

NOTICE D'UTILISATION

ATLANTE

EN60598-1 EN60598-2-1 EN62493 EN62471-exempt
EN55015 EN61000-3-2 EN61000-3-3 EN61547

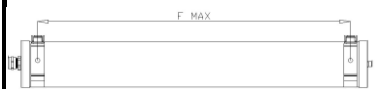


Tension d'alimentation : AC220-240V +/- 6%
Fréquence: 50/60Hz
3000K WW; 4000K NW; 5000K CW; 6000K PW
Version traversant d'origine

AVANT DE COMMENCER COUPER L'ALIMENTATION ELECTRIQUE

Le luminaire doit être installé à une hauteur supérieure de 1m de toute surface. Version câble : Y type : si le câble extérieur souple ou le cordon de ce luminaire est endommagé, il doit être remplacé exclusivement par le fabricant, son service de maintenance ou toute personne de qualification équivalente, et ceci afin d'éviter tout risques. Installation en extérieur uniquement. Maintenance disponible sur Driver et module.

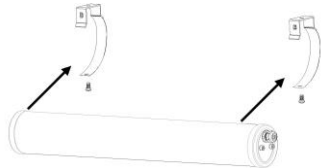
1 - Percer 2 trous à l'endroit où l'appareil doit être installé.
Fixer les 2 clips grenouilles avec les 2 vis fournis en accessoires.



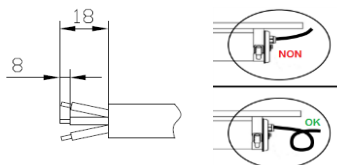
Diamètre entraxe : 8mm

Ref:	Mini	Maxi
15 / 15HO	550	575
30 / 30HO	1125	1175
45 / 45HO	1400	1475

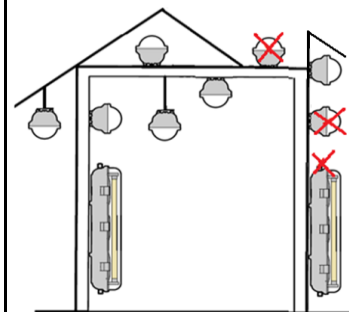
2 - Fixer les appareils sur les 2 clips, visser pour bien fixer le luminaire.
Bien positionner l'appareil.



3 - Luminaire livré avec connecteurs rapides. Brancher le câble d'alimentation sur le connecteur rapide.
Ne pas tendre le câble d'alimentation.



L'eau s'accumule et peut affecter l'étanchéité du luminaire.



Entretien et fin de vie



Ce symbole indique que ce produit ne doit pas être mis au rebut avec les déchets ménagers classiques selon la législation européenne 2012/19/EU. Pour limiter les risques pour l'environnement et la santé entraînés par le rejet non contrôlé des déchets et afin de promouvoir une réutilisation de ces matériaux, les produits doivent être recyclés. Pour cela, utilisez les réseaux de collectes de votre région ou prenez contact avec votre revendeur.

Maintenance du luminaire:

1) Couper l'alimentation électrique
2) Avec un tissu antistatique sec, dépoussiérer le diffuseur et l'enveloppe sans ouvrir le produit. *Ceci peut garantir un meilleur rendement et réduire la consommation du luminaire.*

Fin de vie:

1) Couper l'alimentation électrique.
2) Enlever le(s) luminaire(s) de son support de fixation
3) Rapprochez-vous de votre mairie pour localiser les centres de collectes

Les modules LED ne sont pas remplaçables. En cas de défaillance le produit doit être changé sous réserve d'acceptation du fabricant.

Ce produit doit être installé par une personne qualifiée.

S'assurer de la compatibilité des produits suivant son environnement.

La mise en œuvre de l'appareil doit se faire selon les règles de l'art. Nous déclinons toutes responsabilités et nous nous réservons le droit d'annuler la garantie du luminaire en cas d'installation non conforme, ne respectant pas les préconisations, ou modifiant les caractéristiques de l'appareil. Conserver ce document pour toute utilité future.



8 RUE JOHANNES BRAHMS
63200 RIOM FRANCE

www.electraworld.fr

V012019