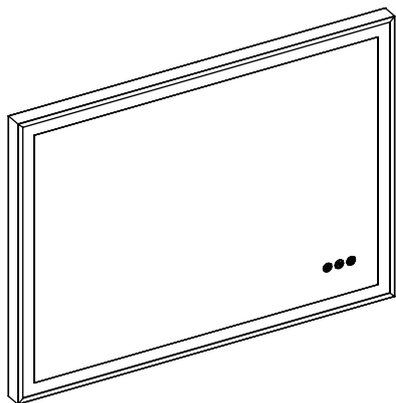


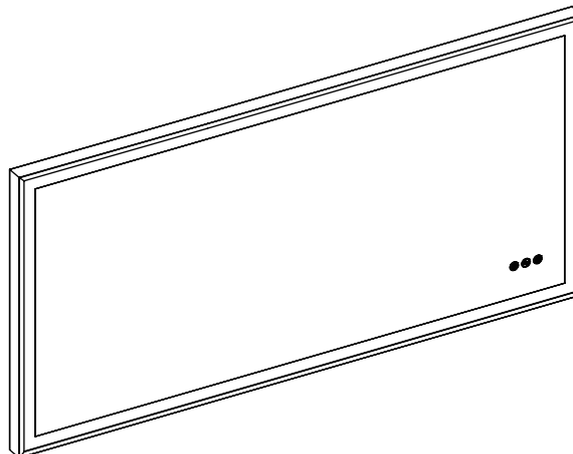


Cette notice est destinée à vous faciliter le montage du miroir. Elle n'est pas contractuelle, les caractéristiques techniques et esthétiques du produit peuvent être modifiées par le fabricant afin d'en améliorer les qualités. *instead of*, Gardez-la, les annotations et les références y figurant faciliteront vos requêtes auprès de votre point de vente.

## Metal Alu 80 / 120



80 x 60



120 x 60



### Consignes de sécurité :

**Attention le miroir est un produit extrêmement fragile.**

Toujours porter des gants lors de la manipulation.

Par conséquent il convient de **manipuler ce produit avec la plus grande précaution en évitant les chocs et les torsions notamment lors du montage.**

Éviter d'installer ce type de produit dans des zones où il serait fortement exposé aux chocs.

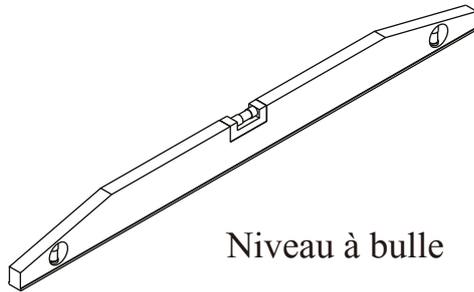
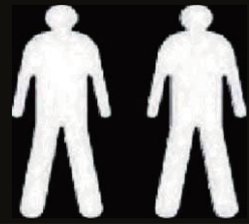
Ne pas laisser les jeunes enfants jouer avec le produit.

Ne pas coller de film adhésif sur la surface du verre. En cas de rupture, cela générerait des morceaux de grande dimension qui pourraient être dangereux.

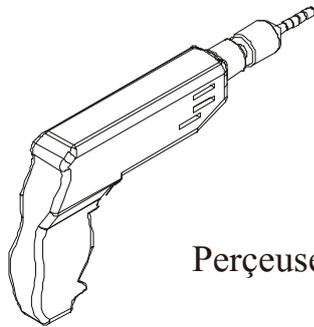
1247943	Metal Alu 80	80 x 60 x 3.2cm	<input checked="" type="checkbox"/>
1247946	Metal Alu 120	120 x 60 x 3.2cm	<input checked="" type="checkbox"/>

## OUTILS NECESSAIRES (NON FOURNIS)

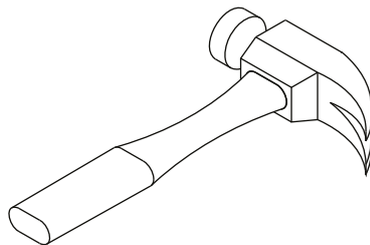
Avant toute installation, lire les instructions ci-dessous.  
Vous devez vous assurer d'avoir tout le matériel nécessaire décrit ci-dessous. Il est fortement recommandé d'être à deux personnes pour l'installation.  
Il est nécessaire que votre espace de travail soit accessible, propre et sec.



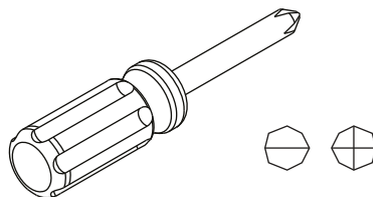
Niveau à bulle



Perçuse



Marteau



Tournevis

## EXIGENCES TECHNIQUES POUR LA PREPARATION ET NOTES DE SECURITE

- Veuillez lire la notice de montage attentivement avant d'installer le produit et conservez-la pour vous y reporter plus tard.
- Toutes les dimensions sont indiquées en millimètres sauf indication contraire.
- Fixation murale: Utilisez le type de Fixation adaptée à la nature de votre mur.
- Faites attention en perçant à ne pas atteindre de tuyauterie ou de câble électrique dans les murs.



■ Ce produit porte un symbole relatif à la mise au rebut des déchets de produits électriques et électroniques. Cela signifie que ce produit ne doit pas être jeté avec les ordures ménagères, mais doit être remis à un système de récupération conforme à la directive européenne 2012/19/UE. Il signifie que ce produit doit être recyclé ou démonté afin de réduire son impact sur l'environnement. Les équipements électriques et électroniques contiennent des substances dangereuses qui peuvent représenter un risque pour l'environnement et la santé humaine.

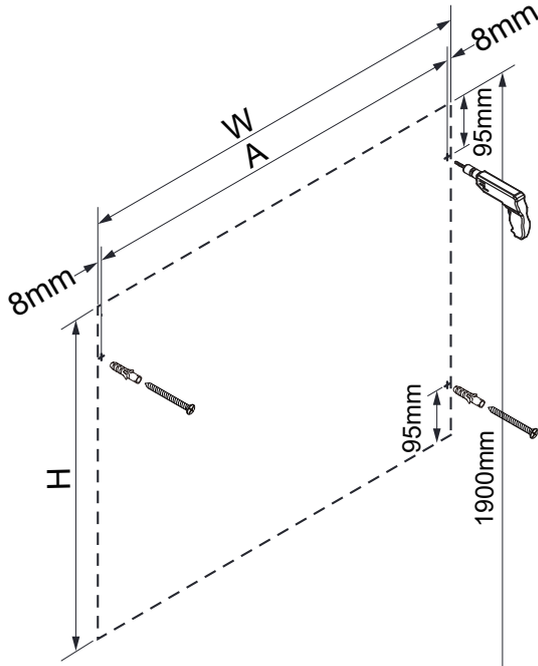
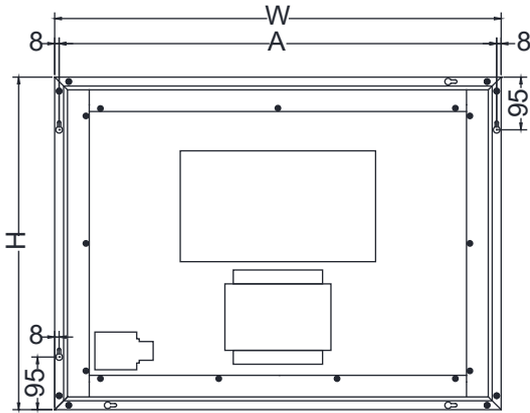
## INSTRUCTIONS DE NETTOYAGE

- N'utilisez aucun nettoyant abrasif ou acide pour nettoyer ce miroir.
- De l'eau savonneuse convient pour nettoyer.

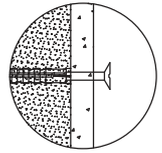
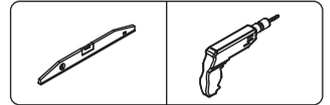
# INSTRUCTIONS

1

	W	H	A
Metal Alu 80	800mm	600mm	784mm
Metal Alu 120	1200mm	600mm	1184mm

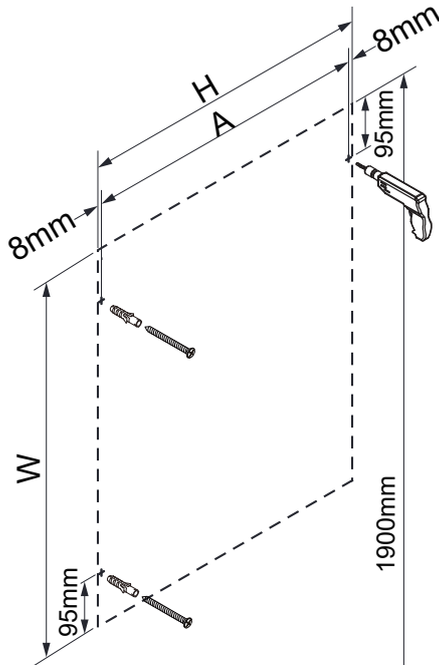
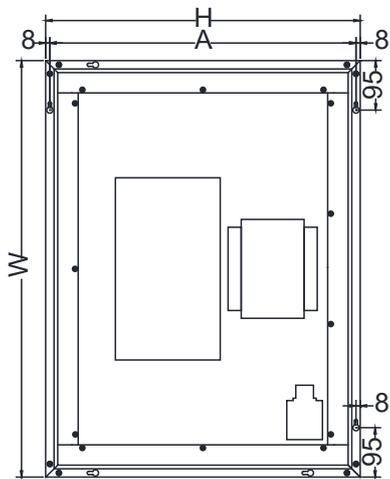


**FIXATION MURALE**  
Utilisez le type de fixation adapté à la nature de votre mur

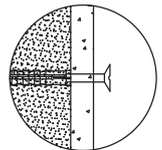
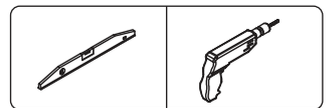


2

	W	H	A
Metal Alu 80	800mm	600mm	584mm
Metal Alu 120	1200mm	600mm	584mm



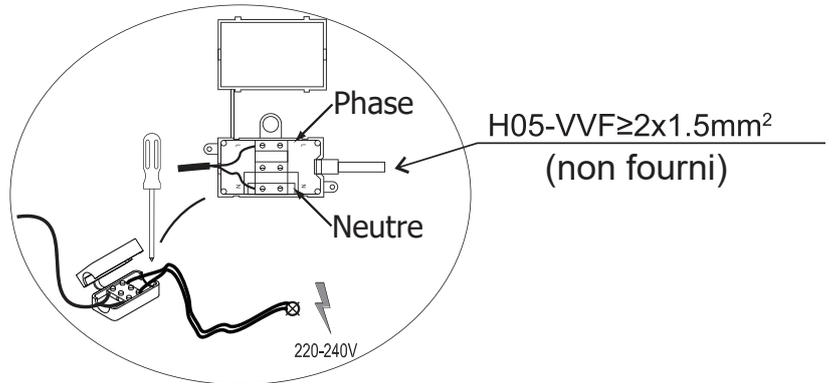
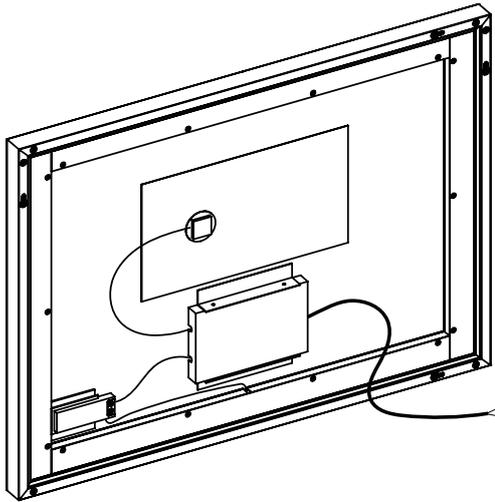
**FIXATION MURALE**  
Utilisez le type de fixation adapté à la nature de votre mur



4

# INSTRUCTIONS

3



## ATTENTION:

L'installation électrique ne doit être réalisée que par des professionnels selon les normes NFC15-100 et UTE C 15-801

Ce miroir éclairant doit être raccordé au réseau par l'intermédiaire d'un boîtier de raccordement classe II IP44 (non fourni). Le boîtier de raccordement doit se situer au dessus et à l'aplomb du miroir.

Ce miroir doit être installé uniquement dans les zones 2 & 3, conformément aux normes NFC15-100 et UTE C 15-801. Si l'agencement de votre salle de bain est différent du schéma ci-dessus, contactez un expert pour l'installation.

Le miroir doit être alimenté par l'intermédiaire d'un dispositif à courant différentiel résiduel (DDR) ayant un courant assigné de fonctionnement résiduel n'excédant pas 30 mA.

Une fois installé en position d'utilisation les câbles de raccordement ne doivent être ni visibles ni accessibles, ni contraints.

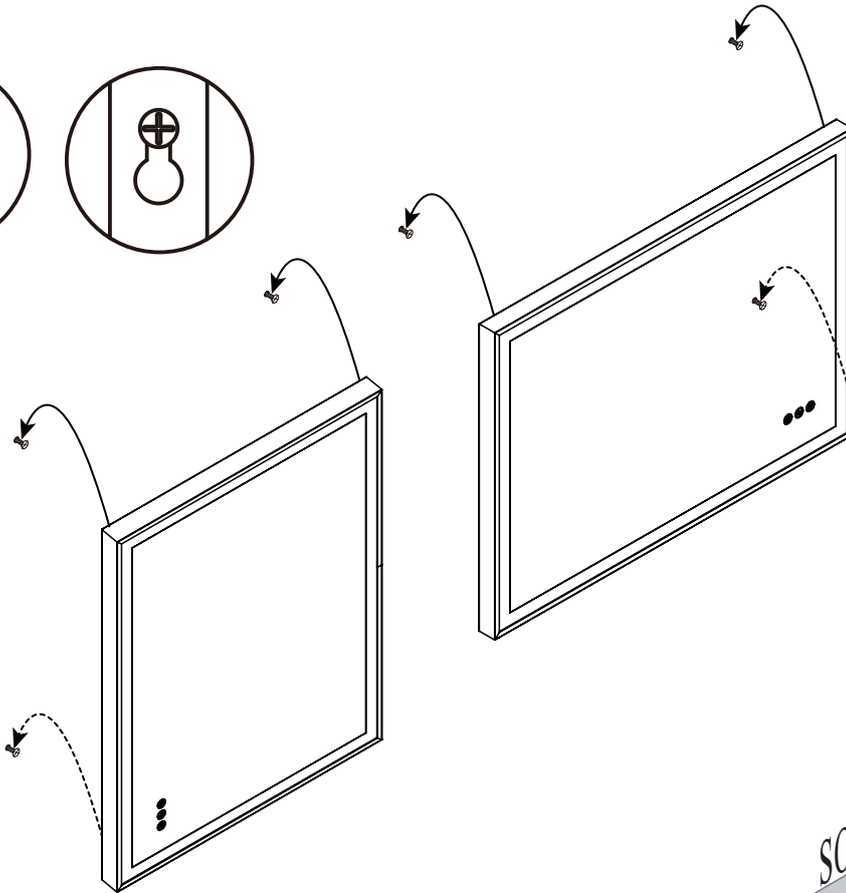
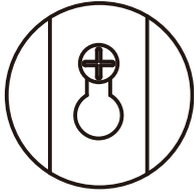
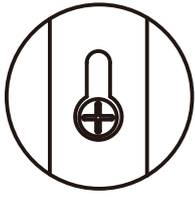
Luminaire pour usage intérieur



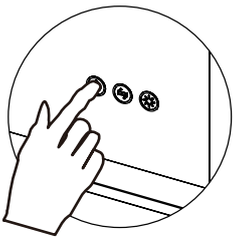
5

# INSTRUCTIONS

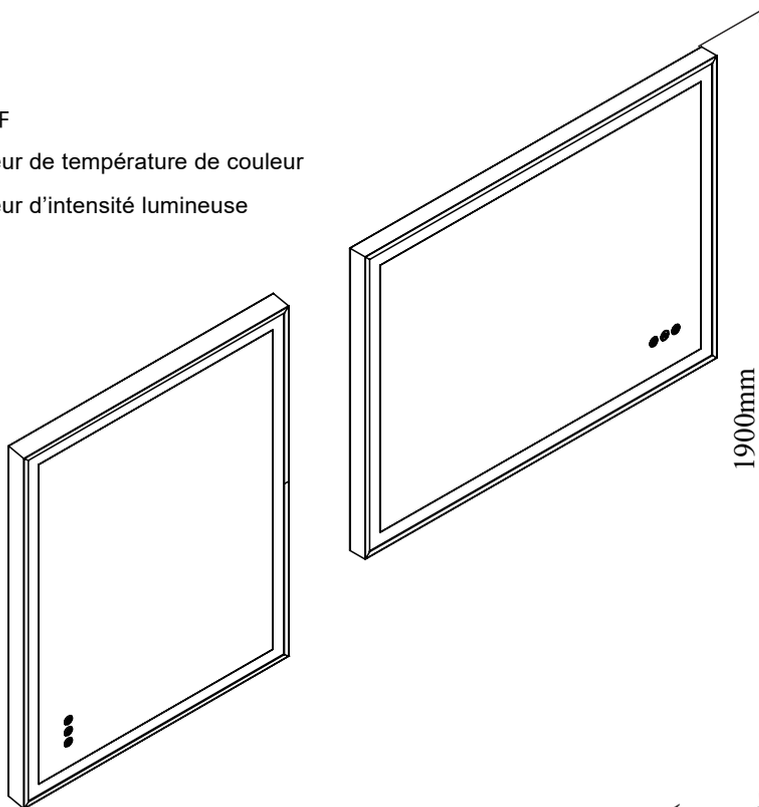
4



5



- ON/OFF
- Variateur de température de couleur
- Variateur d'intensité lumineuse



6

## Avertissements:

**Lire avec attention, les avertissements et instructions ci-dessous avant de commencer toute installation.**

- Ce miroir est à usage uniquement intérieur et la seule source lumineuse est non remplaçable.
- Le raccordement du circuit électrique doit être effectué par une personne qualifiée selon la réglementation et la loi en usage du pays.
- Pour éviter tout risque électrique, éteindre l'alimentation électrique principale avant d'installer ou d'intervenir sur l'installation.
- Assurez-vous que les fils électriques ne sont pas comprimés ou étirés, pas visibles ou accessibles.
- Le raccordement électrique doit être réalisé conformément aux règles de sécurité en vigueur dans le pays, en France la NFC15-100 et UTE C 15-801. Protection par un fusible ou mieux par un DDR 30 mA.

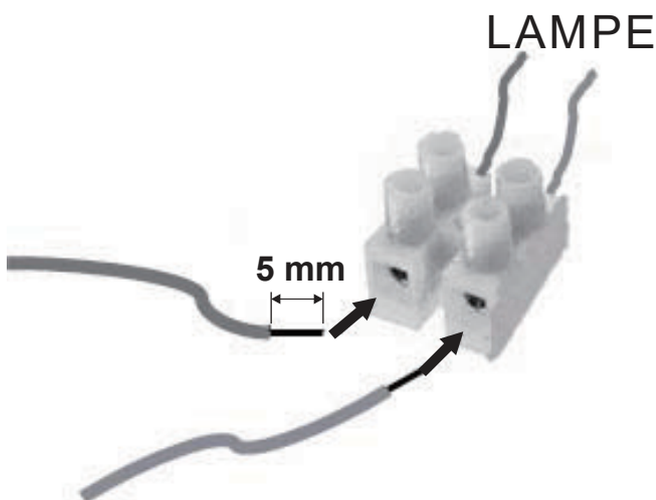
### Instructions de branchement:

La partie dénudée du fil électrique marron du câble électrique mural doit être insérée dans le boîtier de connexion et vissée sur la même cosse que le fil marron du miroir.

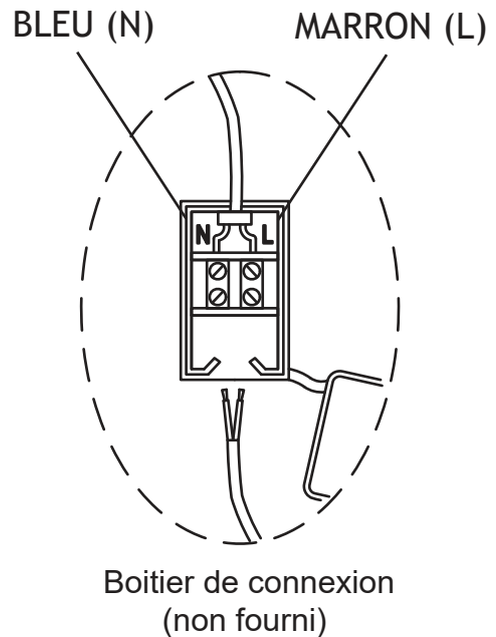
La partie dénudée du fil électrique bleu du câble électrique mural doit être insérée dans le boîtier de connexion et vissée sur la même cosse que le fil bleu du miroir.

Merci de se référer au diagramme du circuit ci-dessous.

### **Connexion des câbles au bornier:**



### Schéma électrique:

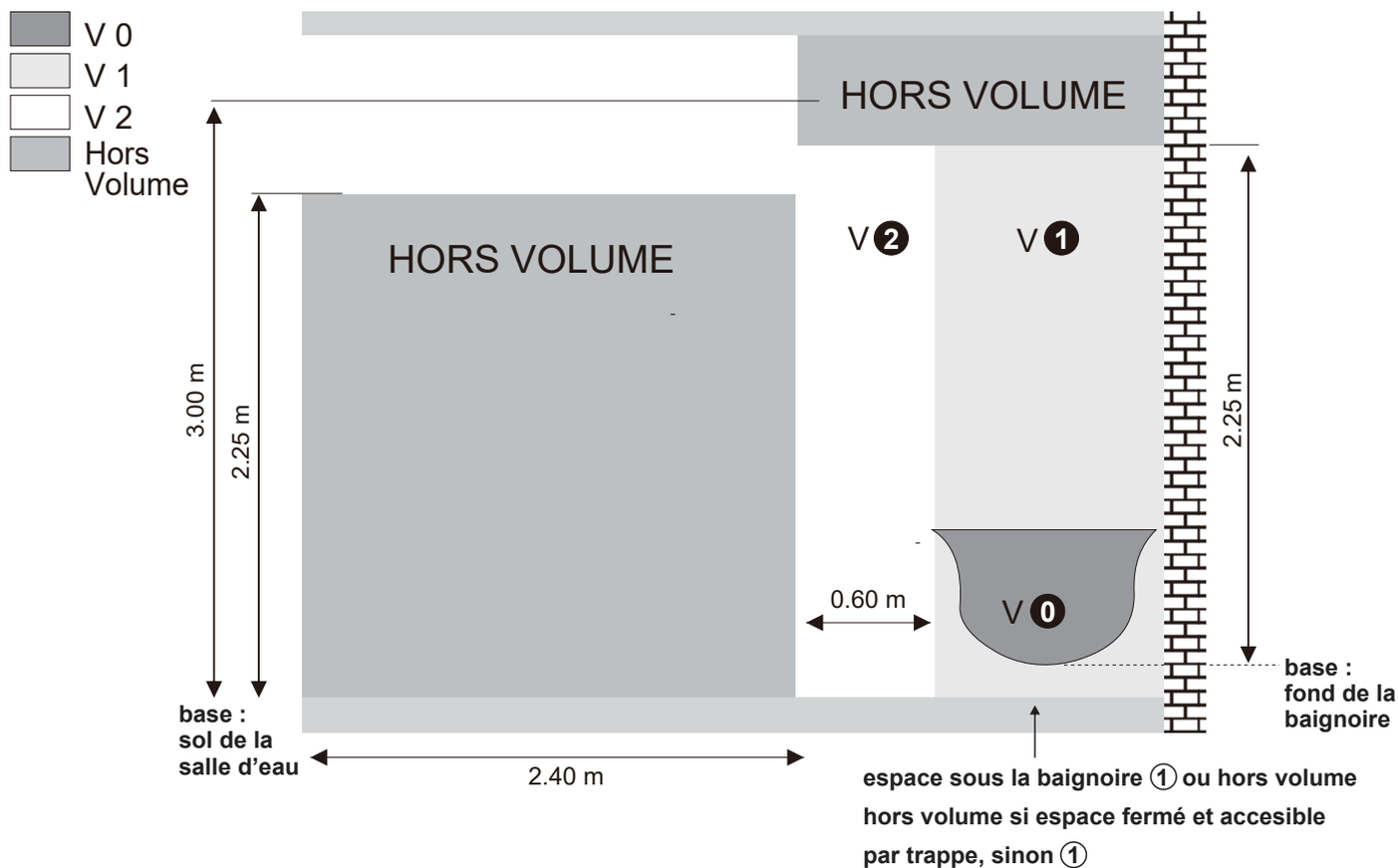


• Avertissement: ce produit doit être installé uniquement dans le(s) volume(s) 2 et 3 d'une salle de bain conformément aux exigences de la norme française d'installation électrique NFC15 -100 et UTE C 15-801. Nous vous suggérons de contacter un électricien professionnel pour toute aide.

• Avertissement: ce schéma est donné uniquement à titre d'exemple.

Si la configuration présentée sur le schéma ne correspond pas à celle de votre salle de bain, nous vous suggérons fortement de contacter un électricien professionnel pour réaliser l'installation adéquate selon la norme NFC15-100 et UTE C 15-801.

- Ce Luminaire ne peut être utilisé que dans les volumes ② et hors volume de votre salle-de-bain (voir le diagramme ci-dessous)



Ce produit contient une source lumineuse de classe d'efficacité énergétique F  
This product contains a light source of energy efficiency class F.