

\*Nécessite un couvercle de suspension approprié

### SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

#### MODÈLES COMPATIBLES :

Couvercles de suspension : L3PC2, L2PC3, L2PC4, L2PC5, L2PC6

#### CARACTÉRISTIQUES :

- Longueur de descente de 18 po
- Comprend (2) tuyaux de descente de 9 po
- Utilisable avec ou sans tuyaux de descente
- Assure le maintien et la protection des câbles
- Utilisation en intérieur et en extérieur

#### SPÉCIFICATIONS :

Généralités	
Matériel	Alliage d'aluminium
Couleur	Blanc
Taille du filetage	G1, 1 po
Dimensions du produit	Ø 140 x 500 mm / Ø 5,51 x 19,69 po
Poids du produit	0,92 kg / 2,03 lb.
Poids maximal de la charge	3 kg / 6,61 lb.

#### ACCESSOIRES INCLUS :

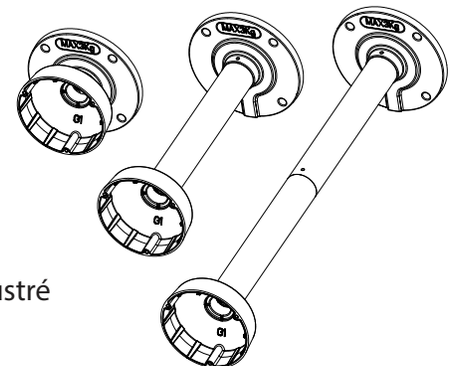
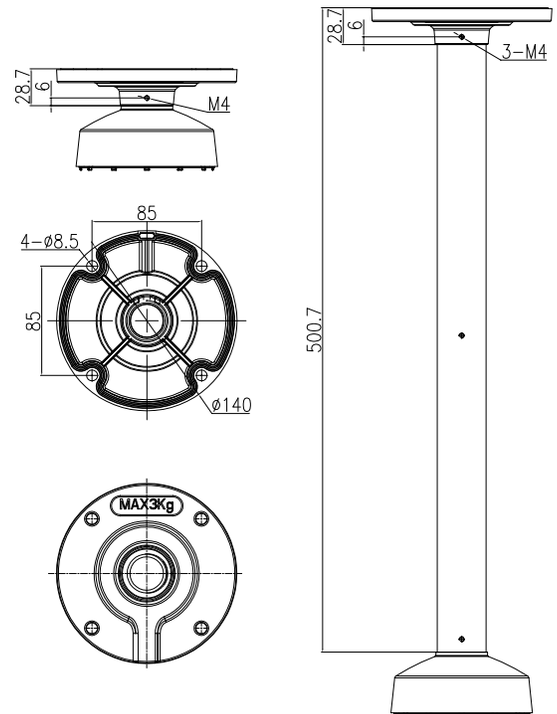
Élément	Qté
Socle	1
Tuyaux de descente	2
Joint	1
Vis d'expansion M6 x 60 mm	4
Gabarit de montage	1
Clé Allen	1
Vis de réglage en acier inoxydable	3

Remarque : le couvercle de suspension n'est pas inclus. Il n'est illustré qu'à des fins de représentation.

L3CPM1

L3CPM1

#### DIMENSIONS :



## À PROPOS DU SUPPORT - À lire avant utilisation

1. Avant l'installation, vérifiez que l'emballage du support et les accessoires ne sont pas endommagés. Si le support est endommagé ou s'il manque des accessoires, veuillez nous contacter au 855-388-7422.
2. Ne dépassez pas la charge MAXIMALE indiquée sur l'étiquette du support.
3. Vérifiez la zone d'installation et assurez-vous qu'elle peut supporter le poids total du produit installé et du support.
4. Le support est livré avec des vis d'installation. Vérifiez le matériau sur lequel le support sera monté et utilisez les vis appropriées (il se peut qu'elles soient vendues séparément).
5. Si le support est installé dans des zones situées à proximité de l'océan ou exposées à des produits chimiques corrosifs, il risque de se corroder, ce qui peut compromettre sa solidité. Vérifiez régulièrement l'absence de corrosion sur le support.

## MODÈLES COMPATIBLES :

Couvercles de suspension : L3PC2, L2PC3, L2PC4, L2PC5, L2PC6

## CARACTÉRISTIQUES :

- Assure le maintien et la protection des câbles
- Bras mural articulé facile à installer
- Accès au conduit 3/4 po sur le côté, à l'arrière et par le bas
- Utilisation en intérieur et en extérieur

## SPÉCIFICATIONS :

	L3HWM1
Matériel	Alliage d'aluminium
Couleur	Blanc
Dimensions du produit	201,8 x 120,2 x 167,4 mm / 7,94 (P) x 4,73 (l) x 6,59 po (H)
Poids du produit	0,85 kg / 1,87 lb.
Poids maximal de la charge	3 kg / 6,61 lb.

## ACCESSOIRES INCLUS :

Élément	Qté
Support mural articulé avec boîte de raccordement	1
Couvercles de conduits 3/4 po	2
Connecteur de câble pour conduit en plastique	1
Passe-câble en caoutchouc	1
Gabarit de montage	1
Vis de réglage en acier inoxydable	1
Vis d'expansion M6 x 60 mm	4
Clé Allen pour les vis de réglage	1
Clé Allen pour le support	1

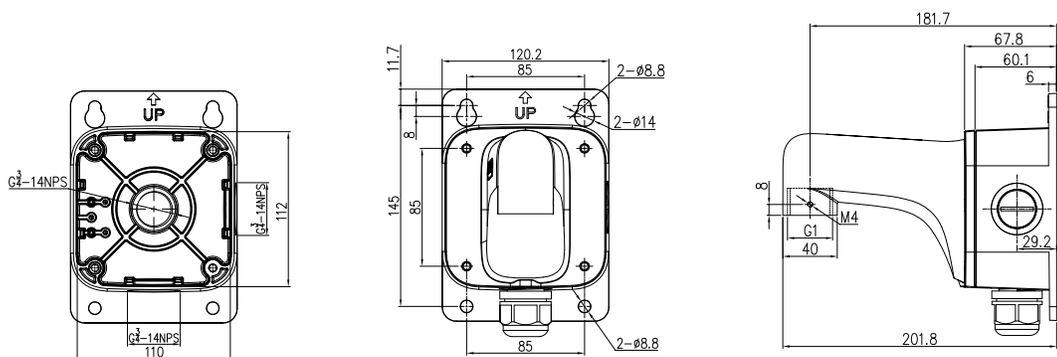
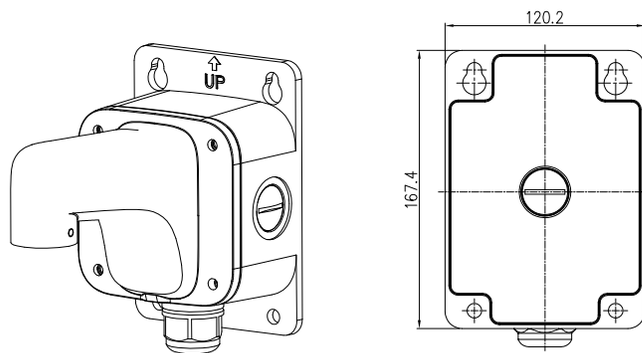
## L3HWM1



L3HWM1



## DIMENSIONS :



**À PROPOS DU SUPPORT - À lire avant utilisation**

1. Avant l'installation, vérifiez que l'emballage du support et les accessoires ne sont pas endommagés. Si le support est endommagé ou s'il manque des accessoires, veuillez nous contacter au 855-388-7422.
2. Ne dépassez pas la charge MAXIMALE indiquée sur l'étiquette du support.
3. Vérifiez la zone d'installation et assurez-vous qu'elle peut supporter le poids total du produit installé et du support.
4. Le support est livré avec des vis d'installation. Vérifiez le matériau sur lequel le support sera monté et utilisez les vis appropriées (il se peut qu'elles soient vendues séparément).
5. Si le support est installé dans des zones situées à proximité de l'océan ou exposées à des produits chimiques corrosifs, il risque de se corroder, ce qui peut compromettre sa solidité. Vérifiez régulièrement l'absence de corrosion sur le support.

## MODÈLES COMPATIBLES :

L3IP4BS, L3IP4VFBS, L3IP8BS, L3IP8VFBS,  
LA5BIR80, LA5BVFIR120, LA5BFC60

## CARACTÉRISTIQUES :

- Assure le maintien et la protection des câbles
- Accès au conduit 3/4 po
- Utilisation en intérieur et en extérieur

## SPÉCIFICATIONS :

	L3JB1
Matériel	Alliage d'aluminium
Couleur	Blanc
Dimensions du produit	Ø 110 x 48 mm / Ø 4,33 x 1,89 po
Poids du produit	0,3 kg / 0,66 lb.
Poids maximal de la charge	3 kg / 6,61 lb

## CONTENU DU PAQUET :

Élément	Qté
Boîte de raccordement	1
Couvercles de conduits 3/4 po	1
Connecteur de câble pour conduit en plastique	1
Passe-câble en caoutchouc (pour câble Ø 4,5 à 5,5 mm)	1
Passe-câble en caoutchouc (pour câble Ø 6 à 8 mm)	1
Bouchon en caoutchouc noir	1
Gabarit de montage	1
Vis Torx M4 x 18 mm	4
Vis Torx M4 x 10 mm	4
Clé Torx	1
Paquet de matériel de montage	1

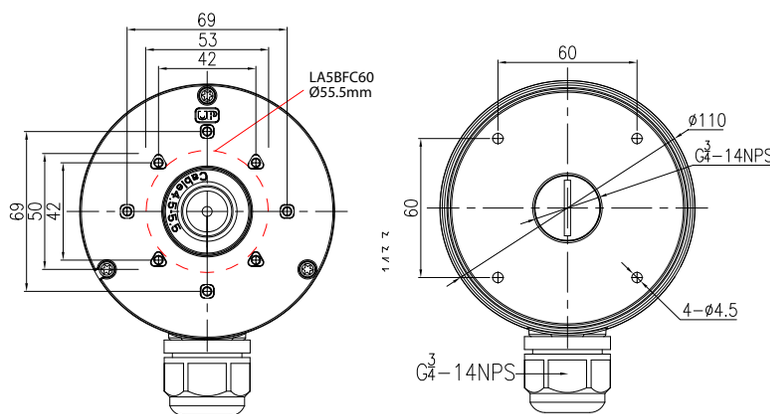
## GUIDE DES VIS ET DES SYMBOLES DE MONTAGE :

Modèle	Vis / Symbole
L3IP4BS, L3IP8BS, LA5BIR80	M4 x 10 mm / 
L3IP4VFBS, L3IP8VFBS, LA5BVFIR120	M4 x 10 mm / 4 trous (50 x 53 mm)
LA5BFC60	M4 x 10 mm / 3 trous (Ø 55,5 mm)

L3JB1



## DIMENSIONS :



## À PROPOS DU SUPPORT - À lire avant utilisation

1. Avant l'installation, vérifiez que l'emballage du support et les accessoires ne sont pas endommagés. Si le support est endommagé ou s'il manque des accessoires, veuillez nous contacter au 855-388-7422.
2. Ne dépassez pas la charge MAXIMALE indiquée sur l'étiquette du support.
3. Vérifiez la zone d'installation et assurez-vous qu'elle peut supporter le poids total du produit installé et du support.
4. Le support est livré avec des vis d'installation. Vérifiez le matériau sur lequel le support sera monté et utilisez les vis appropriées (il se peut qu'elles soient vendues séparément).
5. Si le support est installé dans des zones situées à proximité de l'océan ou exposées à des produits chimiques corrosifs, il risque de se corroder, ce qui peut compromettre sa solidité. Vérifiez régulièrement l'absence de corrosion sur le support.

## MODÈLES COMPATIBLES :

L3IP4DS, L3IP4DS4, L3IP8DS, L3IP8DS4

## CARACTÉRISTIQUES :

- Assure le maintien et la protection des câbles
- Accès au conduit 3/4 po
- Utilisation en intérieur et en extérieur

## SPÉCIFICATIONS :

	N2JB2
Matériel	Alliage d'aluminium
Couleur	Blanc
Dimensions du produit	Ø 110 x 37,3 mm / Ø 4,33 x 1,47 po
Poids du produit	0,21 kg / 0,46 lb
Poids maximal de la charge	3 kg / 6,61 lb

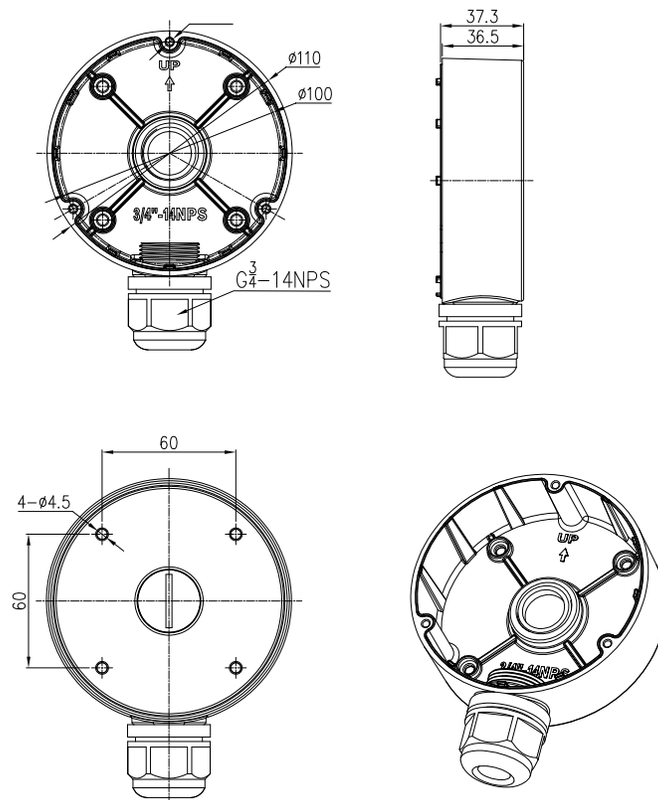
## ACCESSOIRES INCLUS :

Élément	Qté
Boîte de raccordement	1
Couvercles de conduits 3/4 po	1
Connecteur de câble pour conduit en plastique	1
Joint	1
Bouchon en caoutchouc noir	1
Gabarit de montage	1
Vis cruciformes PM4 x 10 mm	3
Paquet de matériel de montage	1

L3JB2



## DIMENSIONS :



## À PROPOS DU SUPPORT - À lire avant utilisation

1. Avant l'installation, vérifiez que l'emballage du support et les accessoires ne sont pas endommagés. Si le support est endommagé ou s'il manque des accessoires, veuillez nous contacter au 855-388-7422.
2. Ne dépassez pas la charge MAXIMALE indiquée sur l'étiquette du support.
3. Vérifiez la zone d'installation et assurez-vous qu'elle peut supporter le poids total du produit installé et du support.
4. Le support est livré avec des vis d'installation. Vérifiez le matériau sur lequel le support sera monté et utilisez les vis appropriées (il se peut qu'elles soient vendues séparément).
5. Si le support est installé dans des zones situées à proximité de l'océan ou exposées à des produits chimiques corrosifs, il risque de se corroder, ce qui peut compromettre sa solidité. Vérifiez régulièrement l'absence de corrosion sur le support.

### MODÈLES COMPATIBLES :

L3IP4TS, L3IP4TS4, L3IP4TFCS, L3IP8TS, L3IP8TS4, LA5TIR80, LA5TIR100, LA5TFC100

### CARACTÉRISTIQUES :

- Assure le maintien et la protection des câbles
- Accès au conduit 3/4 po
- Utilisation en intérieur et en extérieur

### SPÉCIFICATIONS :

	L3JB3
Matériel	Alliage d'aluminium
Couleur	Blanc
Dimensions du produit	Ø 117 x 46 mm / Ø 4,21 x 1,81 po
Poids du produit	0,34 kg / 0,75 lb.
Poids maximal de la charge	3 kg / 6,61 lb.

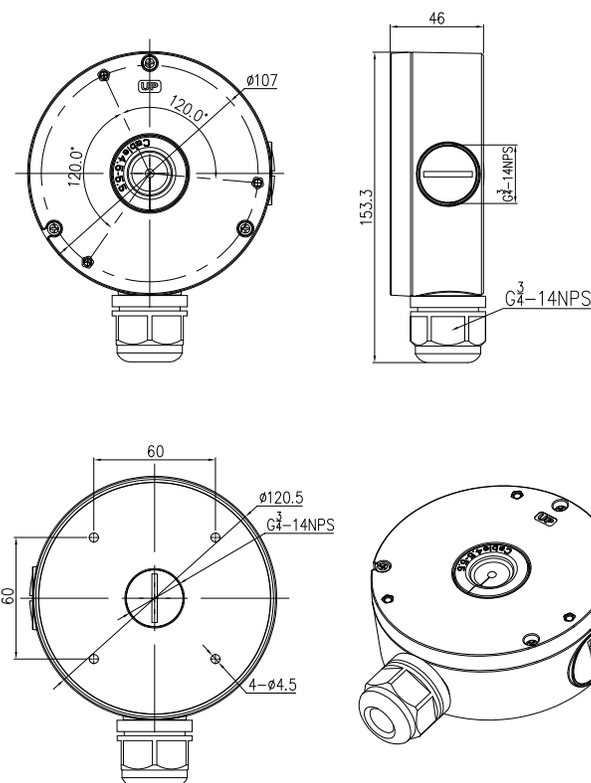
### ACCESSOIRES INCLUS :

Élément	Qté
Boîte de raccordement	1
Couvercles de conduits 3/4 po	2
Connecteur de câble pour conduit en plastique	1
Passe-câble en caoutchouc (pour câble Ø 4,5 à 5,5 mm)	1
Passe-câble en caoutchouc (pour câble Ø 6 à 8 mm)	1
Bouchon en caoutchouc noir	1
Gabarit de montage	1
Vis Torx M4 x 18 mm	3
Clé Torx	1
Paquet de matériel de montage	1

L3JB3



### DIMENSIONS :



### À PROPOS DU SUPPORT - À lire avant utilisation

1. Avant l'installation, vérifiez que l'emballage du support et les accessoires ne sont pas endommagés. Si le support est endommagé ou s'il manque des accessoires, veuillez nous contacter au 855-388-7422.
2. Ne dépassez pas la charge MAXIMALE indiquée sur l'étiquette du support.
3. Vérifiez la zone d'installation et assurez-vous qu'elle peut supporter le poids total du produit installé et du support.
4. Le support est livré avec des vis d'installation. Vérifiez le matériau sur lequel le support sera monté et utilisez les vis appropriées (il se peut qu'elles soient vendues séparément).
5. Si le support est installé dans des zones situées à proximité de l'océan ou exposées à des produits chimiques corrosifs, il risque de se corroder, ce qui peut compromettre sa solidité. Vérifiez régulièrement l'absence de corrosion sur le support.

### MODÈLES COMPATIBLES :

L3IP8WS

### CARACTÉRISTIQUES :

- Assure le maintien et la protection des câbles
- Accès au conduit 3/4 po
- Utilisation en intérieur et en extérieur



L3JB4

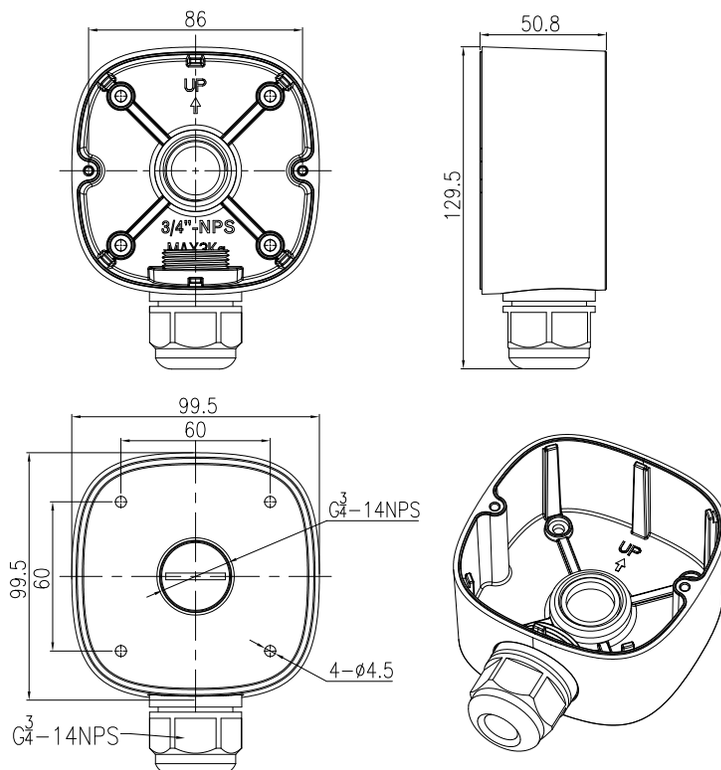
### SPÉCIFICATIONS :

	L3JB4
Matériel	Alliage d'aluminium
Couleur	Blanc
Dimensions du produit	99,5 x 99,5 x 50,8 mm / 3,92 x 3,92 x 2 po
Poids du produit	0,24 kg / 0,53 lb.
Poids maximal de la charge	3 kg / 6,61 lb.

### ACCESSOIRES INCLUS :

Élément	Qté
Boîte de raccordement	1
Couvercles de conduits 3/4 po	1
Connecteur de câble pour conduit en plastique	1
Joint	1
Bouchon en caoutchouc noir	1
Gabarit de montage	1
Vis à tête cylindrique cruciforme PWM 4 x 8 mm	2
Paquet de matériel de montage	1

### DIMENSIONS :



### À PROPOS DU SUPPORT - À lire avant utilisation

1. Avant l'installation, vérifiez que l'emballage du support et les accessoires ne sont pas endommagés. Si le support est endommagé ou s'il manque des accessoires, veuillez nous contacter au 855-388-7422.
2. Ne dépassez pas la charge MAXIMALE indiquée sur l'étiquette du support.
3. Vérifiez la zone d'installation et assurez-vous qu'elle peut supporter le poids total du produit installé et du support.
4. Le support est livré avec des vis d'installation. Vérifiez le matériau sur lequel le support sera monté et utilisez les vis appropriées (il se peut qu'elles soient vendues séparément).
5. Si le support est installé dans des zones situées à proximité de l'océan ou exposées à des produits chimiques corrosifs, il risque de se corroder, ce qui peut compromettre sa solidité. Vérifiez régulièrement l'absence de corrosion sur le support.

## MODÈLES COMPATIBLES :

L3IP4VFDS, L3IP8VFDS, LA5VFDIR100, LA5VFDIR100IN

## CARACTÉRISTIQUES :

- Assure le maintien et la protection des câbles
- Accès au conduit 3/4 po
- Utilisation en intérieur et en extérieur

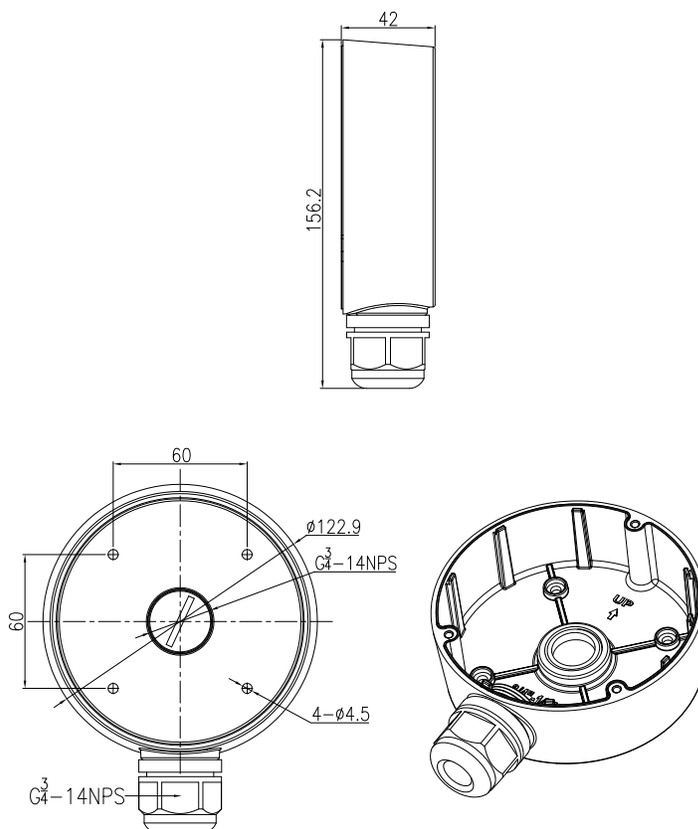


L3JB5

## SPÉCIFICATIONS :

	L3JB5
Matériel	Alliage d'aluminium
Couleur	Blanc
Dimensions du produit	Ø 122,9 x 42 mm / Ø 4,84 x 1,65 po
Poids du produit	0,24 kg / 0,53 lb
Poids maximal de la charge	3 kg / 6,61 lb

## DIMENSIONS :



## ACCESSOIRES INCLUS :

Élément	Qté
Boîte de raccordement	1
Couvercles de conduits 3/4 po	1
Connecteur de câble pour conduit en plastique	1
Joint (sans encoche pour LA5VFDIR100 et LA5VFDIR100IN)	1
Joint (avec encoche pour L3IP4VFDS et L3IP8VFDS)	1
Bouchon en caoutchouc noir	1
Gabarit de montage	1
Vis à tête ronde cruciforme PM4 x 10 mm	3
Clé Torx	1
Paquet de matériel de montage	1

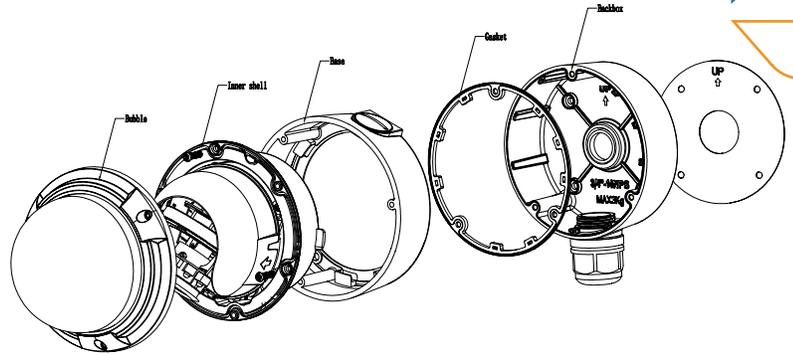
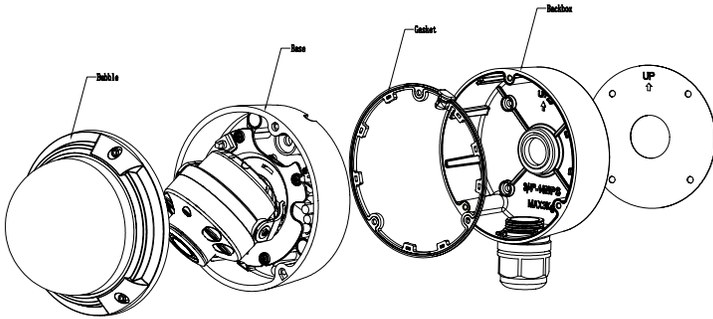
## À PROPOS DU SUPPORT - À lire avant utilisation

1. Avant l'installation, vérifiez que l'emballage du support et les accessoires ne sont pas endommagés. Si le support est endommagé ou s'il manque des accessoires, veuillez nous contacter au 855-388-7422.
2. Ne dépassez pas la charge MAXIMALE indiquée sur l'étiquette du support.
3. Vérifiez la zone d'installation et assurez-vous qu'elle peut supporter le poids total du produit installé et du support.
4. Le support est livré avec des vis d'installation. Vérifiez le matériau sur lequel le support sera monté et utilisez les vis appropriées (il se peut qu'elles soient vendues séparément).
5. Si le support est installé dans des zones situées à proximité de l'océan ou exposées à des produits chimiques corrosifs, il risque de se corroder, ce qui peut compromettre sa solidité. Vérifiez régulièrement l'absence de corrosion sur le support.

## CONSULTER LA PAGE 2 POUR LE CHOIX DES JOINTS ET L'INSTALLATION DU DÔME

## GUIDE D'INSTALLATION DU DÔME L3JB5 :

**L3JB5**



### Installation de L3IP4VFDS et L3IP8VFDS

1. Collez l'étiquette de positionnement (flèche vers le haut).
2. Percez les trous prévus pour les vis et insérez les chevilles en plastique dans les trous.
3. Installez la boîte d'encastrement en alignant les quatre trous sur les chevilles en plastique (flèche vers le haut). Installez les quatre vis dans les chevilles.
4. Placez le joint sur la boîte d'encastrement.
5. Dévissez les vis de la caméra à l'aide d'une clé, puis retirez le capot.
6. Branchez les câbles. Installez la base de la caméra en alignant les trois trous sur les trous filetés de la boîte d'encastrement.
7. Ajustez la direction de vision de la caméra, installez le capot et serrez les vis.

### Installation de LA5VFDIR100 et LA5VFDIR100IN

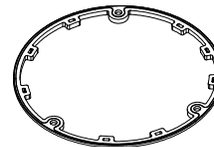
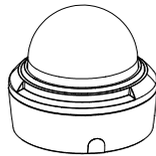
1. Collez l'étiquette de positionnement (flèche vers le haut).
2. Percez les trous prévus pour les vis et insérez les chevilles en plastique dans les trous.
3. Installez la boîte d'encastrement en alignant les quatre trous sur les chevilles en plastique (flèche vers le haut). Installez les quatre vis dans les chevilles.
4. Placez le joint sur la boîte d'encastrement.
5. Dévissez les vis de la caméra à l'aide d'une clé, puis retirez le capot.
6. Desserrez les vis qui retiennent la coque intérieure. Les trois trous de la partie inférieure sont alors visibles.
7. Installez la base de la caméra en alignant les trois trous sur les trous filetés de la boîte d'encastrement. Branchez les câbles.
8. Installez la coque intérieure sur la base.
9. Ajustez la direction de vision de la caméra, installez le capot et serrez les vis.

## CHOIX DE JOINTS POUR L3JB5 :

Choisissez le joint approprié en fonction du boîtier de la caméra.

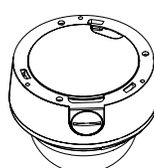
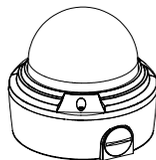
Il existe deux types de joints, avec ou sans encoche.

### LA5VFDIR100IN



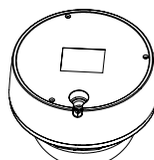
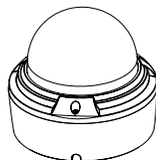
Utilisez un joint sans encoche

### LA5VFDIR100



Utilisez un joint avec encoche

### L3IP4VFDS et L3IP8VFDS



Utilisez un joint avec encoche

## MODÈLES COMPATIBLES :

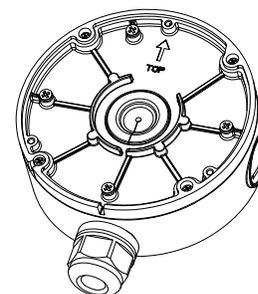
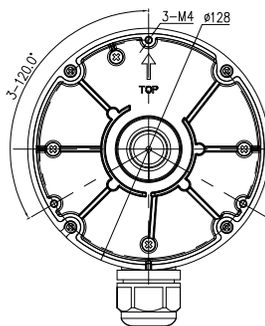
L3IP8TFCS

## CARACTÉRISTIQUES :

- Assure le maintien et la protection des câbles
- Accès au conduit 3/4 po
- Utilisation en intérieur et en extérieur



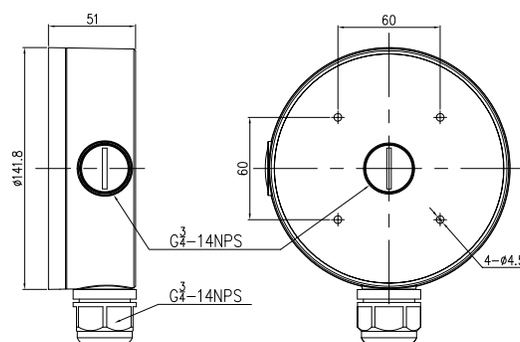
L3JB6



## SPÉCIFICATIONS :

	L3JB6
Matériel	Alliage d'aluminium
Couleur	Blanc
Dimensions du produit	Ø 141,8 x 51 mm / Ø 5,58 x 2,0 po
Poids du produit	0,58 kg / 1,27 lb.
Poids maximal de la charge	3 kg / 6,61 lb.

## DIMENSIONS :



## ACCESSOIRES INCLUS :

Élément	Qté
Boîte de raccordement	1
Vis à tête ronde PM4 x 12 mm	3
Connecteur de câble pour conduit en plastique	1
Passe-câble en caoutchouc (pour câble Ø 4,5 à 5,5 mm)	1
Passe-câble en caoutchouc (pour câble Ø 6 à 8 mm)	1
Couvercles de conduits 3/4 po	2
Gabarit de montage	1
Vis Torx PM4 x 10 mm	3
Clé polygonale T15	1
Paquet de matériel de montage	1
Guide de démarrage rapide	1

## À PROPOS DU SUPPORT - À lire avant utilisation

1. Avant l'installation, vérifiez que l'emballage du support et les accessoires ne sont pas endommagés. Si le support est endommagé ou s'il manque des accessoires, veuillez nous contacter au 855-388-7422.
2. Ne dépassez pas la charge MAXIMALE indiquée sur l'étiquette du support.
3. Vérifiez la zone d'installation et assurez-vous qu'elle peut supporter le poids total du produit installé et du support.
4. Le support est livré avec des vis d'installation. Vérifiez le matériau sur lequel le support sera monté et utilisez les vis appropriées (il se peut qu'elles soient vendues séparément).
5. Si le support est installé dans des zones situées à proximité de l'océan ou exposées à des produits chimiques corrosifs, il risque de se corroder, ce qui peut compromettre sa solidité. Vérifiez régulièrement l'absence de corrosion sur le support.

### SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

### MODÈLES COMPATIBLES :

L3IP4DS, L3IP4DS4, L3IP8DS, L3IP8DS4



**L3PC2**

L3PC2

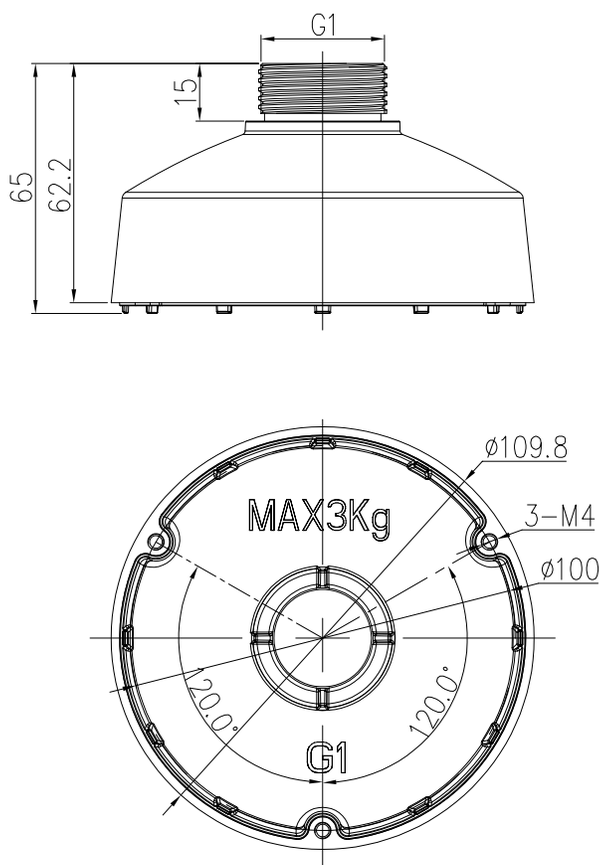
### SPÉCIFICATIONS :

	L3PC2
Matériel	Alliage d'aluminium
Couleur	Blanc
Dimensions du produit	Ø 109,8 x 65 mm / Ø 4,32 x 2,56 po
Poids du produit	0,13 kg / 0,29 lb
Poids maximal de la charge	3 kg / 6,61 lb
Poids du produit	0,13 kg (0,29 lb)

### ACCESSOIRES INCLUS :

Élément	Qté
Couvercle de suspension	1
Joint	1
Vis cruciformes rondes PM4 x 10 mm	3

### DIMENSIONS :



### À PROPOS DU SUPPORT - À lire avant utilisation

1. Avant l'installation, vérifiez que l'emballage du support et les accessoires ne sont pas endommagés. Si le support est endommagé ou s'il manque des accessoires, veuillez nous contacter au 855-388-7422.
2. Ne dépassez pas la charge MAXIMALE indiquée sur l'étiquette du support.
3. Vérifiez la zone d'installation et assurez-vous qu'elle peut supporter le poids total du produit installé et du support.
4. Le support est livré avec des vis d'installation. Vérifiez le matériau sur lequel le support sera monté et utilisez les vis appropriées (il se peut qu'elles soient vendues séparément).
5. Si le support est installé dans des zones situées à proximité de l'océan ou exposées à des produits chimiques corrosifs, il risque de se corroder, ce qui peut compromettre sa solidité. Vérifiez régulièrement l'absence de corrosion sur le support.

### SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

### MODÈLES COMPATIBLES :

L3IP4TS, L3IP4TS4, L3IP4TFCS, L3IP8TS, L3IP8TS4, LA5TIR100, LA5TFC100

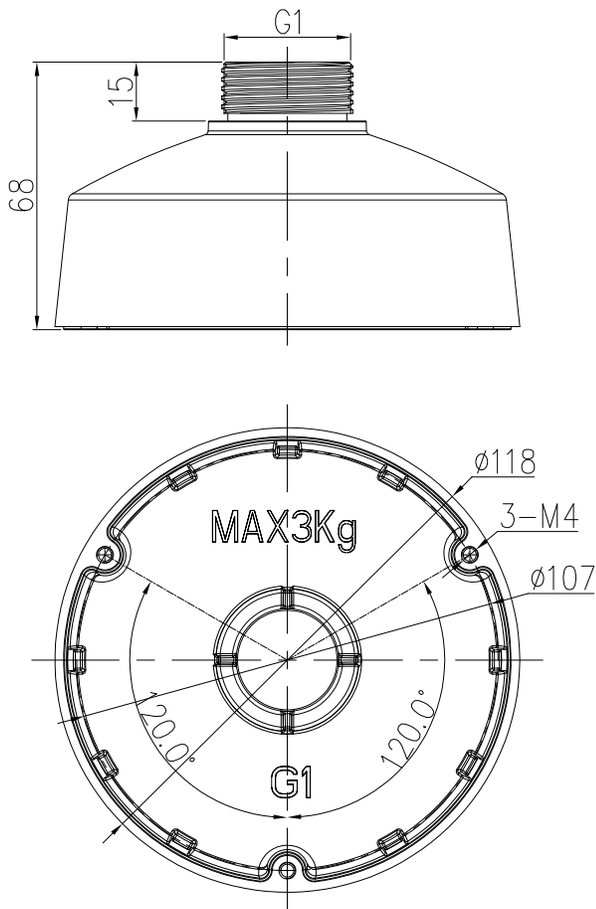
### CARACTÉRISTIQUES :

- Support de montage suspendu pour caméra dôme
- Alliage d'aluminium
- Utilisation en intérieur et en extérieur

### SPÉCIFICATIONS :

	L3PC3
Matériel	Alliage d'aluminium
Couleur	Blanc
Dimensions du produit	Ø 118 x 68 mm / Ø 4,65 x 2,68 po
Poids du produit	0,17 kg / 0,37 lb.
Poids maximal de la charge	3 kg / 6,61 lb

### DIMENSIONS :



**L3PC3**



L3PC3

### ACCESSOIRES INCLUS :

Élément	Qté
Couvercle de suspension	1
Joint	1
Vis cruciformes rondes PM4 x 10 mm	3

### À PROPOS DU SUPPORT - À lire avant utilisation

1. Avant l'installation, vérifiez que l'emballage du support et les accessoires ne sont pas endommagés. Si le support est endommagé ou s'il manque des accessoires, veuillez nous contacter au 855-388-7422.
2. Ne dépassez pas la charge MAXIMALE indiquée sur l'étiquette du support.
3. Vérifiez la zone d'installation et assurez-vous qu'elle peut supporter le poids total du produit installé et du support.
4. Le support est livré avec des vis d'installation, vérifiez le matériau sur lequel le support sera monté et utilisez les vis appropriées (il se peut qu'elles soient vendues séparément).
5. Si le support est installé dans des zones situées à proximité de l'océan ou exposées à des produits chimiques corrosifs, il risque de se corroder, ce qui peut compromettre sa solidité. Vérifiez régulièrement l'absence de corrosion sur le support.

## SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

### MODÈLES COMPATIBLES :

L3IP8WS

### CARACTÉRISTIQUES :

- Support de montage suspendu pour caméra dôme
- Alliage d'aluminium
- Utilisation en intérieur et en extérieur

L3PC4



**L3PC4**

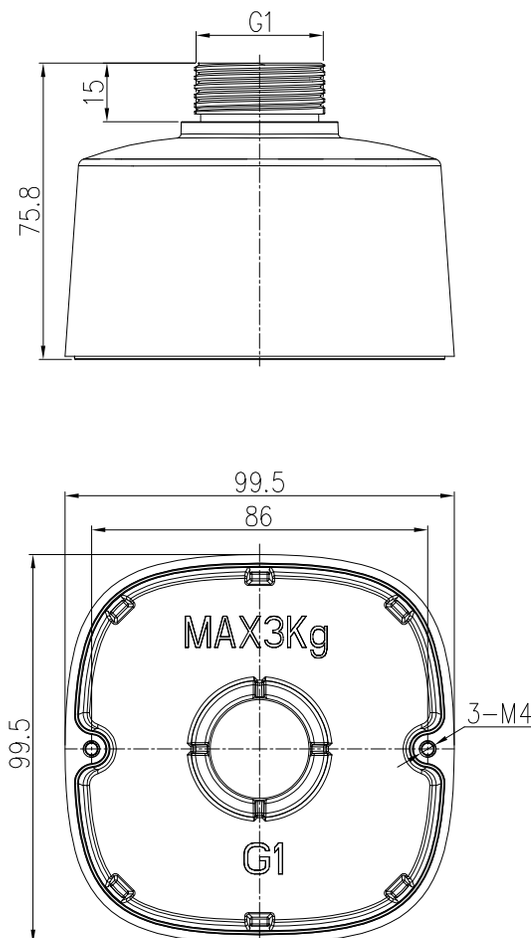
### SPÉCIFICATIONS :

	L3PC4
Matériel	Alliage d'aluminium
Couleur	Blanc
Dimensions du produit	99,5 x 99,5 mm x 75,8 mm / 3,92 po x 3,92 po x 2,98 po
Poids du produit	0,19 kg / 0,42 lb
Poids maximal de la charge	3 kg / 6,61 lb

### ACCESSOIRES INCLUS :

Élément	Qté
Couvercle de suspension	1
Joint	1
Petit joint circulaire	1
Vis à tête cylindrique cruciforme PWM4 x 8 mm	2

### DIMENSIONS :



### À PROPOS DU SUPPORT - À lire avant utilisation

1. Avant l'installation, vérifiez que l'emballage du support et les accessoires ne sont pas endommagés. Si le support est endommagé ou s'il manque des accessoires, veuillez nous contacter au 855-388-7422.
2. Ne dépassez pas la charge MAXIMALE indiquée sur l'étiquette du support.
3. Vérifiez la zone d'installation et assurez-vous qu'elle peut supporter le poids total du produit installé et du support.
4. Le support est livré avec des vis d'installation. Vérifiez le matériau sur lequel le support sera monté et utilisez les vis appropriées (il se peut qu'elles soient vendues séparément).
5. Si le support est installé dans des zones situées à proximité de l'océan ou exposées à des produits chimiques corrosifs, il risque de se corroder, ce qui peut compromettre sa solidité. Vérifiez régulièrement l'absence de corrosion sur le support.

### MODÈLES COMPATIBLES :

L3IP4VFDS, L3IP8VFDS, LA5VFDIR100, LA5VFDIR100IN

### CARACTÉRISTIQUES :

- Support de montage suspendu pour caméra dôme
- Alliage d'aluminium
- Utilisation en intérieur et en extérieur

### SPÉCIFICATIONS :

	L3PC5
Matériel	Alliage d'aluminium
Couleur	Blanc
Dimensions du produit	Ø 122,8 x 68 mm / Ø 4,83 x 2,68 po
Poids du produit	0,17 kg / 0,37 lb
Poids maximal de la charge	3 kg / 6,61 lb

**L3PC5**

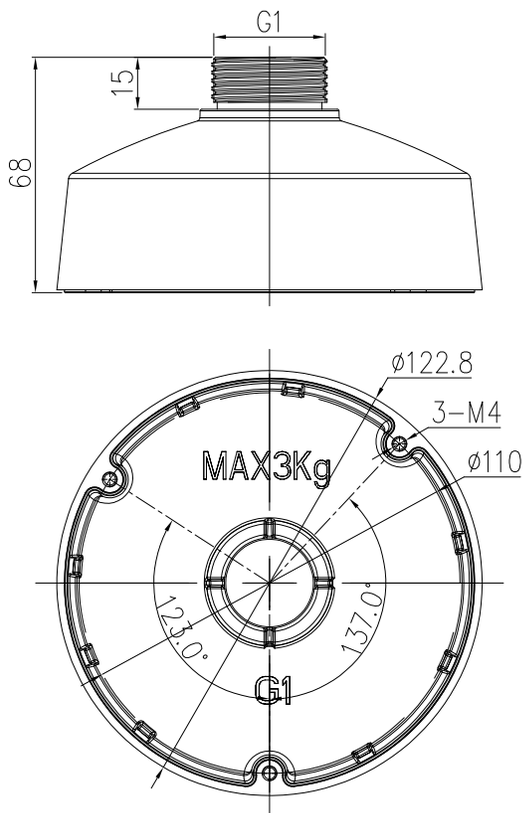
L3PC5



### ACCESSOIRES INCLUS :

Élément	Qté
Couvercle de suspension	1
Joint sans encoche pour modèles L3IP	1
Joint avec encoche pour modèles LA5VFD	1
Vis cruciformes rondes PM4 x 10 mm	3

### DIMENSIONS :



### À PROPOS DU SUPPORT - À lire avant utilisation

1. Avant l'installation, vérifiez que l'emballage du support et les accessoires ne sont pas endommagés. Si le support est endommagé ou s'il manque des accessoires, veuillez nous contacter au 855-388-7422.
2. Ne dépassez pas la charge MAXIMALE indiquée sur l'étiquette du support.
3. Vérifiez la zone d'installation et assurez-vous qu'elle peut supporter le poids total du produit installé et du support.
4. Le support est livré avec des vis d'installation. Vérifiez le matériau sur lequel le support sera monté et utilisez les vis appropriées (il se peut qu'elles soient vendues séparément).
5. Si le support est installé dans des zones situées à proximité de l'océan ou exposées à des produits chimiques corrosifs, il risque de se corroder, ce qui peut compromettre sa solidité. Vérifiez régulièrement l'absence de corrosion sur le support.

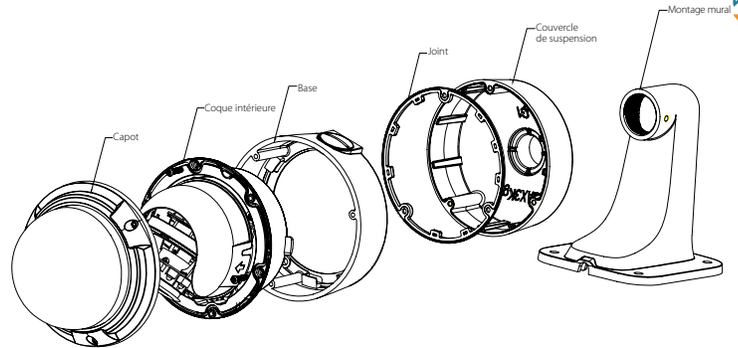
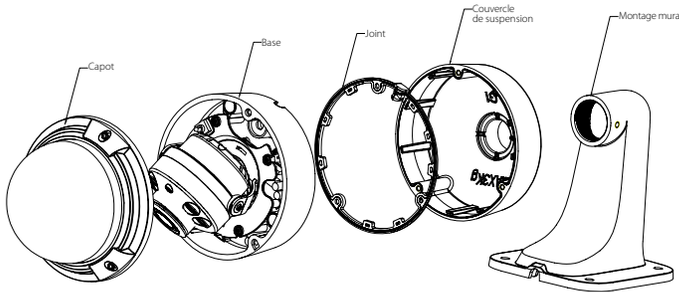
**CONSULTER LA PAGE 2 POUR LE CHOIX DES JOINTS ET L'INSTALLATION DU DÔME**

## Couvercle de suspension pour une sélection de caméras Liberty\*

\*Nécessite le support de montage mural L3HWM1 ou le support de montage suspendu L3CPM1

### GUIDE D'INSTALLATION DU DÔME L3PC5 :

**L3PC5**



#### Installation de L3IP4VFDS et L3IP8VFDS

1. Tournez le couvercle de suspension dans le support de montage mural et fixez-le en serrant la vis sur le côté.
2. Installez le joint sur le couvercle de suspension.
3. Dévissez les vis de la caméra à l'aide d'une clé, puis retirez le capot.
4. Connectez les câbles, installez la base de la caméra en alignant les trois trous de la partie inférieure sur les trois trous filetés du couvercle de suspension. Fixez la base de la caméra à l'aide des vis.
5. Ajustez la direction de vision de la caméra, installez le capot et serrez les vis.

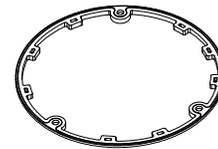
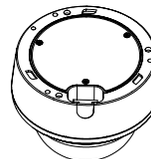
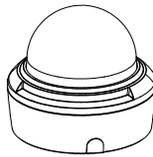
#### Installation de LA5VFDIR100 et LA5VFDIR100IN

1. Tournez le couvercle de suspension dans le support de montage mural et fixez-le en serrant la vis sur le côté.
2. Installez le joint sur le couvercle de suspension.
3. Dévissez les vis de la caméra à l'aide d'une clé, puis retirez le capot.
4. Desserrez les vis qui retiennent la coque intérieure. Les trois trous de la partie inférieure sont alors visibles.
5. Installez la base de la caméra en alignant les trois trous de la partie inférieure sur les trois trous filetés du couvercle de suspension. Branchez les câbles de la caméra.
6. Installez la coque intérieure sur la base.
7. Ajustez la direction de vision de la caméra, installez le capot et serrez les vis.

### SÉLECTION DE JOINTS POUR L3PC5 :

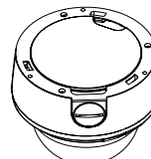
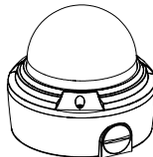
Choisissez le joint approprié en fonction du boîtier de la caméra. Il existe deux types de joints, avec ou sans encoche.

#### LA5VFDIR100IN



Utilisez un joint sans encoche

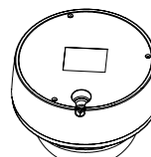
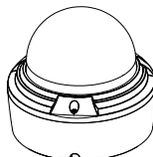
#### LA5VFDIR100



Encoche

Utilisez un joint avec encoche

#### L3IP4VFDS et L3IP8VFDS



Encoche

Utilisez un joint avec encoche

## SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

### MODÈLES COMPATIBLES :

L3IP8TFCS

### CARACTÉRISTIQUES :

- Support de montage suspendu pour caméra dôme
- Alliage d'aluminium
- Utilisation en intérieur et en extérieur

L3PC6



**L3PC6**

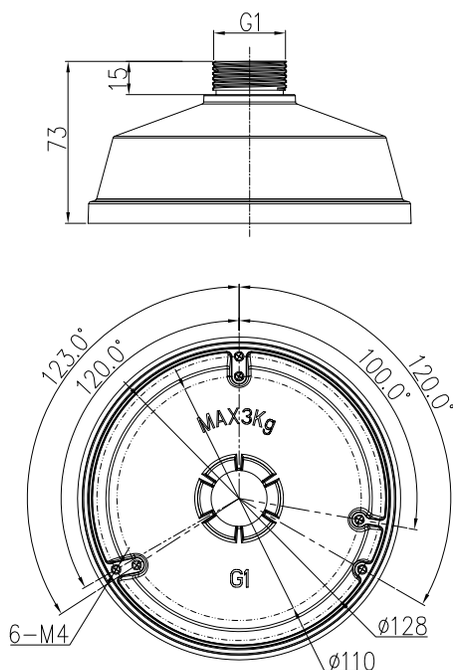
### SPÉCIFICATIONS :

	L3PC6
Matériel	Alliage d'aluminium
Couleur	Blanc
Dimensions du produit	Ø 145 x 73 mm / Ø 5,71 x 2,87 po
Poids du produit	0,21 kg / 0,46 lb
Poids maximal de la charge	3 kg / 6,61 lb

### ACCESSOIRES INCLUS :

Élément	Qté
Couvercle de suspension	1
Vis PM4 x 6 mm	3
Vis PM4 x 10 mm	3

### DIMENSIONS :



### À PROPOS DU SUPPORT - À lire avant utilisation

1. Avant l'installation, vérifiez que l'emballage du support et les accessoires ne sont pas endommagés. Si le support est endommagé ou s'il manque des accessoires, veuillez nous contacter au 855-388-7422.
2. Ne dépassez pas la charge MAXIMALE indiquée sur l'étiquette du support.
3. Vérifiez la zone d'installation et assurez-vous qu'elle peut supporter le poids total du produit installé et du support.
4. Le support est livré avec des vis d'installation. Vérifiez le matériau sur lequel le support sera monté et utilisez les vis appropriées (il se peut qu'elles soient vendues séparément).
5. Si le support est installé dans des zones situées à proximité de l'océan ou exposées à des produits chimiques corrosifs, il risque de se corroder, ce qui peut compromettre sa solidité. Vérifiez régulièrement l'absence de corrosion sur le support.

## MODÈLES COMPATIBLES :

Montage mural articulé : L3HWM1  
Boîtes de raccordement : L3JB1, L3JB2, L3JB3, L3JB4, L3JB5, L3JB6

## CARACTÉRISTIQUES :

- Brides en métal incluses
- Pour des poteaux de diamètre 5 à 6 po
- Accès au conduit 3/4 po sur le côté, à l'arrière et par le bas

## SPÉCIFICATIONS :

Généralités	
Matériel	Alliage d'aluminium / Acier inoxydable
Couleur	Blanc
Diamètre de la bride	130 - 152 mm / 5,12 x 5,98 po
Dimensions du produit	130,2 x 46 x 170 mm / 5,13 x 1,81 x 6,69 po
Poids du produit	0,41 kg / 0,9 lb
Poids maximal de la charge	4 kg / 8,82 lb

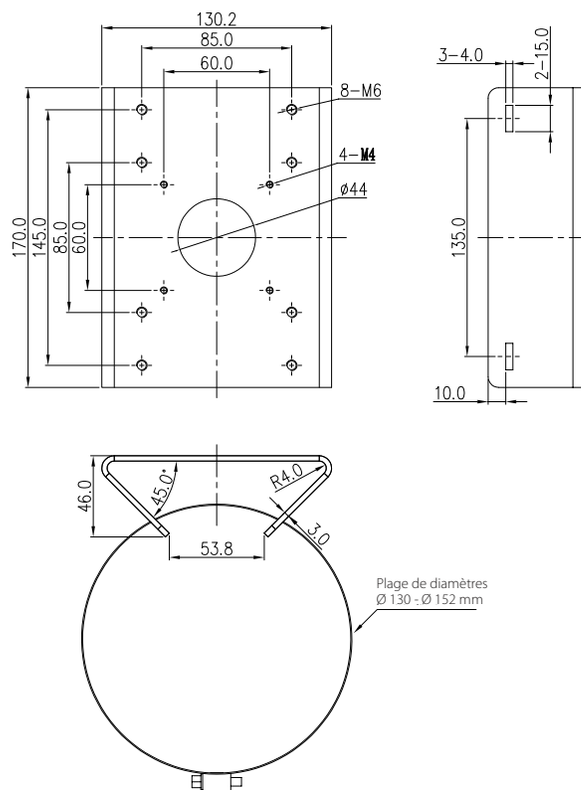
## ACCESSOIRES INCLUS :

Élément	Qté
Support de montage sur poteau	1
Brides en acier inoxydable	2
Vis à tête ronde cruciforme PM4 x 10 mm	4
Vis à tête creuse hexagonale M6 x 16 mm	4
Vis d'expansion M6 x 60 mm	4
Clé Allen	1

L3POLEMT2



## DIMENSIONS :



## À PROPOS DU SUPPORT - À lire avant utilisation

1. Avant l'installation, vérifiez que l'emballage du support et les accessoires ne sont pas endommagés. Si le support est endommagé ou s'il manque des accessoires, veuillez nous contacter au 855-388-7422.
2. Ne dépassez pas la charge MAXIMALE indiquée sur l'étiquette du support.
3. Vérifiez la zone d'installation et assurez-vous qu'elle peut supporter le poids total du produit installé et du support.
4. Le support est livré avec des vis d'installation. Vérifiez le matériau sur lequel le support sera monté et utilisez les vis appropriées (il se peut qu'elles soient vendues séparément).
5. Si le support est installé dans des zones situées à proximité de l'océan ou exposées à des produits chimiques corrosifs, il risque de se corroder, ce qui peut compromettre sa solidité. Vérifiez régulièrement l'absence de corrosion sur le support.

### MODÈLES COMPATIBLES :

Bras de montage mural inclus avec les caméras L3IP4PTZ30X et LA5PTZ33X L3PTZJB (boîte de raccordement)

### CARACTÉRISTIQUES :

- Support de montage en angle extérieur pour les caméras Liberty IP et VPIZ analogiques
- Construction en acier très résistant

### SPÉCIFICATIONS :

Généralités	
Matériel	Acier très résistant
Couleur	Blanc
Dimensions du produit	254,8 mm x 320 mm x 141,1 mm / 10,03 po (L) x 12,6 po (H) x 5,6 po (P)
Poids du produit	4,2 kg / 9,26 lb
Poids maximal de la charge	11 kg / 24,25 lb

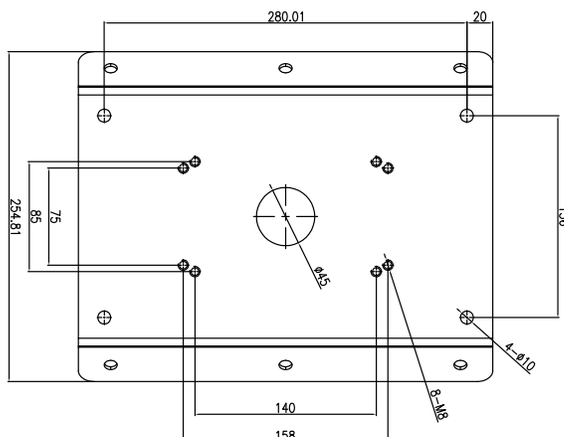


L3PTZCRNMT

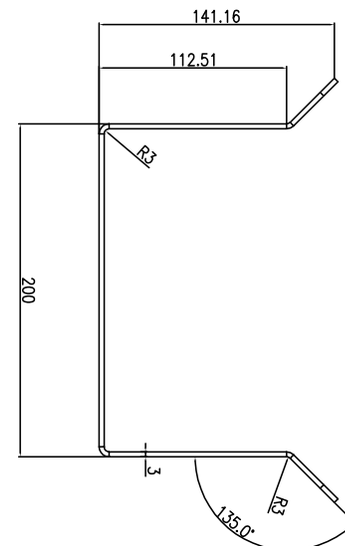
### ACCESSOIRES INCLUS :

Généralités	
Vis de montage	6
Vis hexagonales M8 x 25	4
Rondelles ressorts	4
Rondelles plates	4
Écrou hexagonal	4
Guide de démarrage rapide	1
Clé Allen	1

### MARQUAGE DES TROUS :



### DIMENSIONS :



## À PROPOS DU SUPPORT - À lire avant utilisation

1. Avant l'installation, vérifiez que l'emballage du support et les accessoires ne sont pas endommagés. Si le support est endommagé ou s'il manque des accessoires, veuillez nous contacter au 855-388-7422.
2. Ne dépassez pas la charge MAXIMALE indiquée sur l'étiquette du support.
3. Vérifiez la zone d'installation et assurez-vous qu'elle peut supporter le poids total du produit installé et du support.
4. Le support est livré avec des vis d'installation. Vérifiez le matériau sur lequel le support sera monté et utilisez les vis appropriées (il se peut qu'elles soient vendues séparément).
5. Si le support est installé dans des zones situées à proximité de l'océan ou exposées à des produits chimiques corrosifs, il risque de se corroder, ce qui peut compromettre sa solidité. Vérifiez régulièrement l'absence de corrosion sur le support.

### SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

**L3PTZJB**

### MODÈLES COMPATIBLES :

Bras de montage mural inclus avec les caméras L3IP4PTZ30X et LA5PTZ33X

L3PTZCRNMT (montage en angle extérieur)

L3PTZPOLEMT (montage sur poteau)

### CARACTÉRISTIQUES :

- Boîte de raccordement extérieure pour caméras Liberty IP et VPIZ analogiques
- Construction en aluminium très résistant
- Facilité d'installation grâce à la porte à charnière
- (3) Accès par la partie inférieure du conduit (1/2 po)

### SPÉCIFICATIONS :

Généralités	
Matériel	Aluminium très résistant
Couleur	Blanc
Dimensions du produit	396,5 (L) x 209,2 (l) x 310 (H) mm / 15,6 po (L) x 8,2 po (l) x 12,2 po (H)
Poids du produit	3,125 kg / 6,9 lb
Poids maximal de la charge	10 kg / 22 lb
Accès au conduit	(3) Accès au conduit 1/2 po pour les câbles

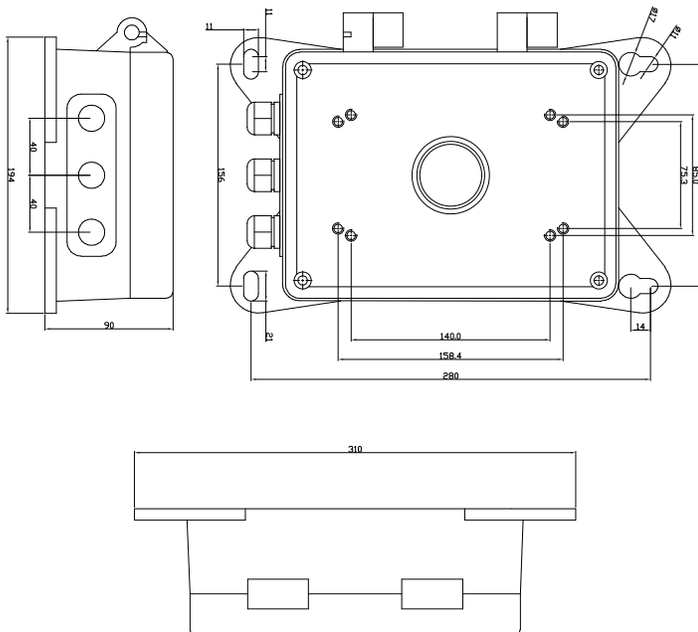
L3PTZJB



### ACCESSOIRES INCLUS :

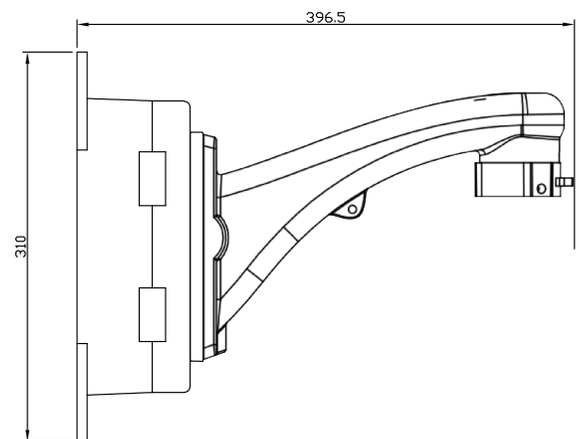
Généralités	
Passe-câbles de 1/2 po pour les câbles	3
Vis de montage	4
Boulons hexagonaux pour la porte	4
Boulons hexagonaux pour le support de la caméra VPIZ	4
Guide de démarrage rapide	1

### MARQUAGE DES TROUS ET DIMENSIONS :



### DIMENSIONS :

Indiquées avec le support de montage mural inclus pour L3IP4PTZ30X et LA5PTZ33X ci-dessous.



## À PROPOS DU SUPPORT - À lire avant utilisation

1. Avant l'installation, vérifiez que l'emballage du support et les accessoires ne sont pas endommagés. Si le support est endommagé ou s'il manque des accessoires, veuillez nous contacter au 855-388-7422.
2. Ne dépassez pas la charge MAXIMALE indiquée sur l'étiquette du support.
3. Vérifiez la zone d'installation et assurez-vous qu'elle peut supporter le poids total du produit installé et du support.
4. Le support est livré avec des vis d'installation. Vérifiez le matériau sur lequel le support sera monté et utilisez les vis appropriées (il se peut qu'elles soient vendues séparément).
5. Si le support est installé dans des zones situées à proximité de l'océan ou exposées à des produits chimiques corrosifs, il risque de se corroder, ce qui peut compromettre sa solidité. Vérifiez régulièrement l'absence de corrosion sur le support.

### MODÈLES COMPATIBLES :

L3IP4PTZ30X  
LA5PTZ33X

### CARACTÉRISTIQUES :

- Support de fixation au plafond pour les caméras Liberty IP et analogiques VPIZ
- Construction en aluminium très résistant



L3PTZPENDMT

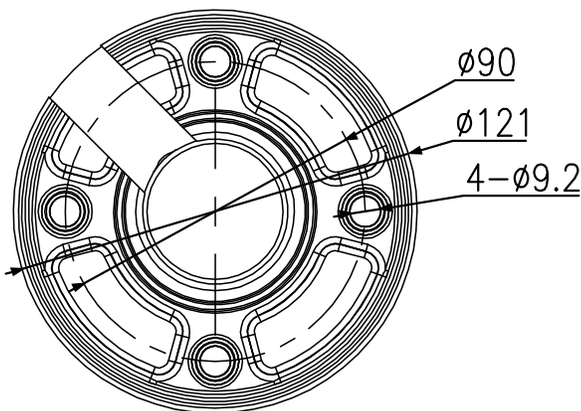
### SPÉCIFICATIONS :

Généralités	
Matériel	Aluminium très résistant
Couleur	Blanc
Dimensions du produit	254,8 mm x 320 mm x 141,1 mm / 10,03 po (L) x 12,6 po (H) x 5,6 po (P)
Poids du produit	620 g / 1,4 lb
Poids maximal de la charge	11 kg / 24,25 lb

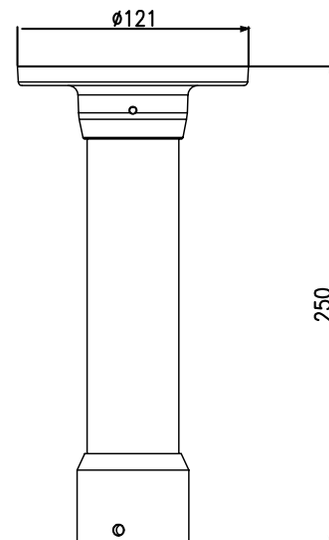
### ACCESSOIRES INCLUS :

Généralités	
Vis de réglage Allen	2
Vis hexagonales	3
Vis de montage	4
Guide de démarrage rapide	1
Guide de démarrage rapide	1

### MARQUAGE DES TROUS :



### DIMENSIONS :



## À PROPOS DU SUPPORT - À lire avant utilisation

1. Avant l'installation, vérifiez que l'emballage du support et les accessoires ne sont pas endommagés. Si le support est endommagé ou s'il manque des accessoires, veuillez nous contacter au 855-388-7422.
2. Ne dépassez pas la charge MAXIMALE indiquée sur l'étiquette du support.
3. Vérifiez la zone d'installation et assurez-vous qu'elle peut supporter le poids total du produit installé et du support.
4. Le support est livré avec des vis d'installation. Vérifiez le matériau sur lequel le support sera monté et utilisez les vis appropriées (il se peut qu'elles soient vendues séparément).
5. Si le support est installé dans des zones situées à proximité de l'océan ou exposées à des produits chimiques corrosifs, il risque de se corroder, ce qui peut compromettre sa solidité. Vérifiez régulièrement l'absence de corrosion sur le support.

### MODÈLES COMPATIBLES :

Bras de montage mural inclus avec les caméras L3IP4PTZ30X et LA5PTZ33X L3PTZJB (boîte de raccordement)

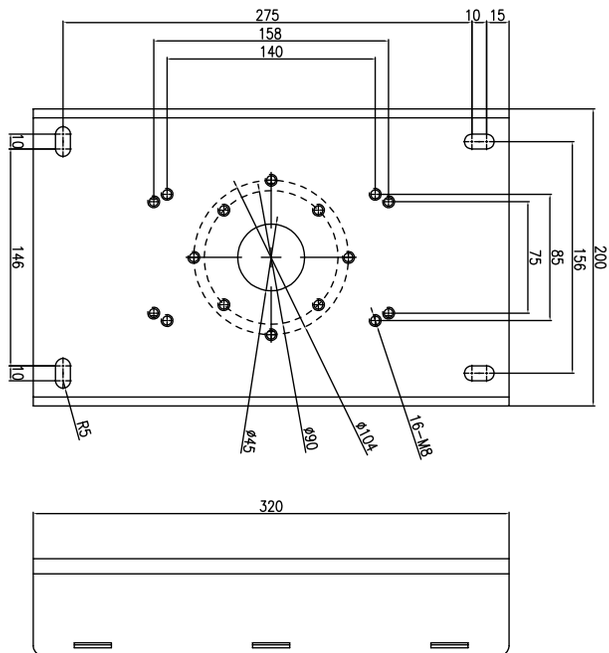
### CARACTÉRISTIQUES :

- Montage sur poteau pour caméras Liberty IP et VPIZ analogiques
- Construction en acier très résistant
- Brides métalliques incluses
- Pour des poteaux de diamètre 6 à 7 po

### SPÉCIFICATIONS :

Généralités	
Matériel	Acier très résistant
Couleur	Blanc
Dimensions du produit	200 mm x 320 mm x 67,2 mm / 7,9 po (l) x 12,6 po (H) x 2,6 po (P)
Poids du produit	3,2 kg / 7,5 lb
Poids maximal de la charge	11 kg / 24,25 lb

### MARQUAGE DES TROUS :

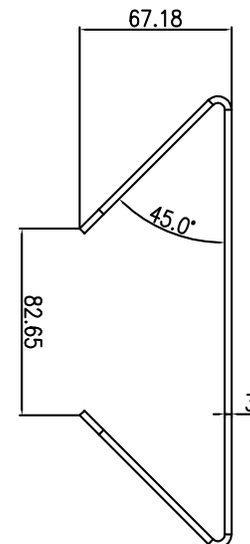


L3PTZPOLEMT

### ACCESSOIRES INCLUS :

Généralités	
Support de montage sur poteau	1
Brides en acier inoxydable	3
Rondelles ressorts	4
Rondelles plates	4
Boulons hexagonaux	4
Écrou hexagonal	4
Clé Allen	1
Guide de démarrage rapide	1

### DIMENSIONS :



## À PROPOS DU SUPPORT - À lire avant utilisation

1. Avant l'installation, vérifiez que l'emballage du support et les accessoires ne sont pas endommagés. Si le support est endommagé ou s'il manque des accessoires, veuillez nous contacter au 855-388-7422.
2. Ne dépassez pas la charge MAXIMALE indiquée sur l'étiquette du support.
3. Vérifiez la zone d'installation et assurez-vous qu'elle peut supporter le poids total du produit installé et du support.
4. Le support est livré avec des vis d'installation. Vérifiez le matériau sur lequel le support sera monté et utilisez les vis appropriées (il se peut qu'elles soient vendues séparément).
5. Si le support est installé dans des zones situées à proximité de l'océan ou exposées à des produits chimiques corrosifs, il risque de se corroder, ce qui peut compromettre sa solidité. Vérifiez régulièrement l'absence de corrosion sur le support.