

# NOTICE D'UTILISATION

# BAREL LED



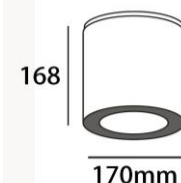
Tension d'alimentation: 220-240V +/- 6%  
Fréquence: 50/60Hz  
850°C - IK06  
CCT: "WW":3000K - "NW":4000K - "CW":5000K

EN60598-1    EN60598-2-1    EN 61347-1    EN 61347-2-13.  
EN61000-3-2    EN61000-3-3    EN55015    EN61547

20W



30W



### AVANT DE COMMENCER LES BRANCHEMENTS COUPER L'ALIMENTATION ÉLECTRIQUE

Le luminaire doit être installé à une hauteur supérieure de 2.35m du sol; Pour utilisation en intérieur uniquement;

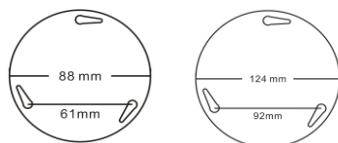
Y type si le câble extérieur souple ou le cordon de ce luminaire est endommagé, il doit être remplacé exclusivement par le fabricant, son service de maintenance ou toute personne de qualification équivalente, et ceci afin d'éviter tout risques.

1 - Dévisser le support du downlight.

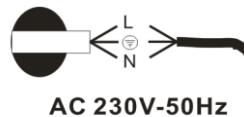


2 - Prévoir un gabarit de perçage afin d'y installer le support métallique.

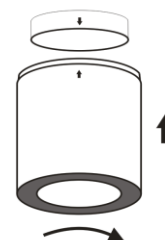
20W / 30W




3 - Effectuer les branchements sur les connecteurs.  
*Pour le branchement électrique utiliser un câble d'alimentation 220-240V conforme 60227IEC 52/EN50525.*



4 - Remettre la downlight sur le support. Bien s'assurer de la tenue de celui-ci.



### 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, dépeussier 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.



PARC EUROPEEN D'ENTREPRISES DE RIOM  
8 RUE JOHANNES BRAHMS 63200 RIOM France

[www.electraworld.fr](http://www.electraworld.fr)

V022019