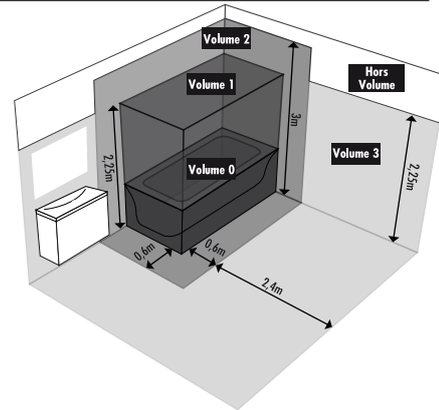


**IMPORTANT:** Avant installation, lire attentivement les instructions. Conserver précieusement cette notice.



**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.
- Pour toute opération de maintenance, il est indispensable de mettre le réseau électrique hors tension.
- L'applique LED ne peut être installée uniquement dans les volumes 2, 3 et hors volume (voir schéma ci-contre).
- Le produit doit être installé uniquement avec les accessoires fournis (voir le paragraphe 2.b).
- 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 PRODUIT HORS TENSION POUR PROCÉDER A L'INSTALLATION OU A TOUTE INTERVENTION SUR L'APPAREIL.**

**2) INFORMATIONS GÉNÉRALES**

**2.a Description du produit:**

Applique LED salle de bain Aurora conçue pour la salle de bain. Grâce à sa protection IP44 contre les projections d'eau, l'applique peut être installée dans les volumes 2, volume 3 et l'espace appelé «hors volume». Afin de respecter les règles d'installation en vigueur (NF C 15-100), veuillez-vous référer au schéma ci-dessus.

**2.b Livré avec le produit:**

L'applique est livrée des 2 vis et 2 chevilles de fixation, d'une gaine double isolation ainsi que d'un boîtier d'interconnexion IP54.

**3) INSTALLATION DU PRODUIT:**

L'installation du produit devra être réalisée par un électricien ou toute 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.

**A) MONTAGE**

- 1) Définir l'emplacement d'installation du luminaire.
- 2) Afin de faciliter l'installation, retirer la base de fixation située à l'intérieur de l'applique en dévissant à l'aide d'un tournevis les 2 vis.
- 3) Présenter la base à l'endroit défini, puis matérialiser l'emplacement des vis de fixation.
- 4) Fixer la base à l'emplacement défini à l'aide des 2 chevilles et 2 vis fournies.
- 5) Remonter l'applique sur sa base.
- 6) Raccorder l'applique sur le réseau électrique (voir paragraphe

**B) RACCORDEMENT ÉLECTRIQUE**

- Ouvrir le capot du boîtier d'interconnexion à l'aide d'un tournevis plat.
- Ouvrir le dispositif d'arrêt de traction, puis faire passer le câble d'alimentation du réseau électrique dans le boîtier d'interconnexion via l'opercule pré-perçable.

**Important :** Afin de garantir l'étanchéité du boîtier d'interconnexion ainsi que la sécurité de l'appareil, la gaine de double isolation des conducteurs doit également passer dans l'opercule. Si les conducteurs sortant du mur ne sont pas équipés d'une gaine de double isolation, utiliser celle fournie dans l'emballage.

- Insérer puis visser le conducteur de neutre «N» (conducteur bleu) du câble d'alimentation à l'intérieur de la borne repérée «N» sur le bornier. Insérer puis visser ensuite le conducteur de phase «L» du câble d'alimentation à l'intérieur de la borne repérée «L» sur le bornier.
- Placer le câble dans le dispositif d'arrêt de traction puis serrer. Refermer le boîtier d'interconnexion en clipsant le couvercle.
- Rétablir l'alimentation électrique.

**4) CONSEILS D'ENTRETIEN:**

Mettre l'appareil hors tension. Nettoyer l'applique à l'aide d'un chiffon sec non pelucheux.

**5) GARANTIE:**

ARLUX-LIGHTING met tout en œuvre pour contrôler et garantir la sécurité, la fiabilité et la qualité de nos produits. Cet article est sous une garantie de 3 ans pour défauts et vices cachés. Nous restons à votre disposition pour toute information complémentaire.