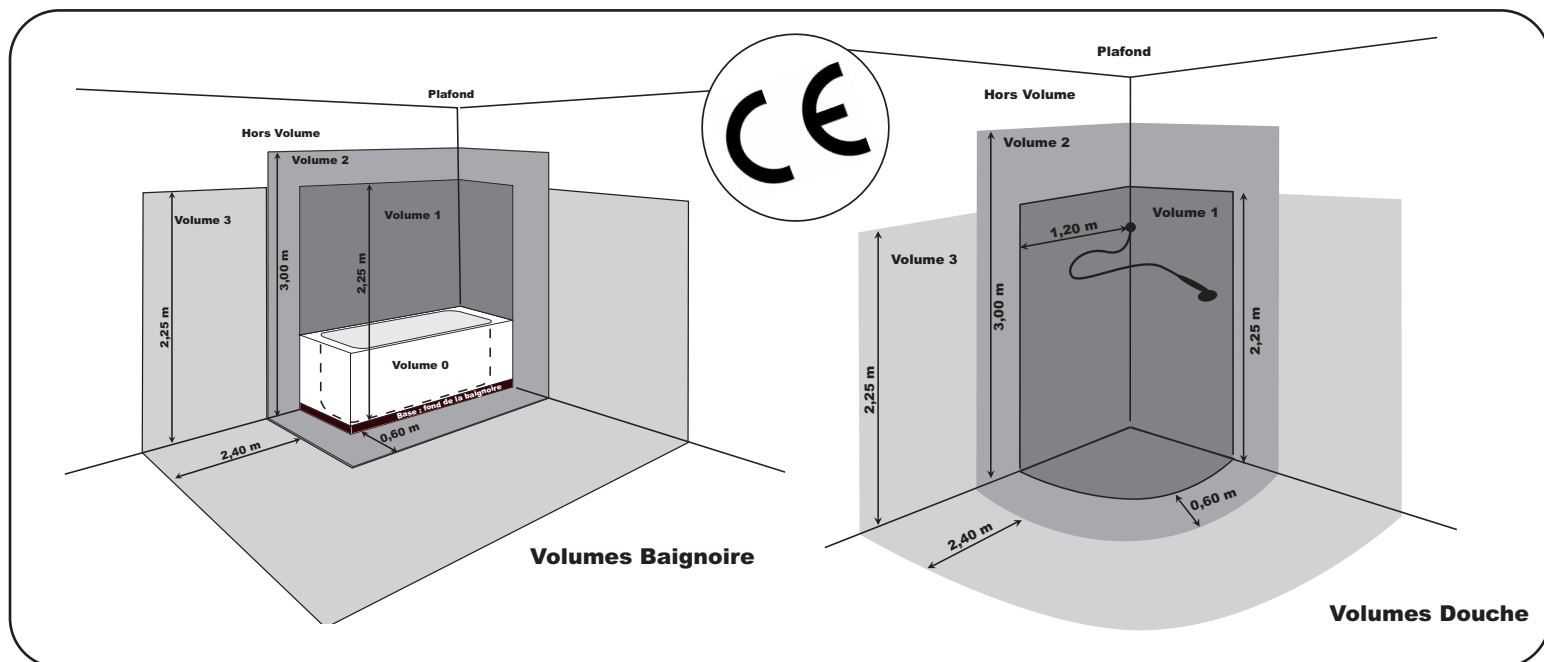


## Les normes



Ce produit a été conçu pour respecter les normes européennes. La salle de bains est divisée en 3 volumes en fonction de la proximité de la baignoire ou du bac à douche :

- Le volume 1
- Le volume 2 à 0,60m de la douche ou la baignoire.
- Le volume 3 au delà de ces 0,60m (voir croquis ci-dessus)

**Ce produit est de classe II, IP 44, il doit être installé dans le volumes 2 ou 3 pour une raison de tension de sécurité.**

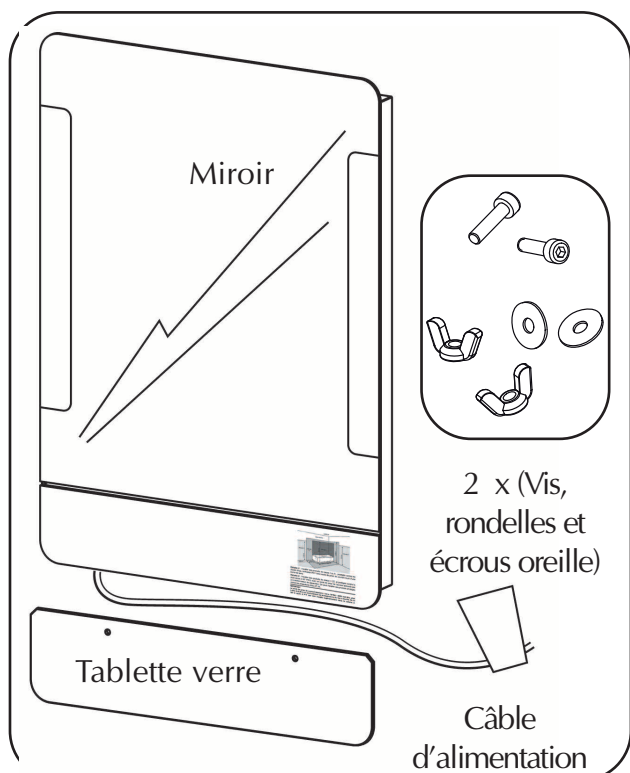
Pour effectuer un raccordement électrique en toute sécurité (article 2 D.B.T.) :

**Veillez à couper l'alimentation générale de l'habitation.**

230 V 50 Hz - T5 - 2 x 14 W Max

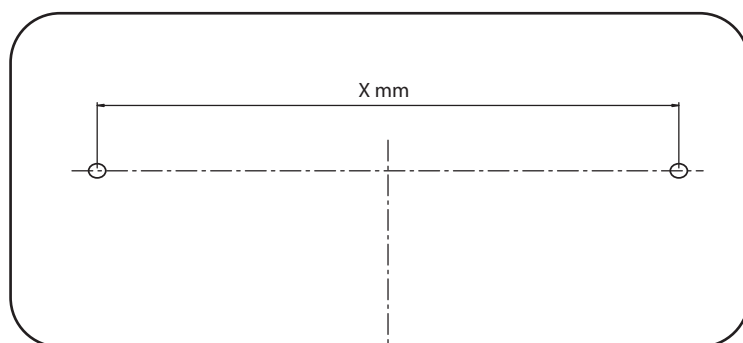


**IP 44**



2 x (Vis, rondelles et écrous oreille)

Câble d'alimentation

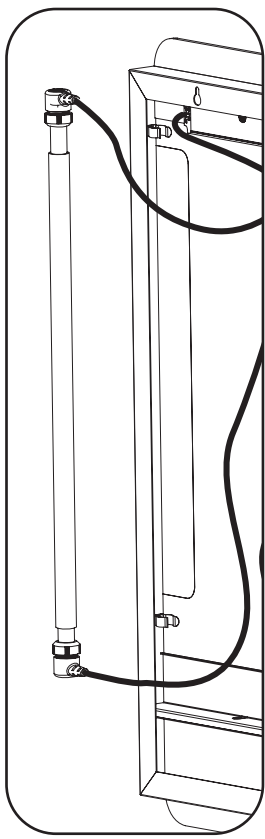


**Pour fixer le miroir mesurer l'entraxe afin de pouvoir percer à la bonne distance et utilisez des vis de diamètre 5 mm maxi.**

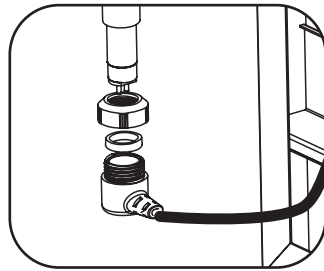
**Le meuble doit être alimenté par un circuit comportant un dispositif à courant résiduel (DDR) assigné au plus égal à 30 mA.**

**Si le câble extérieur souple ou le cordon de ce luminaire est endommagé, il doit être remplacé exclusivement par le fabricant, son service de maintenance ou toute personne de qualification équivalente, ceci afin d'éviter tout risque.**

## Remplacement des lampes



Veillez à couper l'alimentation électrique général avant remplacement de la source.  
Déclipser le miroir du mur. Déclipsez chaque fluorescent. Retirez les douilles à chaque extrémité (en dévissant l'embout) en prenant soin de conserver la rondelle.



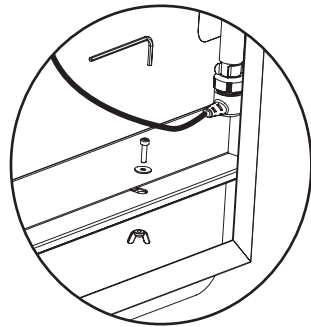
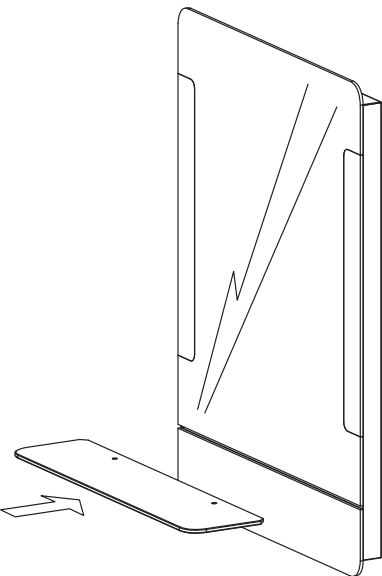
Remplacez par des fluorescents  
T5 14 W MAXI, 6000 K

**Bien enfoncer les fluorescents au fond des douilles, la partie métallique du fluorescent ne doit pas être visible.**

## Montage

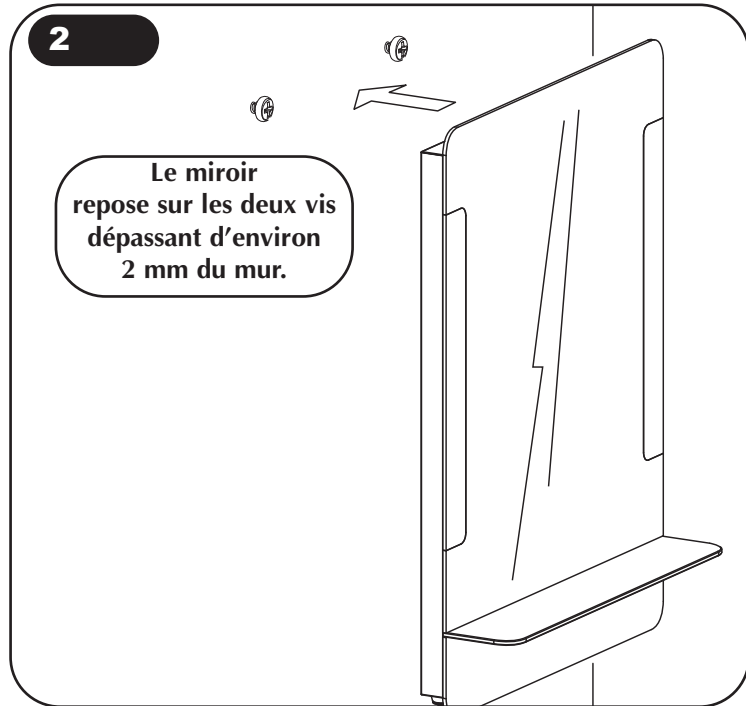
1

Clipsez la tablette en la faisant glisser dans l'interstice prévu à cet effet; verrouiller à l'aide d'une vis, d'une rondelle et de l'écrou papillon.



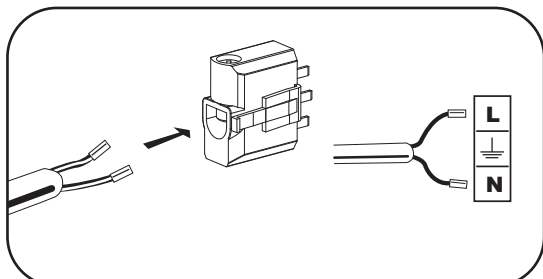
2

Le miroir repose sur les deux vis dépassant d'environ 2 mm du mur.

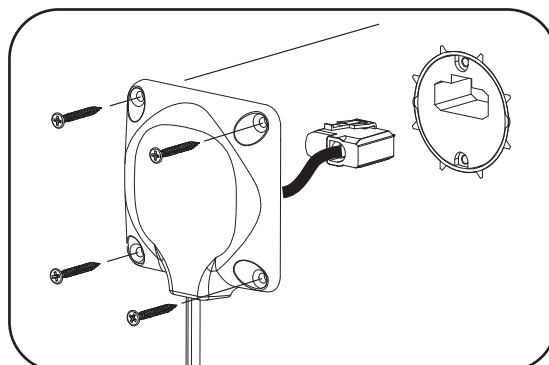


## Raccordement électrique

Le câble d'alimentation du miroir doit être raccordé à une fiche DCL disposée derrière le meuble.  
Attention l'étanchéité du raccordement au réseau doit être assurée; pour cela vous pouvez utiliser le capot DCL.



Fiche et capot DCL non fournis



Le raccordement électrique doit être réalisé par un installateur qualifié et agréé en accord avec les règles de sécurité.