



Manuel d'installation
du détecteur de mouvement
ES34, ES34Z



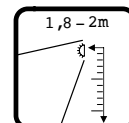
INFORMATIONS IMPORTANTES



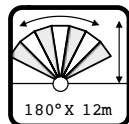
Usage intérieur recommandé



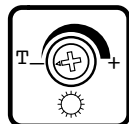
Résistant aux éclaboussures d'eau cependant, **important**, protégez le détecteur de la pluie car il n'est pas étanche



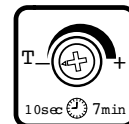
Hauteur d'installation optimale 1,8 - 2m



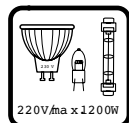
Distance de détection à 180° sur 12 m



Réglage de la sensibilité lumineuse de détection (luminosité ambiante)



Réglage du temps d'allumage 10 sec - 7 min par potentiomètre



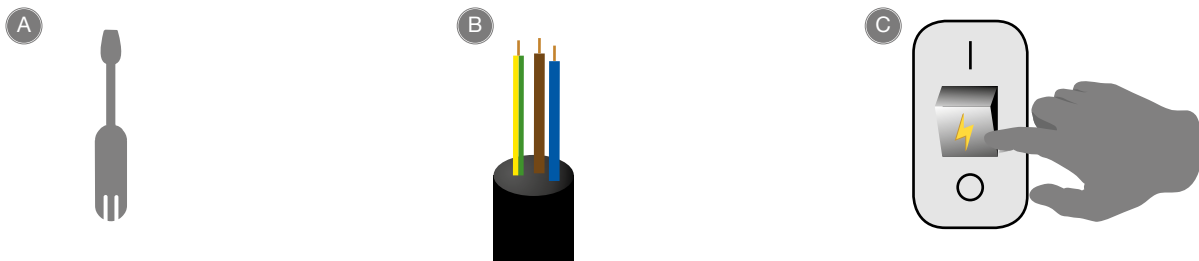
Puissance max 1200watts



Garantie 2 ans

1 PRÉPARATION

Il vous faudra un petit tournevis plat, du fil électrique (3x 1,5 minimum)
Avant de commencer, veuillez couper l'alimentation électrique depuis
votre disjoncteur principal.

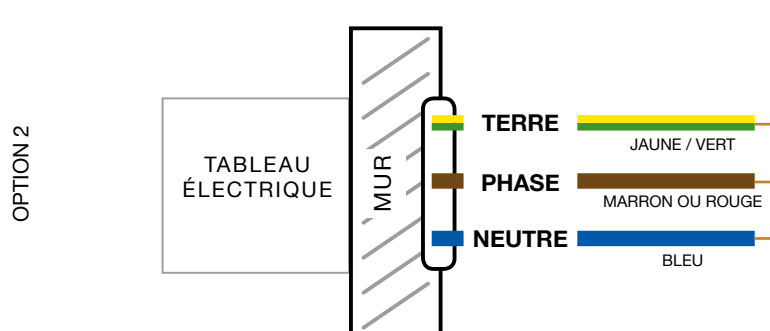
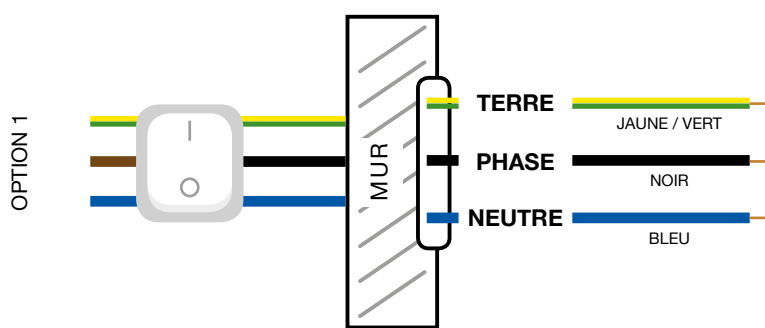


2 VOTRE INSTALLATION ÉLECTRIQUE

Quelle est votre type d'installation électrique ?

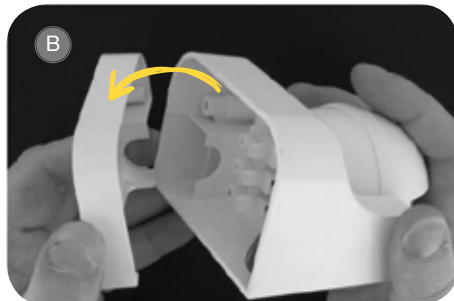
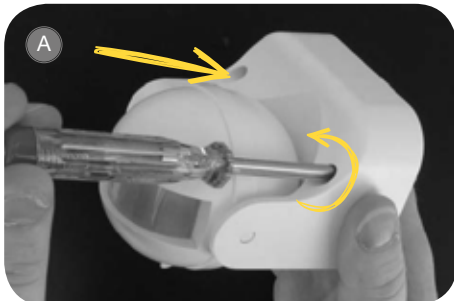
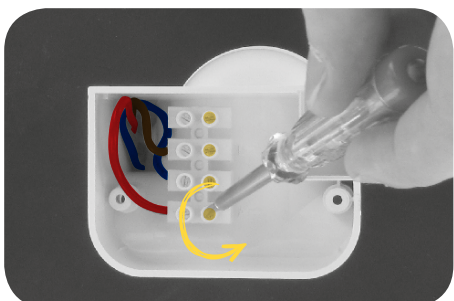
Repérez les fils électriques qui sortent du mur afin de faire les prochains branchements correctement.

Attention: la couleur des fils d'alimentation électrique peut varier si vous utilisez une arrivée électrique passant par un interrupteur (option 1) ou en direct (option 2).

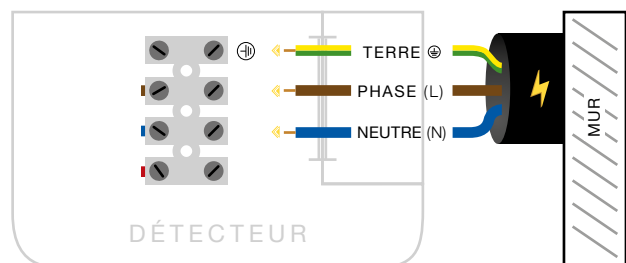


3
VOTRE DÉTECTEUR

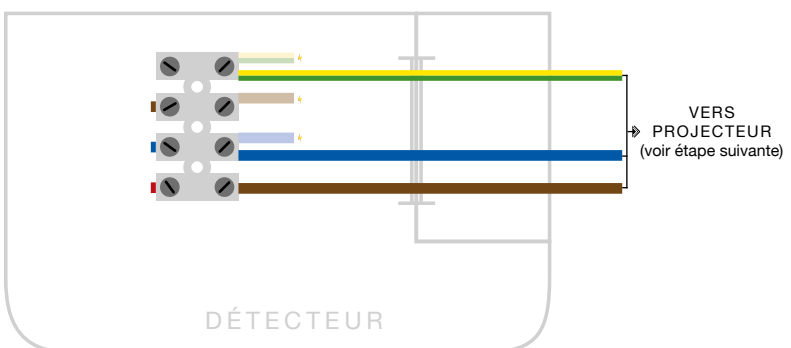
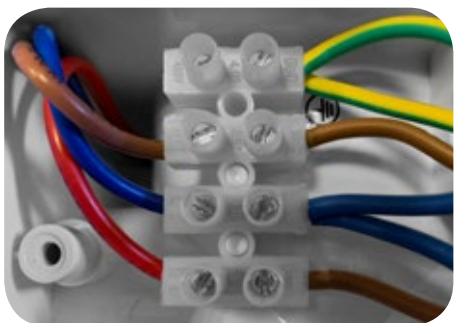
Devissez la plaque arrière du détecteur pour avoir accès aux branchements


3.1
Branchements alimentation électrique


Devissez les vis du dominos non utilisées



Insérez les fils d'arrivée électrique à travers le joint d'étanchéité fournis afin de garantir une étanchéité optimale, suivre l'ordre indiqué ci-dessus

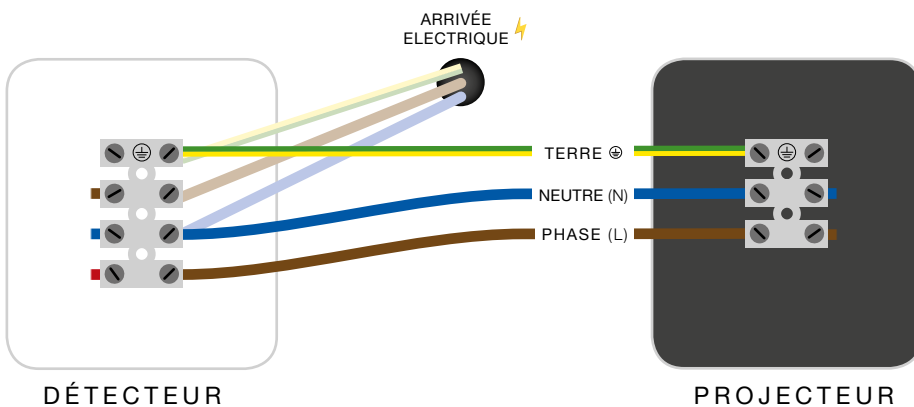
3.2
Branchements vers le projecteur


Insérez dans le domino les fils qui relient le détecteur au projecteur dans l'ordre ci-dessus toujours en passant par le joint d'étanchéité, puis resserez les vis.

4

VOTRE PROJECTEUR ET VOTRE DÉTECTEUR

Branchez votre détecteur à votre éclairage (reportez-vous à la norme en vigueur pour connaître le type de câble à utiliser: R2V, gaine etc...).



Branchez les fils à votre projecteur en suivant l'ordre indiqué (terre, phase et neutre) sur les branchements de votre éclairage (**Attention:** veuillez vous reporter à la notice de votre projecteur afin d'effectuer les branchements correctement).

Veillez à passer correctement les fils à travers les joints d'étanchéité afin d'assurer le bon fonctionnement de vos appareils.

6

TESTEZ L'INSTALLATION

Pour tester votre installation suivez les étapes suivantes :



A
Avant de remettre le courant, assurez-vous d'avoir réglé la molette «TIME» sur la position - (moins)



B
Avant de remettre le courant, assurez-vous d'avoir réglé la molette «LUX» sur la position * (soleil)



C
Remettre le courant sans passer devant le détecteur.



D
Attendre 60 secondes
Passez devant le détecteur afin de déclencher la lumière.



BESOIN D'AIDE ?

Vous pouvez contacter notre service d'assistance au numéro suivant :

0 825 560 650 Service 0,18 € / min
+ prix appel

ou sur la page Service Client du site internet :

WWW.SMARTWARES.EU