

CONSEILS D'INSTALLATION

Nous vous remercions pour le choix de ce projecteur. Nous vous recommandons vivement de lire attentivement ce manuel avant l'installation et l'utilisation. Assurez-vous d'avoir bien compris les instructions de montage afin d'assurer le bon fonctionnement du projecteur.

AVERTISSEMENTS DE SÉCURITÉ

Afin de garantir une qualité parfaite du produit et une utilisation sûre, veuillez suivre les instructions suivantes:

1. Avant d'ouvrir l'emballage, veuillez vérifier s'il n'y a pas de dommage au cours du transport, veuillez ne pas l'utiliser et informez-en immédiatement votre fournisseur.
2. Si le produit est endommagé de quelque manière que ce soit, veuillez le conserver dans son emballage et contactez votre fournisseur à temps.
3. N'essayez pas d'utiliser un produit endommagé.
4. Le produit doit être installé, démonté et entretenu par un électricien qualifié. Les produits ne sont pas garantis pour des problèmes ou dommages résultant d'une mauvaise manipulation, telle qu'une opération non autorisée dans ce manuel.
5. Choisissez un lieu d'installation capable de supporter 10 fois le poids du produit afin de garantir une installation solide.
6. Fixation impérative de l'étrier au moyen de 2 points de fixation.
7. Essuyez le diffuseur et les lentilles avec un chiffon doux imbibé d'un peu de détergent neutre, veillez à ne pas utiliser de papier abrasif, de poudre de polissage ni d'alcool, d'essence, etc.
8. Il est recommandé d'utiliser un pistolet d'air à haute pression pour nettoyer le dissipateur de chaleur.
9. Pour éviter tout risque d'incendie, d'explosion ou de choc électrique, ce produit doit être installé, inspecté et entretenu par un électricien qualifié uniquement, conformément à tous les codes de l'électricité en vigueur.
10. Assurez-vous que le courant est coupé avant et pendant l'installation et la maintenance.
11. Le câble ou le cordon flexible externe de ce luminaire ne peut pas être remplacé; si le cordon est endommagé, le luminaire doit être détruit.
12. La source lumineuse de ce luminaire n'est pas remplaçable, lorsque la source lumineuse atteint sa fin de vie, l'ensemble du luminaire doit être remplacé.
13. Borniers de connexion non inclus. Degré de Protection IP65 : Le produit peut-être utilisé à l'intérieur et à l'extérieur.
14. Le produit doit être installé hors de portée des bras.
15. Attention aux risques d'électrocution.
16. Produit non destiné aux installations bord de mer. Pour toute application particulière, nous consulter préalablement pour confirmer la résistance du produit.
17. L'exposition de ce luminaire à des atmosphères agressives ou à certains produits chimiques risque de nuire à l'intégrité de ses matériaux. Dans le cas d'une installation de ce type d'environnement, nous vous recommandons de nous consulter pour déterminer le produit le mieux adapté.

SERMES
lamdalux

14 rue de l' Ardèche 67100 STRASBOURG FRANCE
Tél : 03 88 40 72 00 - eclairage@sermes.fr
sermes.fr

SERMES
lamdalux

NOTICE D'INSTALLATION

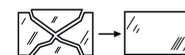
PROJECTEUR LED FIRST PROJ ASY II



Ne pas couvrir le projecteur



Ne pas regarder directement
le faisceau de la LED

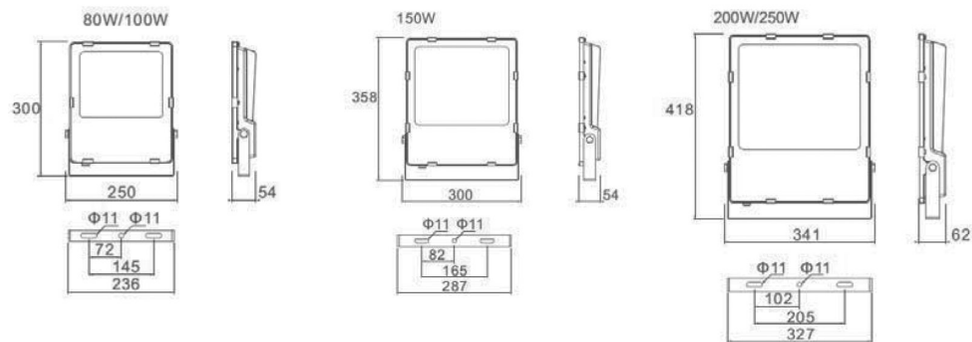


Garantie 3 ans

INFORMATIONS TECHNIQUES

Références	Puissances (W)	Facteur de puissance	Dim. (mm)	Température de fonctionnement (°C)	Prise au vent (m ²)	Poids (Kg)
FIRST PROJ ASY II 80W	80	>0,95	300/250/54	-20 à +40	0,063	2,2
FIRST PROJ ASY II 100W	100	>0,95	300/250/54	-20 à +40	0,063	2,2
FIRST PROJ ASY II 150W	150	>0,95	358/300/54	-20 à +40	0,091	3
FIRST PROJ ASY II 200W	200	>0,95	418/341/62	-20 à +40	0,124	5
FIRST PROJ ASY II 250W	250	>0,95	418/341/62	-20 à +40	0,124	5

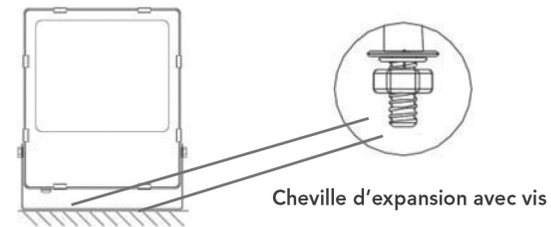
DIMENSIONS (mm)



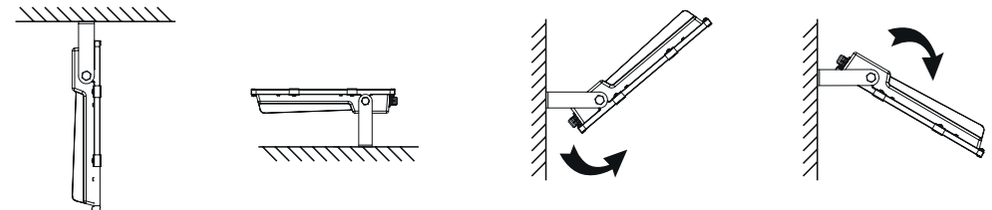
Avertissement : Risque de choc électrique

INSTALLATION

1. Fixer le support avec chevilles d'expansion et deux vis de taille adéquate



2. Orienter le projecteur selon l'angle souhaité et serrer les écrous latéraux.



3. Raccorder en respect des polarités. Appareil précâblé 1ml en sortie. Alimentation 230 - 240V 50Hz.

