

## Sécurité et recommandations

Assurez-vous de bien lire et comprendre toutes les instructions avant d'utiliser cette lampe. Conserver ce mode d'emploi pour vous y référer à tout moment. Ne pas regarder directement dans la LED - surtout pendant des longues périodes de temps - sans protéger vos yeux. Un faisceau de LED ne doit pas être dirigé dans les yeux d'autres personnes.

Ne pas faire fonctionner le tube s'il est abîmé.

Ne jamais faire vos propres réparations de pièces défectueuses.

Les réparations doivent être effectuées par un électricien qualifié.

Ne laissez pas les enfants sans surveillance à proximité du tube ou d'autres appareils électriques.

Ne jamais exposer le tube à un jet d'eau direct (tuyau d'arrosage, par exemple) et ne jamais plonger le tube dans l'eau ou d'autres liquides !

Ne pas exposer le tube à une chaleur élevée et des flammes apparentes, risque d'explosion.

L'ensemble du produit ne doit être ni modifié ou transformé.

Les modifications apportées à l'ensemble du tube rendent la garantie caduque ainsi que tout mauvais branchement électrique.

## Entretien et maintenance

Vous assurer que l'alimentation est débranchée avant de nettoyer le tube.

Utilisez un chiffon sec ou légèrement humide pour le nettoyage.

Ne jamais utiliser de produits chimiques ou abrasifs pour le nettoyage.

## Élimination

Les appareils électroniques usagés doivent être déposés aux points de collecte publique et ne doivent pas être jeté avec les déchets ménagers.



Ce marquage indique que ce produit ne doit pas être éliminé avec les autres déchets ménagers à travers l'UE. Pour éviter toute atteinte à l'environnement ou la santé humaine due à l'élimination incontrôlée des déchets, recycler de façon responsable pour promouvoir la réutilisation durable des ressources matérielles. Pour revenir à votre appareil utilisé, il est impératif d'utiliser les systèmes de reprise et de collecte ou contacter votre revendeur où le produit a été acheté. Ce produit doit être recyclé par les filières de recyclage. Tous les équipements électroniques font l'objet d'un recyclage et doivent être rapportés au point de collecte spécifique.

 **FOXLIGHT**

3 rue du camp  
67240 OBERHOFFEN SUR MODER  
Tel : (+33) 390 55 36 10  
Email : info@fox-france.fr  
Site web : www.foxlight.fr



 **FOXLIGHT**

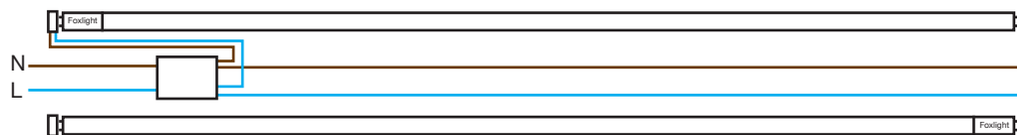
**Tube LED 20 W 4 000 K 230 V réf.2018**

Veuillez lire attentivement ces instructions avant votre installation.

Conserver ce manuel d'utilisation pour référence ultérieure.



Schéma de câblage pour ballast électronique. Dans le cas d'un ballast électronique schéma ci-dessous, les starters ainsi que les drivers non plus d'utilité, il faut donc les débrancher et refaire votre câblage comme indiqué sur le schéma ci-dessous. Une fois les branchement correctement effectué, positionner le tube LED de façon à ce que l'extrémité comportant les caractéristiques, soit branchée au culot ayant une alimentation.



## Avant

Exemple d'un montage de 2 tubes  
fluorescents avec starters et drivers



## Après

Exemple d'un montage de 2 tubes  
LED sans starters et drivers

