

NOTICE D'UTILISATION

ATLANTE II



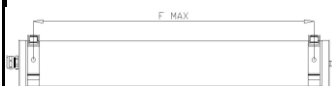
EN60598-1 EN60598-2-1 EN62493 EN62471-exempt
EN55015 EN61000-3-2 EN61000-3-3 EN61547

Tension d'alimentation: 220-240V~ +/- 6%
Fréquence : 50/60Hz
IK10 IP66 IP69 850
3000K WW; 4000K NW; 5000K CW; 6000K PW
Version traversant d'origine

AVANT DE COMMENCER L'INSTALLATION - COUPER L'ALIMENTATION ELECTRIQUE

Le luminaire doit être installé à une hauteur supérieure de 1.5m du sol.
Maintenance disponible sur Driver et module.

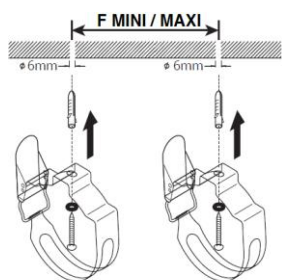
1 - Percer 2 trous à l'endroit où l'appareil doit être installé.
Fixer les 2 clips grenouillères avec les 2 vis fournis en accessoires.



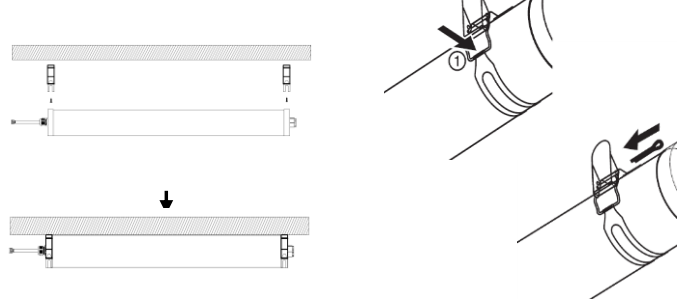
Diamètre entraxe : 6mm

Ref:	F Mini	F Maxi
ATT19	520	575
ATT36	1100	1175
ATT50	1350	1475

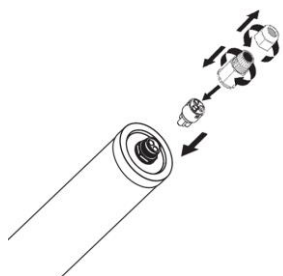
2 - Fixer les appareils sur les 2 grenouillères.
Bien positionner l'appareil



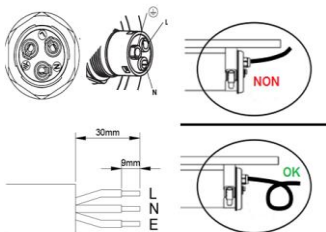
3 - Fixer le luminaire avec les clips grenouillères et orienter en fonction de la surface à éclairer.



4 - Démontez le connecteur sur le luminaire et passez le câble par le presse étoupe



5 - Raccorder le câble au réseau électrique.

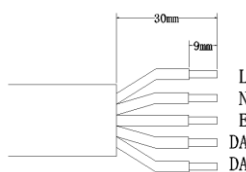


Options Traversant:

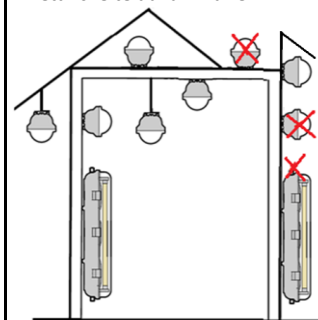
Luminaire équipé de câble 1.5m²16A".
S'assurer de ne pas dépasser le nombre de luminaire toléré sur une ligne.

Options DALI:

Livre avec câble H07RNF 5G1.5



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 équipant le produit ne peuvent faire l'objet d'un remplacement par l'installateur et l'utilisateur. Seul le fabricant ou un organisme autorisé par celui-ci sont habilités à effectuer le remplacement. Le fabricant se garde le droit de remplacer le module défectueux gratuitement.

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