

**IMPORTANT:** Avant installation, lire attentivement les instructions. Conserver précieusement cette notice.



**1) PRÉCAUTIONS D'UTILISATION:**

- Les diodes électroluminescentes ne sont pas remplaçables . En fin de vie de celles-ci, veuillez rapporter le produit à la déchetterie communale ou à un centre de recyclage.
- Ne pas regarder directement la source lumineuse pendant une période prolongée.
- Ne pas utiliser l'appareil lorsque la vitre de protection est fissurée ou brisée. La vitre devra être remplacée exclusivement par le fabricant (se renseigner au point

- de vente).
- Avant utilisation, s'assurer que le produit n'a pas été endommagé. Si une détérioration est constatée, ne pas utiliser le produit.
- Ne pas utiliser de cordon d'alimentation endommagé ou modifié. L'utilisation d'un cordon d'alimentation endommagé risque de provoquer un incendie ou une électrocution.

**METTRE LE RÉSEAU ÉLECTRIQUE HORS TENSION POUR PROCÉDER A L'INSTALLATION OU A TOUTE INTERVENTION SUR L'APPAREIL.**

**2) INFORMATIONS GÉNÉRALES**

**2.a Description du produit:**

Downlight LED SMD rectangulaire escamotable à encastrer au plafond. Ce downlight convient uniquement pour un usage intérieur, dans un emplacement sec. Ce produit peut être incliné à un angle de 55°.

**2.b Livré avec le produit:**

Le produit est livré avec son transformateur d'alimentation et les ressorts de maintien du downlight.

**2.c Accessoires non inclus:**

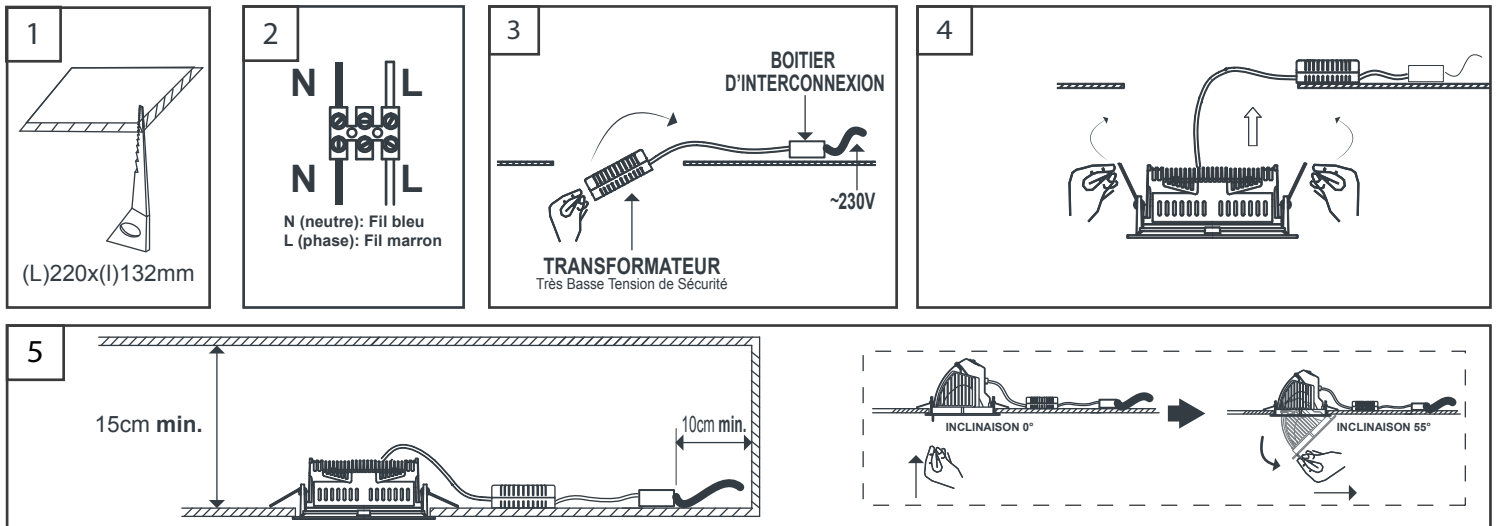
La boîte d'interconnexion de classe II permettant le raccord électrique entre le câble d'alimentation du transformateur et le câble du réseau électrique n'est pas fourni.

**3) INSTALLATION DU PRODUIT:**

L'installation du produit devra être réalisée par un électricien ou tout autre personne qualifiée et conformément aux règles d'installation en vigueur (NF C 15-100). Pour procéder à l'installation ou à toute intervention de maintenance, mettre le réseau électrique hors tension.

**IMPORTANT:**

- L'interconnexion du câble du réseau électrique au câble d'alimentation intégré du transformateur LED doit être réalisé par l'intermédiaire d'un boîtier de raccordement de classe II (non fourni).
- Si le câble d'alimentation de l'appareil est endommagé, il devra être remplacé exclusivement par le fabricant, son service de maintenance ou toute personne de qualification équivalente, afin d'éviter tout risque.
- Vérifier les dimensions d'encastrement avant installation du produit (**schéma 5**).



- 1 - Définir l'emplacement d'installation du luminaire.
  - Matérialiser sur le plafond, les dimensions de découpe selon les dimensions mentionnées sur le **schéma 1**.
  - A l'aide d'une scie à guichet, réaliser la découpe du faux plafond.
- 2 - Câbler le transformateur d'alimentation sur le réseau électrique suivant le **schéma 2** de câblage.
- 3 - Placer le transformateur dans le faux plafond (**voir schéma 3**).
- 4 - Avant installation, régler la vis de réglage d'inclinaison (**2 vis montées sur ressort aux 2 extrémités du produit**) afin d'ajuster l'inclinaison sans difficulté, et de maintenir la source lumineuse en position désirée.
  - Redresser les ressorts de fixation du produit, puis positionner le luminaire dans le faux plafond (**voir schéma 4**). S'assurer du bon maintien des ressorts de fixation.

**5) CONSEILS D'ENTRETIEN:**

Avant toute intervention, mettre le produit hors tension, puis attendre le refroidissement du produit. Afin d'optimiser l'éclairage du produit, nettoyer l'optique, de même que le cadre en aluminium du produit à l'aide d'un chiffon doux et sec. Ne pas utiliser de nettoyant chimique.

**6) GARANTIE:**

ARLUX-LIGHTING met tout en oeuvre pour contrôler et garantir la sécurité, la fiabilité et la qualité de nos produits. Cet article est sous une garantie de 5 ans pour défauts et vices cachés. Nous restons à votre disposition pour toute information complémentaire.