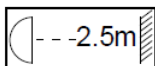


NOTICE D'UTILISATION

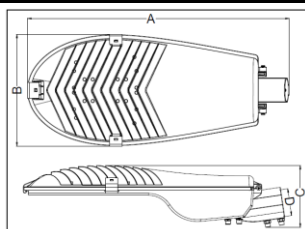
SOLA LED

EN60598-1 EN60598-2-5 EN62471 - RG1
EN61000-3-2 EN61000-3-3 EN55015 EN61547



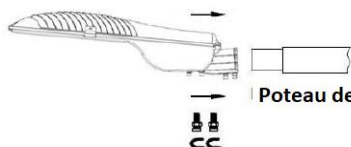
Tension: 100-270V +/- 10%
Fréquence: 50/60Hz
NW: 4000K - CW: 5000K - PW: 6500K

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



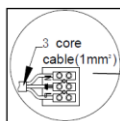
Reference	Puissance	Ecrou	Poids (Kg)	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)
SOLED060NW	60	M10	5.65	629	268	148	65
SOLED100NW	100	M10	8.5	752	310	178	65
SOLED150NW	150	M10	12	863	359	199	65
SOLED200NW	180	M10	12.3	863	359	199	65

Le luminaire doit être installé à une hauteur supérieure de 2.5m du sol ou de toute surface. 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 risque. Installation en extérieur uniquement. Maintenance disponible sur Driver et module.

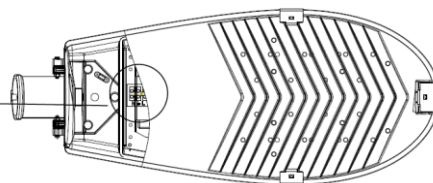


Clef a laine M10

Poteau de fixation



Pour le branchement électrique utiliser un câble d'alimentation conforme 60245 IEC/EN50525.



- 1- Installer le luminaire sur son poteau
- 2- Visser correctement pour maintenant le produit
- 3- Ouvrir la trappe sur l'arriere de l'appareil et effectuer les branchements électriques

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.

Entretien et 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.
- 3) Remettre l'alimentation

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 gracieusement.

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

V022019