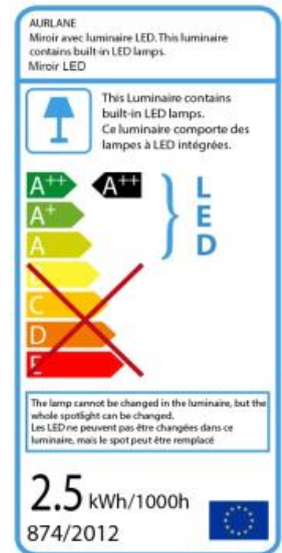
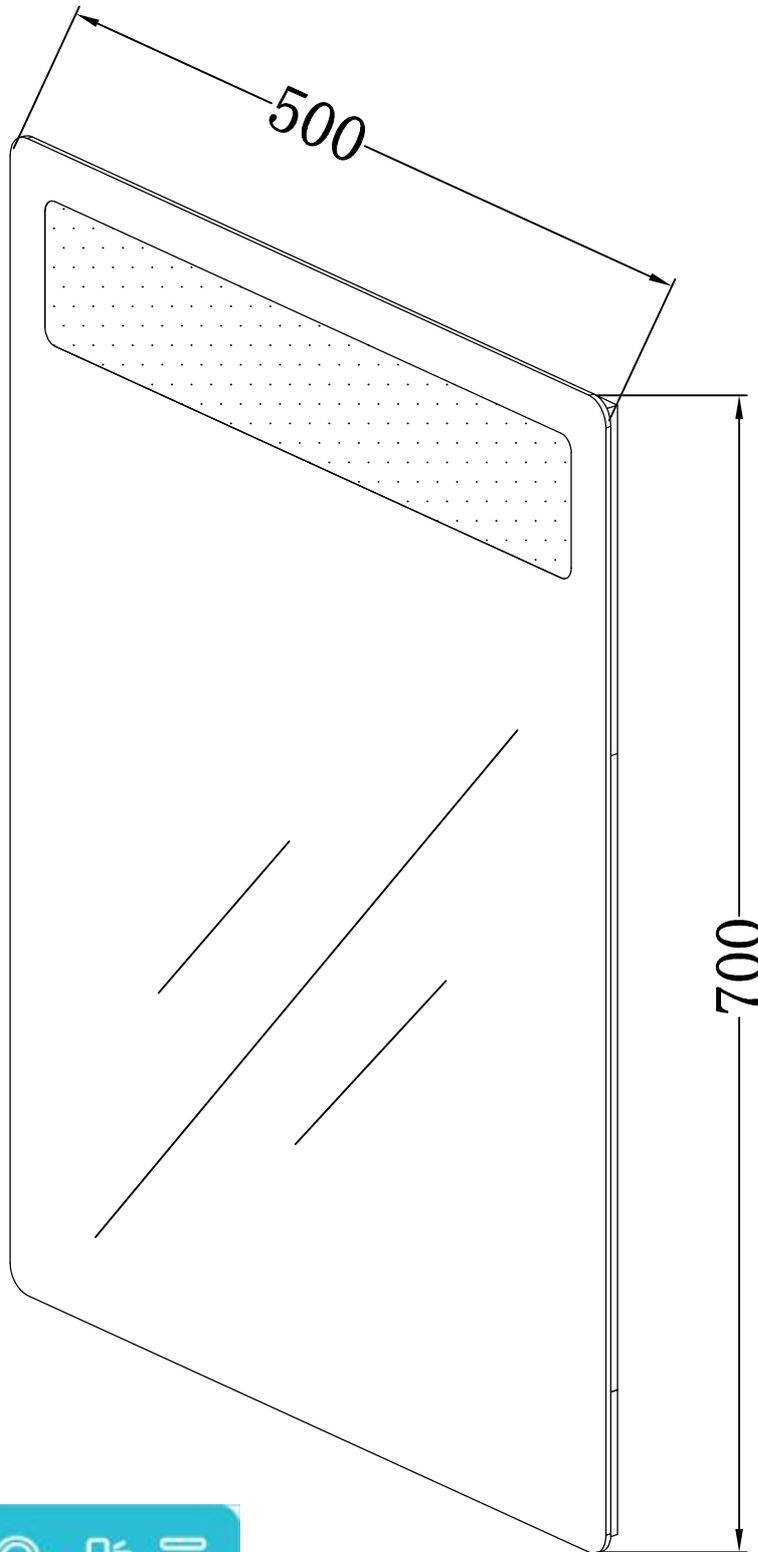


LAV 478



Classe II. Double isolation.
Ce luminaire ne peut pas être
raccordé à la terre.



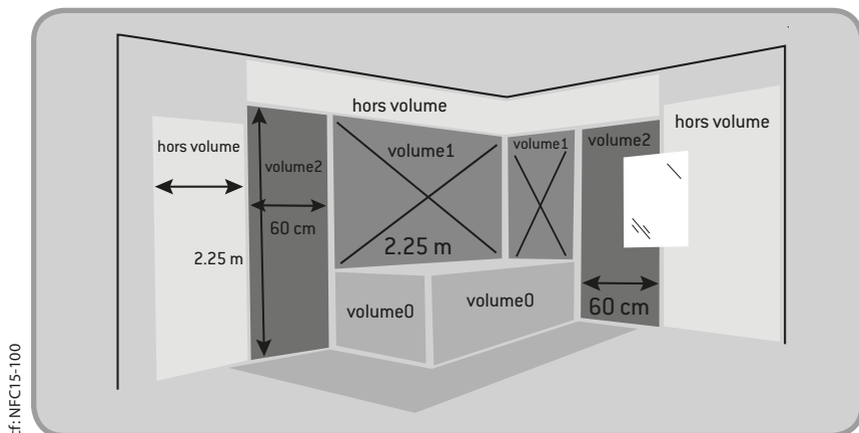
LED 220-240 V
IRC 80 - 4000 °K

IP44

Indice de protection :
Protégé contre les corps solides
supérieurs à 1 mm.
Protégé contre les projections
d'eau de toutes directions.



Conformément aux Exigences
Réglementaires Européennes.



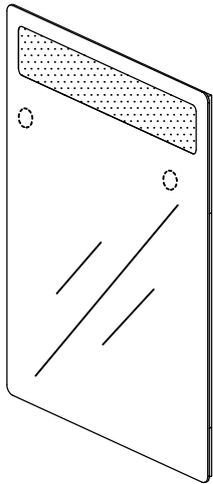
⚠ ATTENTION :

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

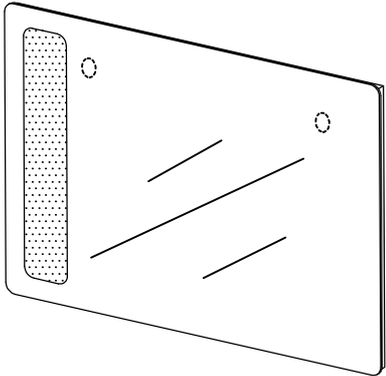
⚠ ATTENTION :

Ce miroir doit être installé uniquement dans les zones 2 et hors volume, conformément aux normes NFC15-100 et UTE C15-801. 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 un circuit protégé par un dispositif à courant différentiel-résiduel (DDR) inférieur ou égal à 30 mA. Ce miroir est fixe et il n'est pas mobile. Il doit être fixé au mur par des éléments de fixation tel que crochet en métal, vis ou écrou. Cet appareil doit être raccordé à l'alimentation par l'intermédiaire d'une boîte de raccordement Classe 2, IP44 conformément à la norme NFC 15-100 et UTE C 15-801, et dont les bornes ont une section nominale égale à 2,5 mm². Une fois installé en position d'utilisation, les câbles de raccordement ne doivent être ni visibles, ni accessibles, ni contraints.

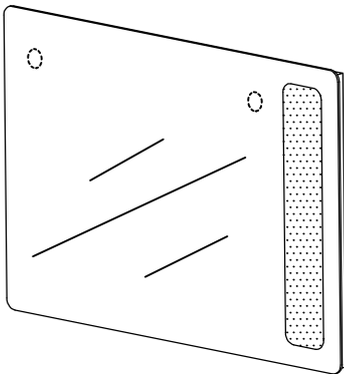
Lisez attentivement ce manuel d'utilisation avant d'utiliser l'appareil, et conservez-le pour pouvoir le consulter ultérieurement et si besoin le communiquer à un tiers.



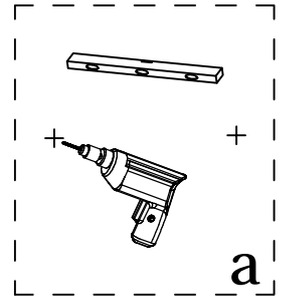
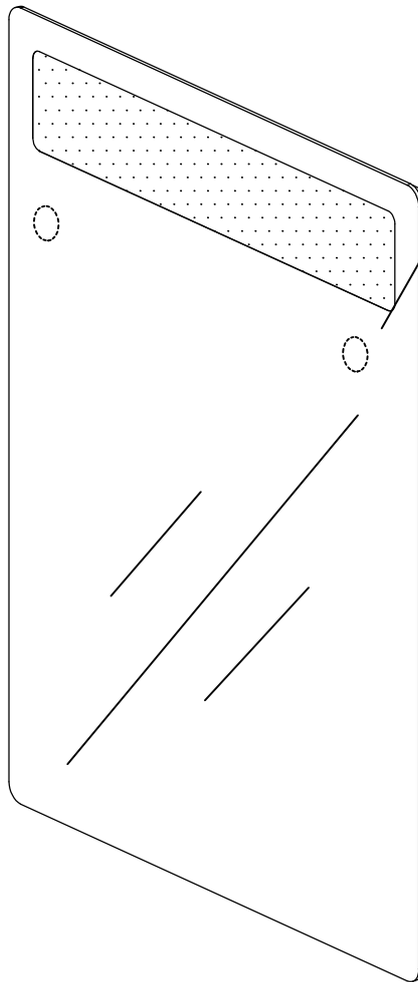
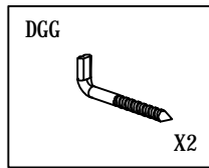
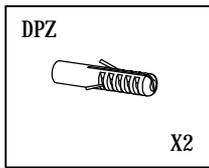
1



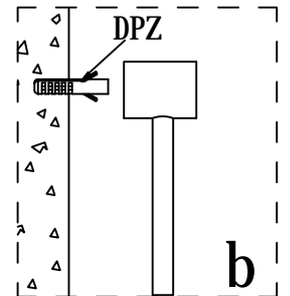
2



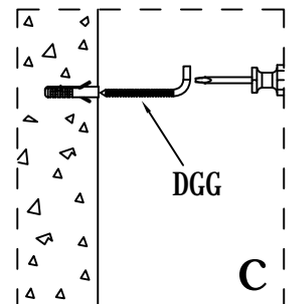
3



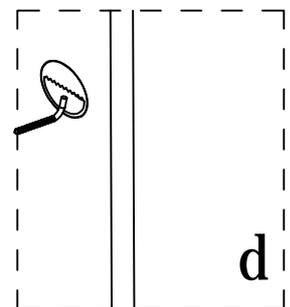
a



b

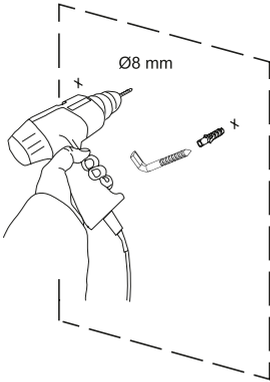


c

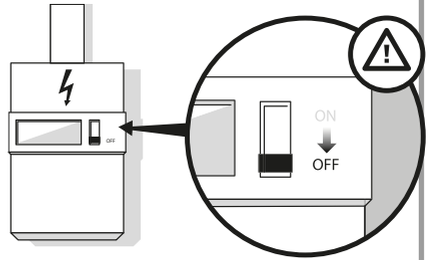


d

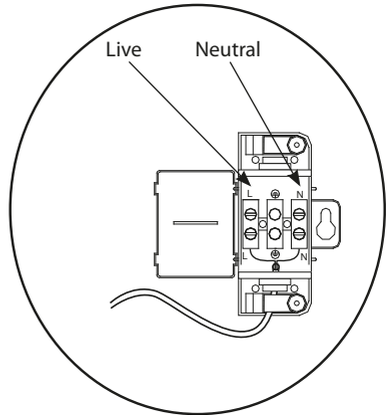
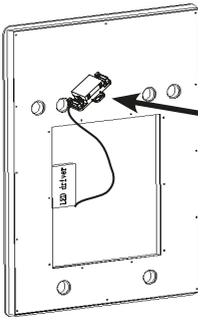
1



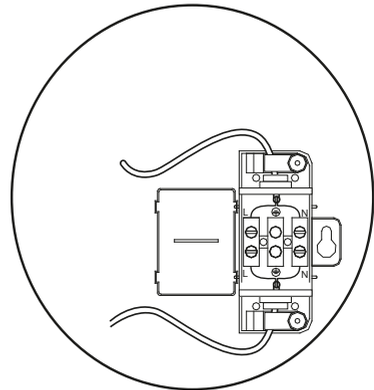
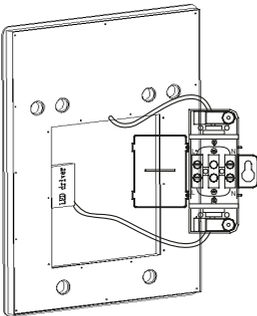
2



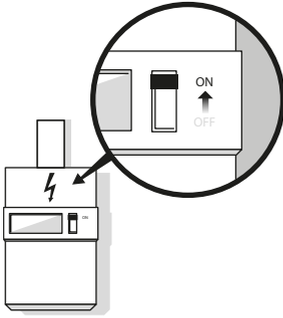
3



4



5



6

