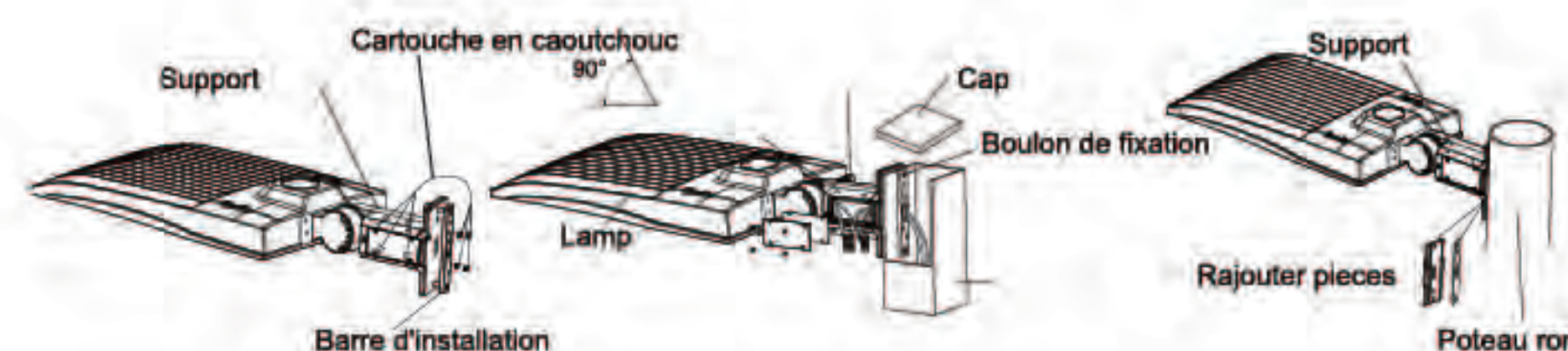


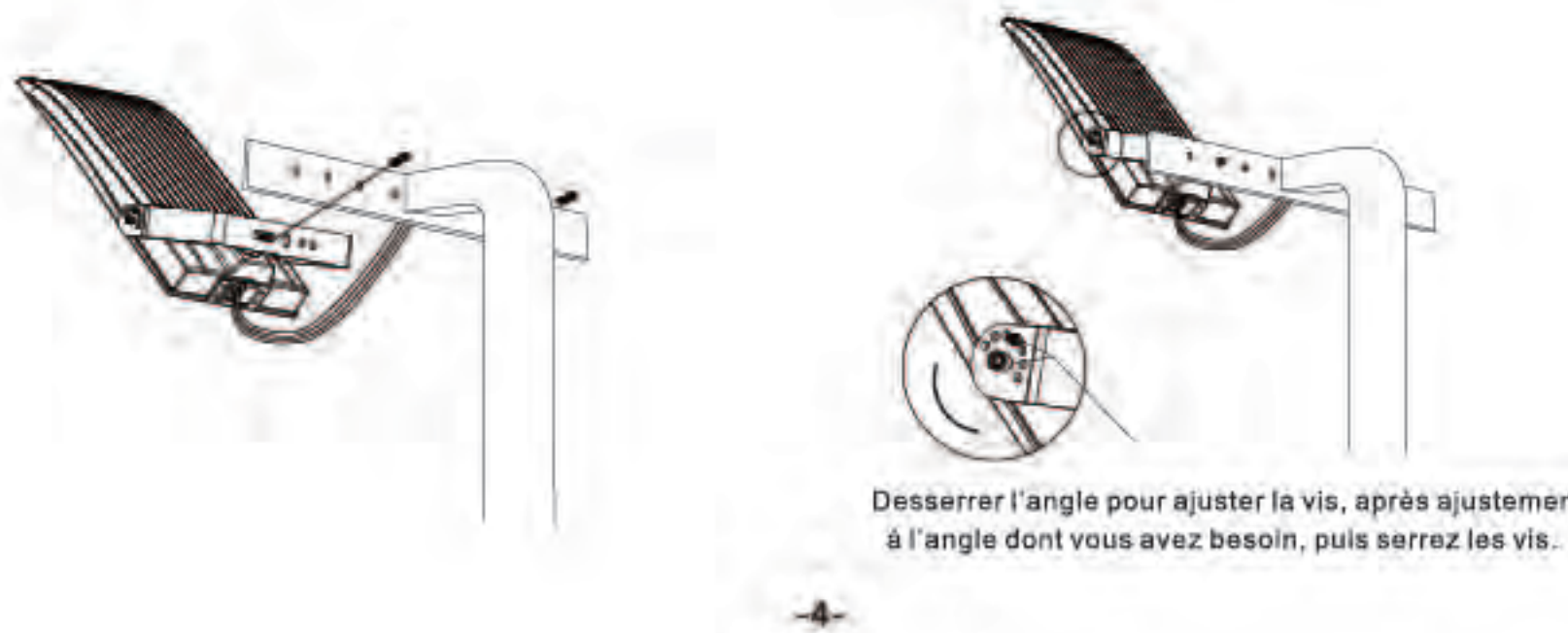
Figure 21

Figure 22

Figure 23

5. MONTAGE PAR INONDATION (FM)

Installez le support sur le luminaire, serrez-le et installez les vis.



Desserrez l'angle pour ajuster la vis, après ajustement à l'angle dont vous avez besoin, puis serrez les vis.

SAVE THESE INSTRUCTIONS CONSERVEZ CES INSTRUCTIONS

Cleaning: Before cleaning your lamp, turn off the switch or power source. Wipe the lamp with a soft damp cloth.
Nettoyage: Avant de nettoyer votre lampe, fermez ou coupez la source d'énergie. Essuyez la lampe avec une étoffe douce et humid

Fil standard:

L / live wire: Noir \ Marron;
Fil N / null: Blanc \ Bleu;
Fil de terre: vert \ jaune-vert.
CONDUCTEUR D'ALIMENTATION MIN 75 ° C
CE PRODUIT DOIT ÊTRE INSTALLÉ CONFORMÉMENT AUX NORMES APPLICABLES AU CODE D'INSTALLATION PAR UNE PERSONNE FAMILIÈRE AVEC LA CONSTRUCTION ET LE FONCTIONNEMENT DU PRODUIT ET DES RISQUES LIÉS.

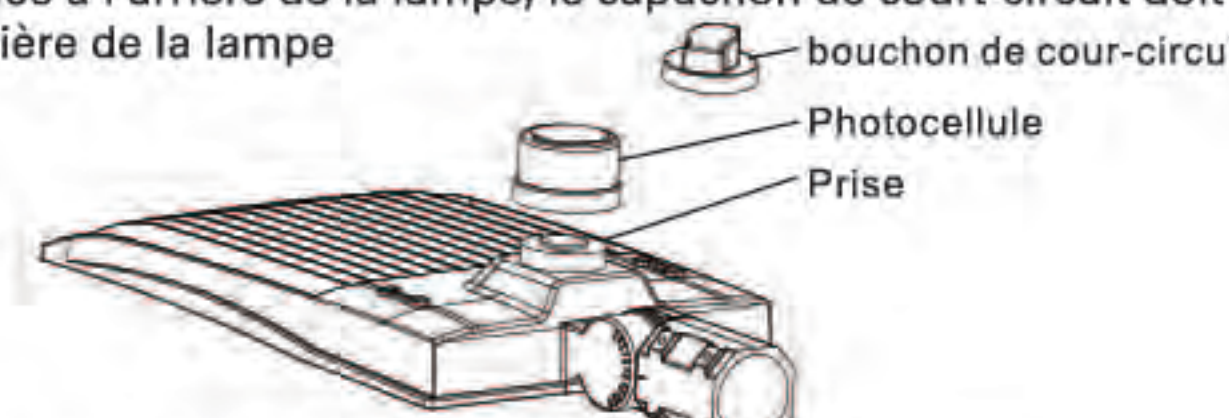
Instructions pour photocellule

Lorsque la fonction photocellule est requise, la photocellule doit être installée à l'arrière de la lampe; le capuchon de court-circuit doit être installé à l'arrière de la lampe

LES FILS D'ALIMENTATION 75 ° C MIN
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.

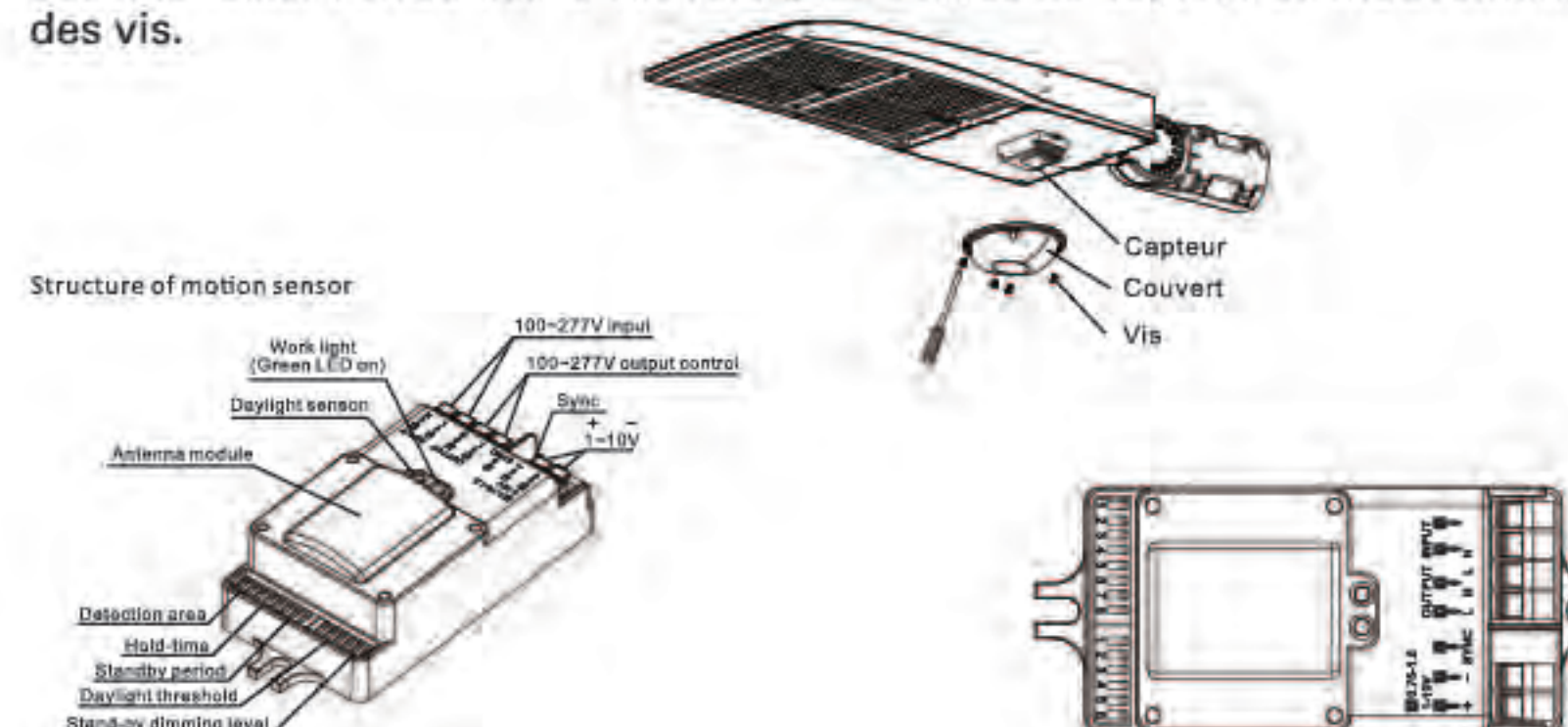
Instructions pour photocellule

Lorsque la fonction photocellule est requise, la photocellule doit être installée à l'arrière de la lampe; le capuchon de court-circuit doit être installé à l'arrière de la lampe



Instructions pour capteur de mouvement

Ouvrez le couvercle au-dessus du détecteur de mouvement en desserrant les vis. Réglez le capteur de mouvement à l'aide des commutateurs DIP en fonction des besoins réels. Verrouillez le couvercle au-dessus du capteur de mouvement avec des vis.



Structure of motion sensor

Work light (0.5W, 1.0V on)
Daylight sensor
Antenna module
Detection area
Stand time
Standby power
Daylight threshold
Stand-by dimming level
100-277V input
100-277V output control
Sensitivity
1-10V

SAVE THESE INSTRUCTIONS CONSERVEZ CES INSTRUCTIONS

Cleaning: Before cleaning your lamp, turn off the switch or power source. Wipe the lamp with a soft damp cloth.
Nettoyage: Avant de nettoyer votre lampe, fermez ou coupez la source d'énergie. Essuyez la lampe avec une étoffe douce et humid

Function of DIP switches:

	1	2	
ON ↑	I ON ON	100%	
	II ON -	75%	
	III - ON	50%	
	IV - -	10%	

Zone de détection
La zone de détection peut être réduite en sélectionnant la combinaison sur les commutateurs DIP pour s'adapter précisément à chaque application.

	3	4	5	
ON ↑	I ON ON ON	5s		
	II - ON ON	30s		
	III ON - ON	90s		
	IV - - ON	3min		
	V ON ON -	20min		
	VI - - -	+∞		

Tenir le temps
Fait référence à la période de temps pendant laquelle la lampe reste à 100% allumée après aucun mouvement détecté.

	6	7	8	
ON ↑	I ON ON ON	0s		
	II - ON ON	5s		
	III ON - ON	5min		
	IV - - ON	10min		
	V ON ON -	30min		
	VI - ON -	1h		
	VII - - -	+∞		

Fait référence à la période de temps pendant laquelle la lampe reste au plus bas niveau de lumière avant qu'il s'éteigne complètement dans l'absence de personnes. En mode "+", la faible lumière est maintenue jusqu'à ce que le mouvement est détecté.

	1	2	3	4	
ON ↑	I - - ON ON	2Lux			
	II - - - ON	5Lux			
	III - ON ON -	10Lux			
	IV - - ON -	25Lux			
	V - ON - -	50Lux			
	VI ON - - -	100Lux			
	VII - - - -	Disable			

Capteur de luminosité
Le capteur peut être réglé pour ne laisser que la lampe éclairer en dessous d'une luminosité ambiante qui définit son seuil. Lorsqu'il est réglé sur le mode Désactiver, le capteur de lumière du jour allume la lampe lorsqu'un mouvement est détecté indépendamment du niveau de lumière ambiante. 50lux, 30lux: fonctionnement crépusculaire, 10lux, 5lux: opération seulement. Notez que le capteur de lumière du jour n'est actif que lorsque s'éteint totalement.

Réglage d'usine: VII

	5	6	
ON ↑	I ON ON	50%	
	II - ON	30%	
	III ON -	20%	
	IV - -	10%	

Niveau de gradation en veille
Le faible niveau de lumière que vous souhaitez avoir après la tenir le temps dans la longue absence de personnes.