

PROJECTEUR BOXLED^{MD}

BL736LED-FL

CHACUN NUMÉRO DE MODÈLE EST CONSTRUIT COMME SUIV :
SÉRIE / FONCTIONNEMENT / LUMENS / PUISSANCE / DISTRIBUTION /
ENTRÉE / EMPLACEMENTS MOUILLÉ / POIDS / DIMENSION

SÉRIE :	BL736LED
FONCTIONNEMENT:	HT (C.A. SEULEMENT) / GRADATION 0-10 V
LUMENS :	LO (14 000), HO (24 000)
PUISSANCE :	150 W / 230 W
DISTRIBUTION :	NBD (30° X 40°), WBD (70°), ASY (70° X 30°)
ENTRÉE :	120-277 V c.a. ; 347 V c.a.
EMPLACEMENTS MOUILLÉ :	IP66
POIDS :	17 LB
DIMENSION :	LONG : 426,7 MM (16,8 PO) LARGE : 414 MM (16,3 PO) TAILLE : 160 MM (6,3 PO)



MESURES DE PROTECTION IMPORTANTES

Toujours prendre les précautions d'usage pour employer un équipement électrique, notamment les mesures suivantes :

VEUILLEZ LIRE ATTENTIVEMENT ET OBSERVER TOUTES LES CONSIGNES DE SÉCURITÉ

1. Ne pas laisser le cordon entrer en contact avec une surface chaude.
2. Ne pas installer près d'un chauffage au gaz ou électrique.
3. L'équipement doit être installé dans un endroit et à une hauteur où il ne sera pas soumis à un usage intempestif par un personnel non autorisé.
4. L'usage de tout appareil auxiliaire non recommandé par BeLuce Canada Inc. peut causer une condition non sécuritaire et annulera la garantie de l'unité.
5. Ne pas employer cet équipement pour un usage autre que celui prévu.
6. La maintenance de cet équipement doit être effectuée par le personnel de maintenance qualifié.

VEUILLEZ CONSERVER CES INSTRUCTIONS !

D'abord s'assurer de couper le courant électrique !

1. Fixer solidement les supports de montage à la surface à l'aide de fixations appropriées.
2. Bien mesurer et positionner le luminaire, puis marquer les endroits où placer les supports.
3. Fixer solidement les supports (articles de quincaillerie fournis par d'autres), comme illustré à la page suivante.
Le luminaire s'enclenchera en position.

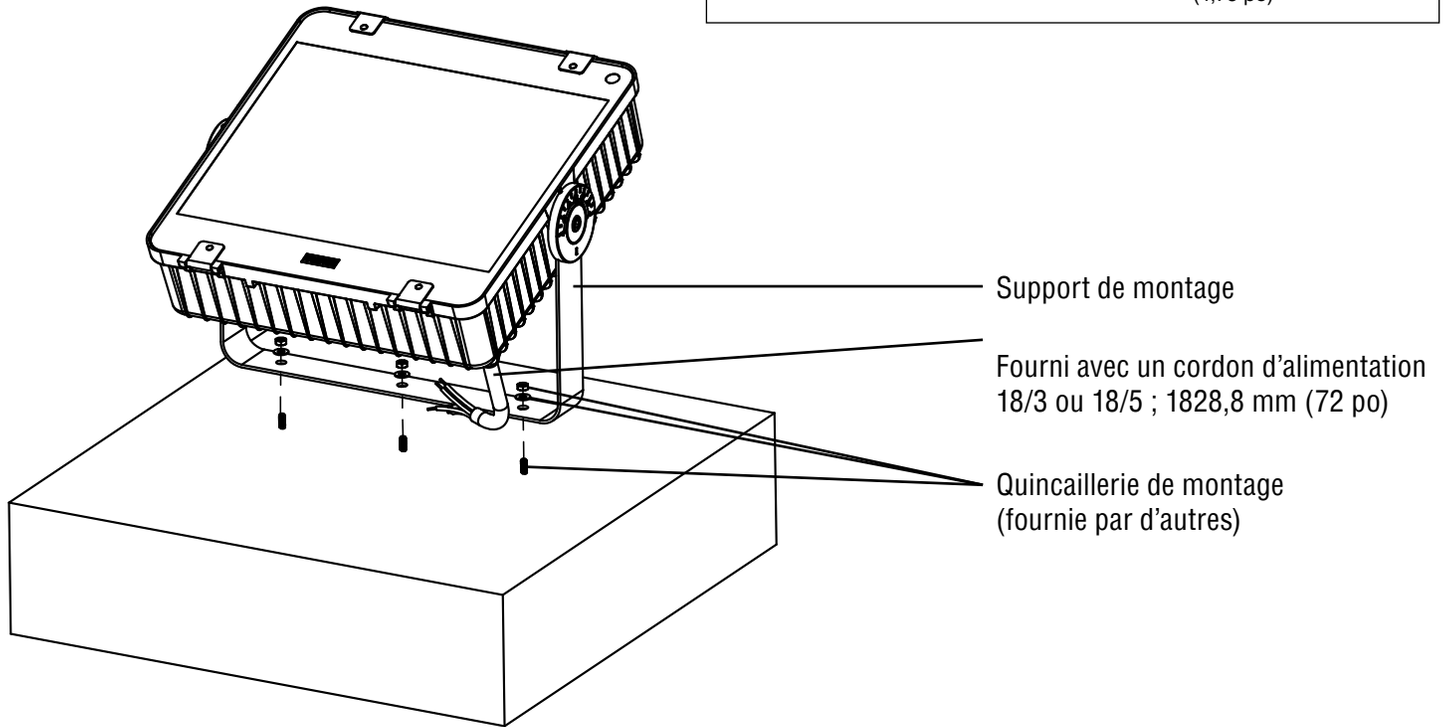
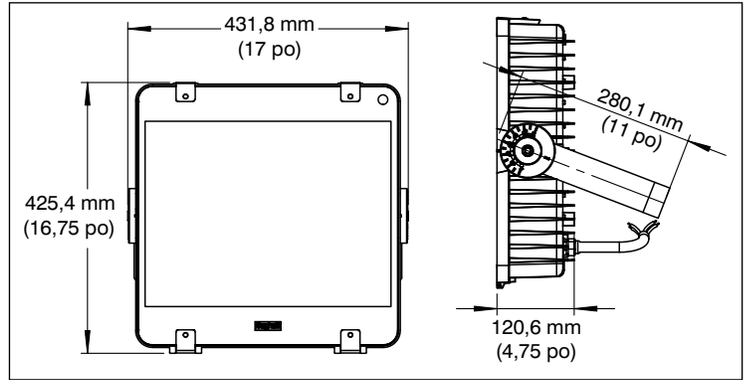
926000503-F

AVERTISSEMENT

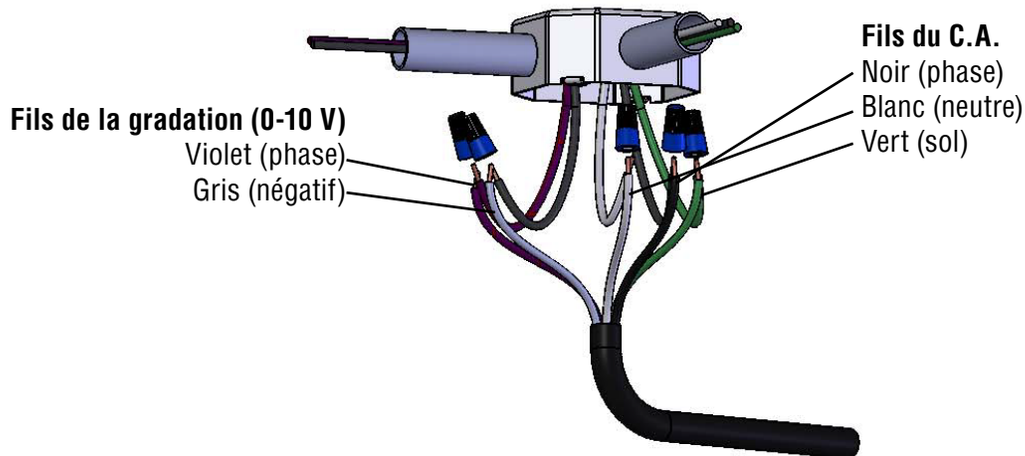


Aucune pièce susceptible d'être réparée par l'utilisateur. Référez le service à un technicien qualifié. Lire les instructions avant l'installation ou l'utilisation de ce dispositif. L'installation doit être effectuée par un électricien ou installateur qualifié conformément aux codes locaux.

Montage du projecteur



Les fils de gradation 0-10 V doivent être acheminés par un conduit séparé depuis la boîte de jonction.

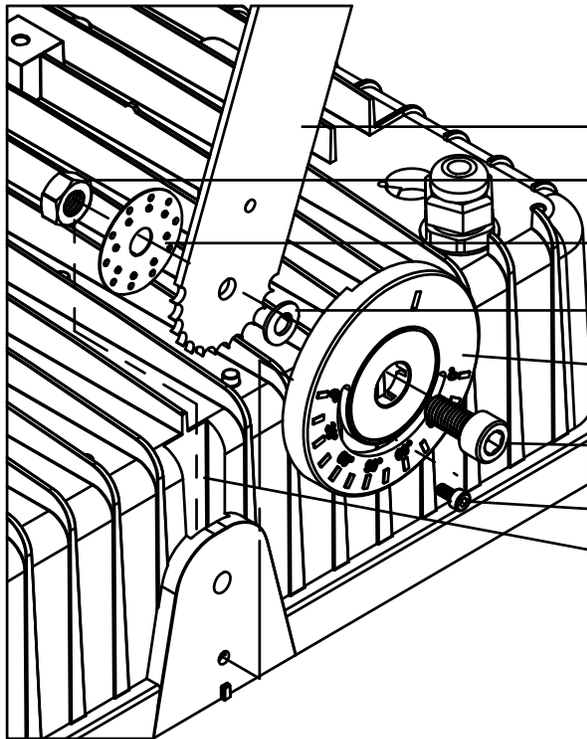
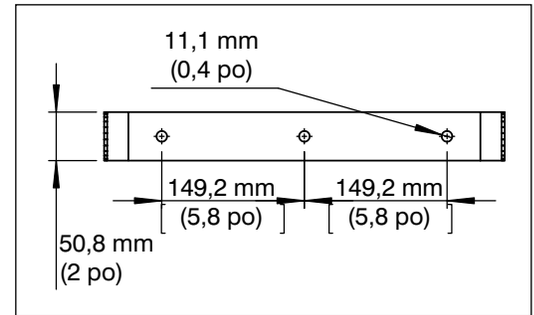


Pour les appareils sans gradation, un cordon à 3 fils est disponible (sur demande).

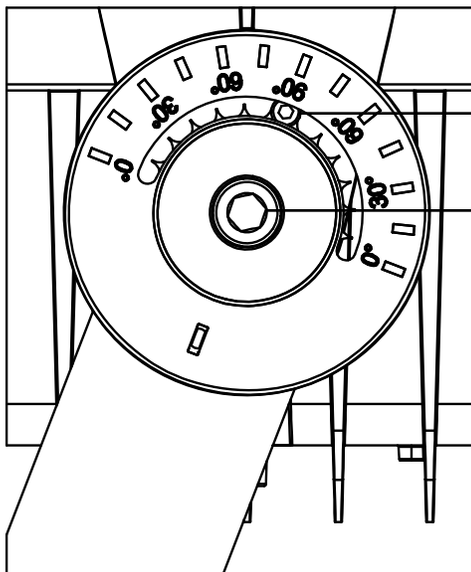
926000503-F

Montage du projecteur

1. Fixer le support au boîtier à l'aide de la quincaillerie, comme illustré ci-dessous.
 - a) Insérer l'écrou hexagonal dans la fente sur le côté du boîtier.
 - b) La rondelle à rugosité peut être située entre le boîtier et le support.
 - c) La vis M10 devra passer par le couvercle et la rondelle Grover.
2. Installer le luminaire sur un socle ou une dalle de béton comme illustré ci-dessous (quincaillerie de montage fournie par d'autres).
3. Desserrer la vis M10 afin de permettre l'ajustement de l'angle d'orientation.
4. Serrer la vis M10 et bloquer en position à l'aide de la vis M5.



- Support pour le montage du projecteur
- Écrou hexagonal
- Rondelle à rugosité
- Rondelle Grover
- Couverture graduée
- Vis à six pans creux M10
- Vis à six pans creux M5
- Fente pour l'écrou hexagonal



- Vis M5
- Vis M10

