

# Notice de Montage : INOS 060424

Pour effectuer un raccordement électrique en toute sécurité (article 2 D.B.T.) :  
**Veillez à couper l'alimentation générale de l'habitation.**

Ce produit est destiné à être installé sur un miroir lumineux ou une armoire de toilette Classe II IP 44

230 V 50 Hz - G9 - 1 x 40 W MAXI

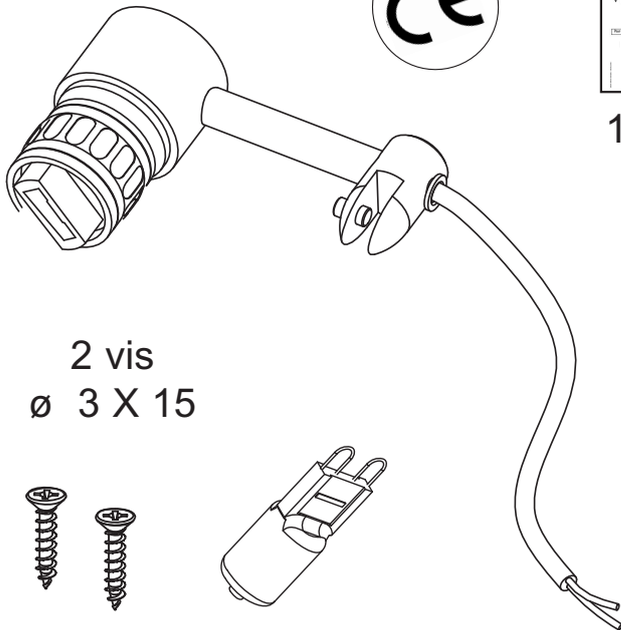


**IP 44**

## Description des pièces

## Normes

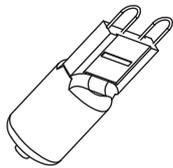
1 éclairage



1 notice

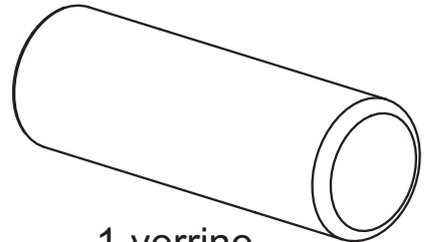
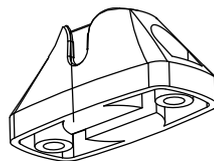
2 vis

Ø 3 X 15



1 ampoule G9  
28 W

Embase

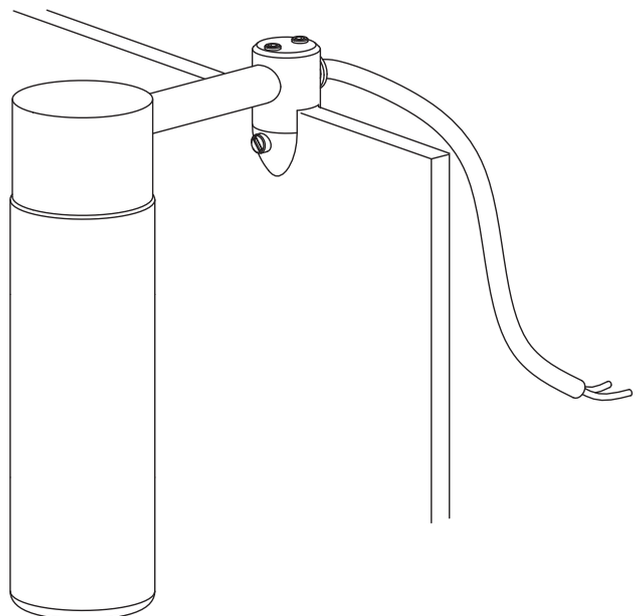


1 verrine

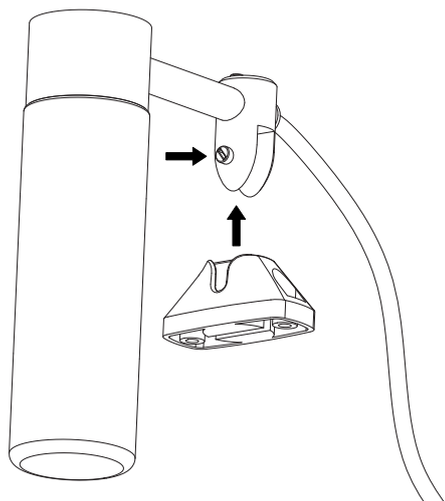
	Volumes Baignoire	Volumes Douche avec receveur	Volumes Douche sans receveur
	<b>Volume 1</b>	<b>Volume 1</b>	<b>Volume 1</b>
	<b>Volume 2</b>	<b>Volume 2</b>	<b>Volume 2</b>
	<b>Volume 0</b>	<b>Volume 0</b>	<b>Volume 0</b>
Degré de protection	IP X4 minimum	IP X4 minimum	IP X4 minimum
Appareillage	<ul style="list-style-type: none"> <li>Pas de Socle de prise de courant.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Alimenté par TBTS limitée à 12V alternatif ou 30V continu</li> <li>Socle de prise de courant alimenté par transformateur de séparation</li> <li>Socle DCL protégé par DDR 30mA</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Alimenté par TBTS limitée à 12V alternatif ou 30V continu</li> <li>Classe II et protégé par DDR de 30mA</li> <li>ou alimenté par TBTS limitée à 12V alternatif ou 30V continu</li> </ul>
Matériels d'utilisation (hors chauffe-eau)	<ul style="list-style-type: none"> <li>Alimenté par TBTS limitée à 12V alternatif ou 30V continu</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Alimenté par TBTS limitée à 12V alternatif ou 30V continu</li> <li>Classe II et protégé par DDR de 30mA</li> <li>ou alimenté par TBTS limitée à 12V alternatif ou 30V continu</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Alimenté par TBTS limitée à 12V alternatif ou 30V continu</li> <li>Classe II et protégé par DDR de 30mA</li> <li>ou alimenté par TBTS limitée à 12V alternatif ou 30V continu</li> </ul>

## Montage sur miroir

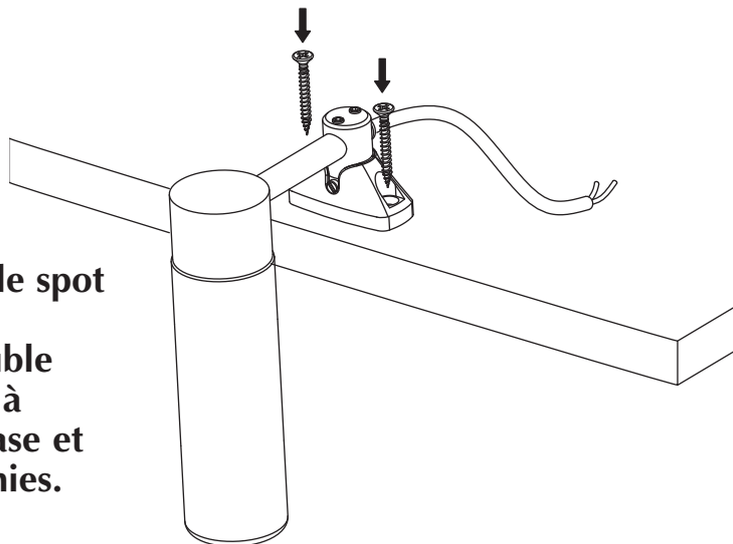
Mettre en place le spot Inos sur le chant du miroir en le fixant à l'aide de la vis incluse dans le pied.



# Montage sur chant



Mettre en place le spot  
Inos sur le  
chant du meuble  
en le fixant à  
l'aide de l'embase et  
des 2 vis fournies.



# Remplacement de la lampe

**Veillez à couper  
l'alimentation  
électrique général avant  
remplacement de la source.**

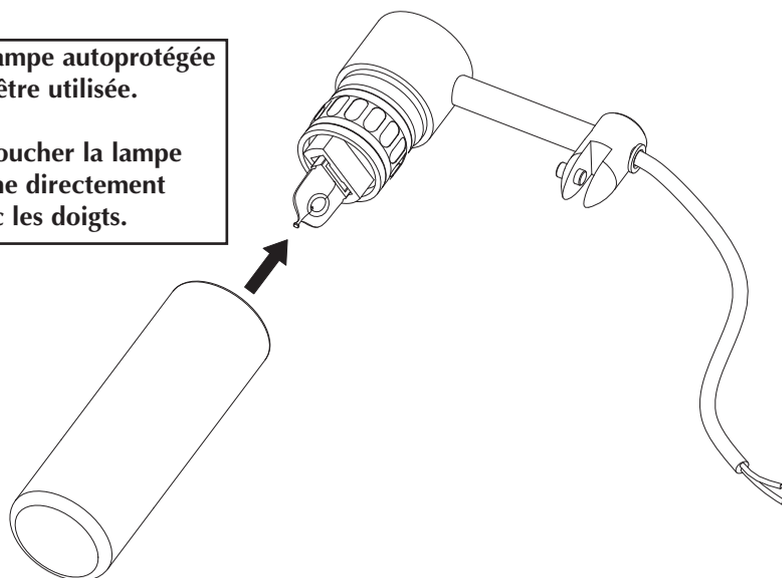


Seule une lampe autoprotégée  
doit être utilisée.

Ne pas toucher la lampe  
halogène directement  
avec les doigts.

Remplacement de l'ampoule halogène par une  
ayant les mêmes caractéristiques :

**230 V - 40 W MAXI Culot G9**



**Nouvelle réglementation DEEE (déchets des équipements électriques et électroniques)**

Un produit marqué du logo poubelle barrée doit être déposé dans un point de collecte.

Il ne doit pas être jeté avec les ordures ménagères.

Vous contribuez ainsi à préserver les ressources naturelles et à protéger la santé humaine.

# Raccordement électrique

**Le raccordement de ce luminaire doit être fait avec un boîtier conservant la Classe II IP 44 ou dans un compartiment accessible uniquement à l'aide d'un outil.**

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

**Le câble extérieur souple de ce luminaire ne peut pas être remplacé, si ce câble est endommagé, le luminaire doit être détruit.**