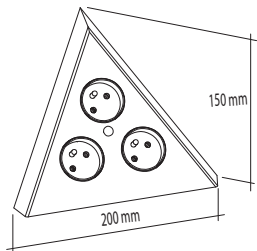


Montage Bloc 3 Prises et " 2 Prises - Interrupteur " triangulaire d'angle



Inox Brossé : A 9430

Bloc 3 prises - 10/16 A - 250 V - 2P+T
Prises pré-câblées, câble
d'alimentation 3x1,5 de 3 mètres.
Fixation par vis (cache vis fourni)

Inox Brossé : A 9430 I

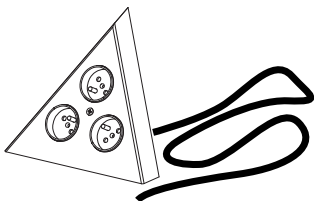
Bloc 2 prises et Interrupteur
Mêmes caractéristiques que pour
le "3 prises"

**L'interrupteur sert à commander
uniquement les spots.**

Pièces nécessaires à cette application

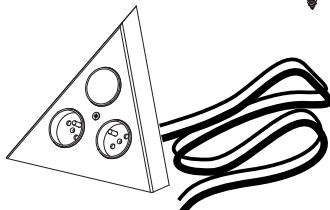
Bloc 3 prises
triangulaire
avec câble
d'alimentation.

4 Vis et
un cache Vis



Bloc 2 prises/inter
triangulaire avec câble
d'alimentation et câble de
raccordement au luminaire.

4 Vis et
un cache Vis



Recommandations

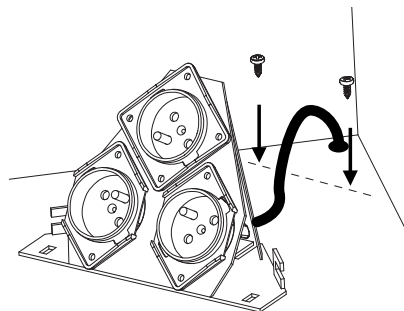
Pour effectuer un raccordement électrique en toute sécurité .

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

Procédure de réarmement de la source d'alimentation après
fonctionnement en court-circuit :

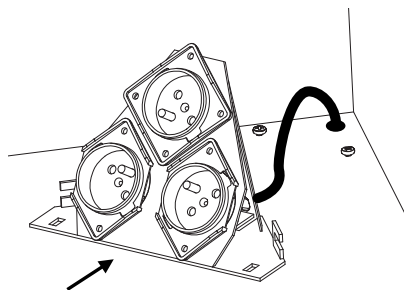
Le dispositif de protection doit être soit : un fusible de 10 A, soit un disjoncteur divisionnaire.

En cas de fonctionnement du dispositif de protection, remplacer le fusible ou
réarmer le disjoncteur divisionnaire en amont du circuit.



Etape 1 - Perçer un trou de
diamètre 10 mm pour le passage
du câble d'alimentation.
Positionner les vis du fond.

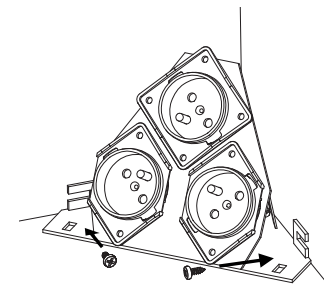
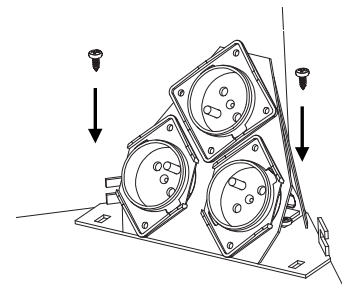
Pour la version avec interrupteur,
vous devez perçer un trou de 15
mm pour le passage des deux
câbles.



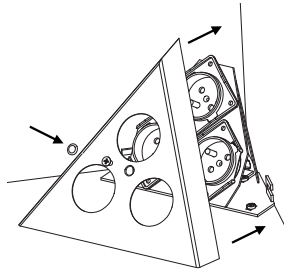
Etape 2 - Mettre en place les vis
du fond en prenant soin de ne pas
les visser à fond.

Etape 3 - Vous avez la possibilité
de visser le bloc prise sur le plan
de travail comme indiqué ci contre.

Vous pouvez également fixer ce
bloc 3 prises contre les 2 murs
d'angle.

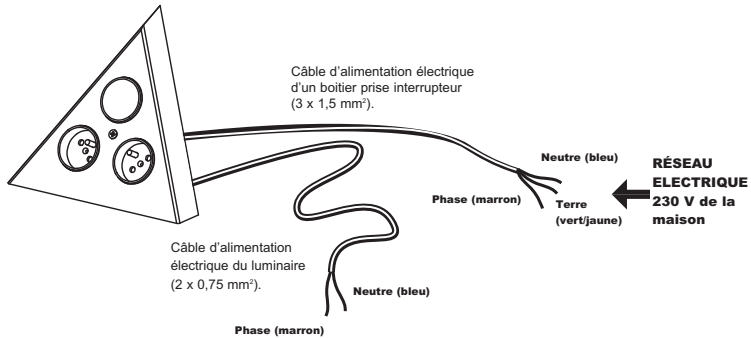


Montage Bloc 2 & 3 Prises



Etape 4 - Mettre en place le couvercle, le fixer à l'aide de la vis centrale et positionner dessus le cache vis.

Raccordements électriques



Luminaire alimenté en 230 V
Luminaire alimenté en 12 V par l'intermédiaire d'un transformateur ou d'un convertisseur (éclairage LED)

Bien prendre soin de relier la terre à la terre de la prise lors du câblage.

Notice de Montage Bloc triangulaire d'angle

