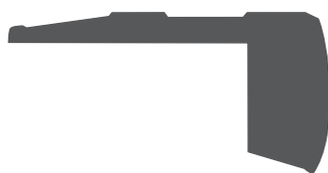


Parts needed to mount the STEP extrusion



Extrusion (A)



End cap (B)



LED strip (C)



Anti-slip
rubber strip (D)



Cover (E)

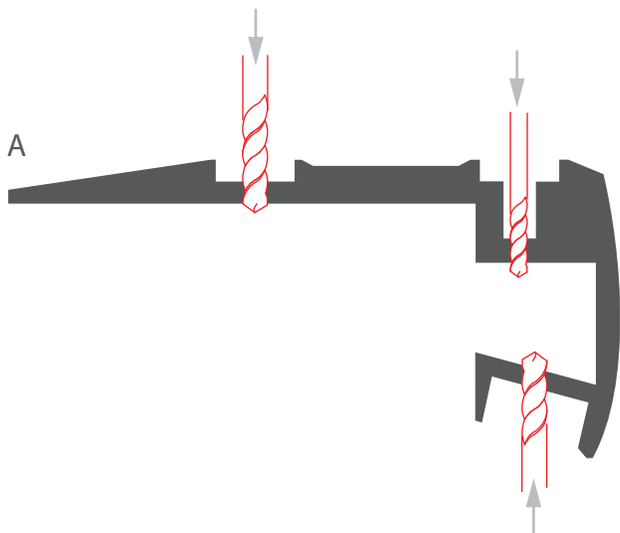
Tools needed for mounting:

- drill
- screwdriver

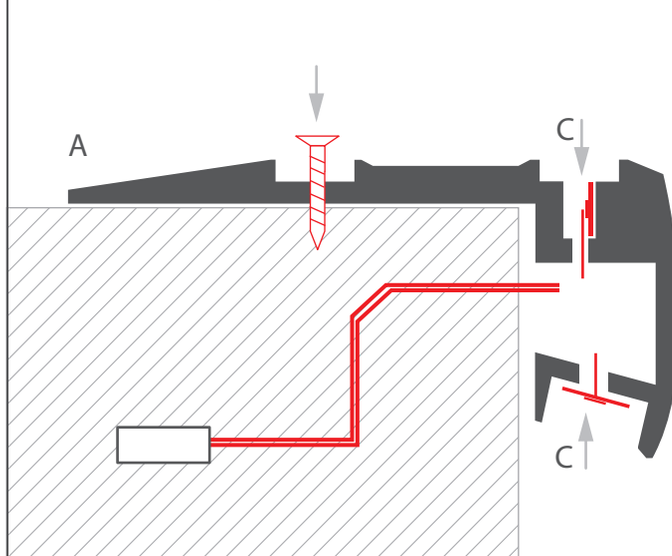
NOTE! All LED strips must be connected to a 12 V or 24 V power supply.

IMPORTANT: The manual presents the simplest mounting procedure. More mounting procedures and related accessories can be found at www.klusdesign.eu

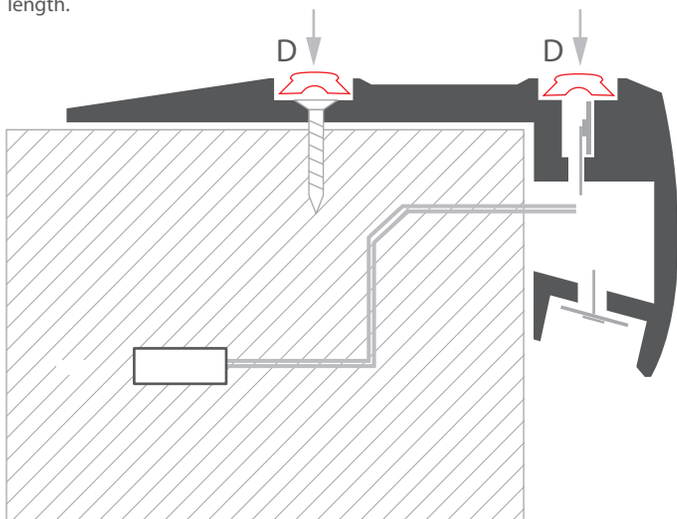
1. Drill holes in the extrusion (A). At least two to mount the extrusion and at least one to run the power cable.



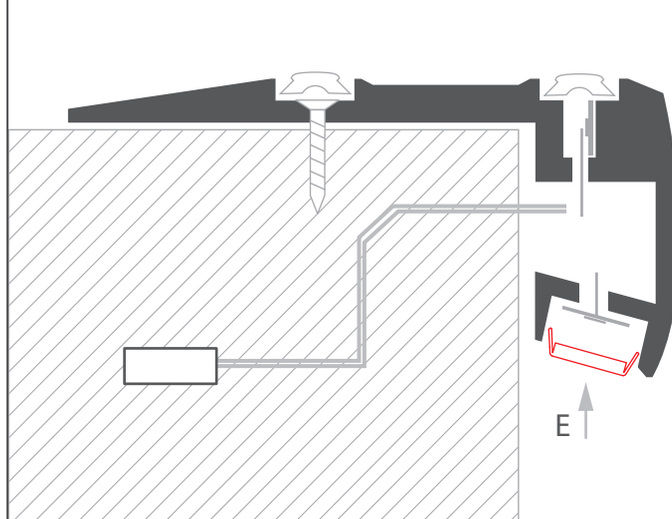
2. Attach the LED strips (C) and lead out the power cable. Next mount the extrusion (A) to the step with suitable screws.



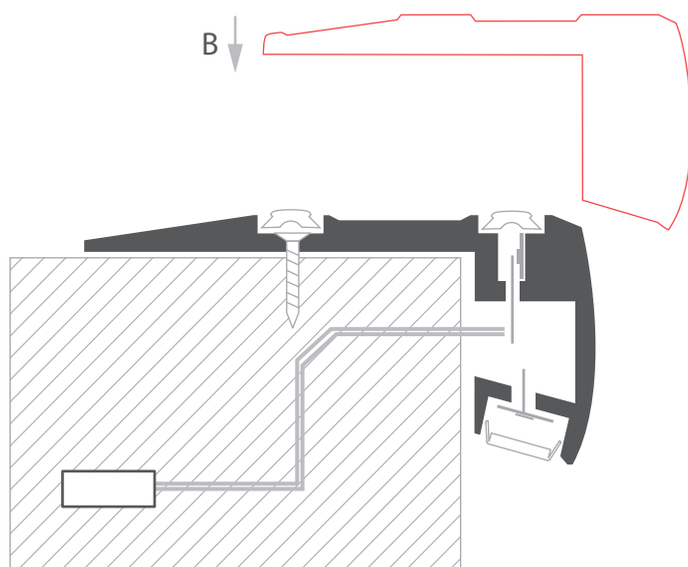
3. Insert anti-slip rubber strips (D) into the extrusion. To do this, stretch the strip slightly or use a slippery substance. **NOTE:** After inserting the strip in the extrusion do not cut the excess length! It will slowly spring back to its former length.

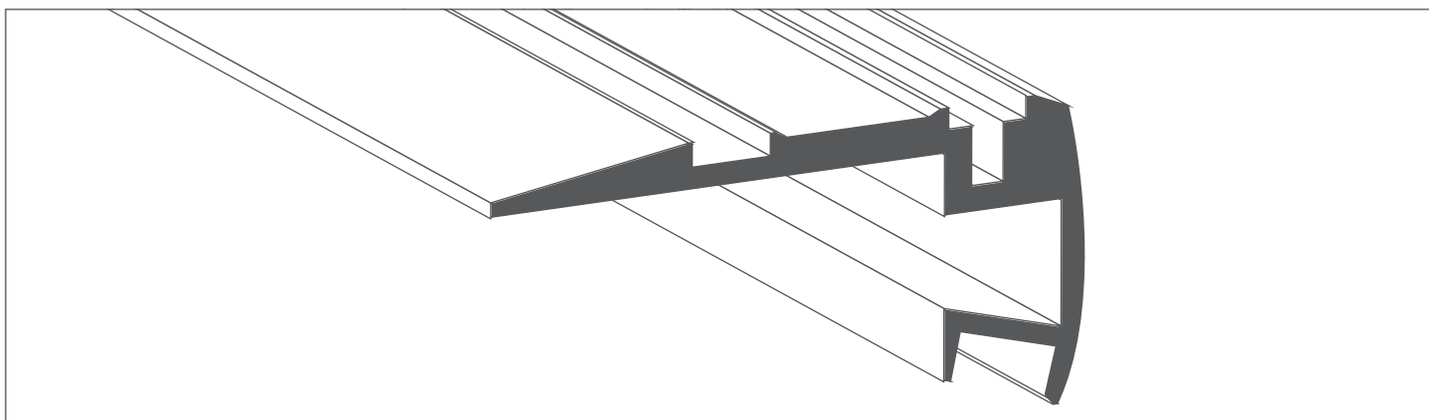


4. Mount the cover (E) and connect the LED strips to the power supply.



5. Insert the end cap (B)

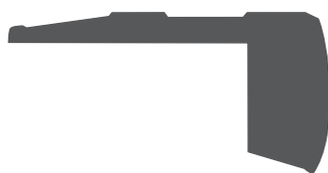




Pièces nécessaires au montage du profilé STEP



Profilé (A)



Embout (B)



Ruban à LED (C)



Cordon caoutchouc
antidérapant (D)



Diffuseur (E)

Outils nécessaires au montage :

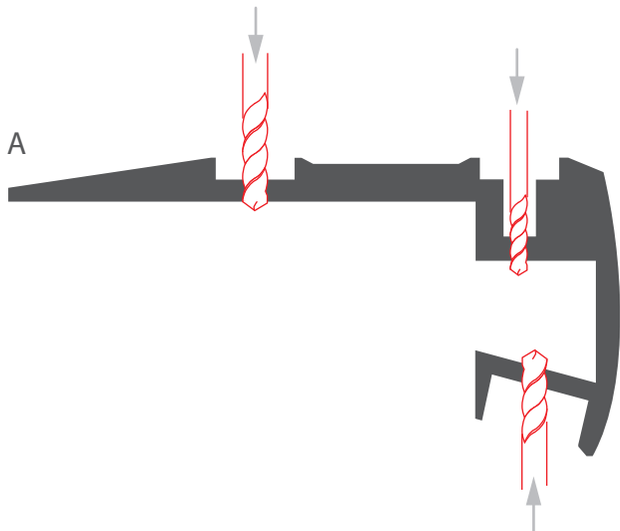
- perceuse
- tournevis

REMARQUE ! Tous les bandeaux LED doivent être raccordés à une alimentation en 12 V ou 24 V.

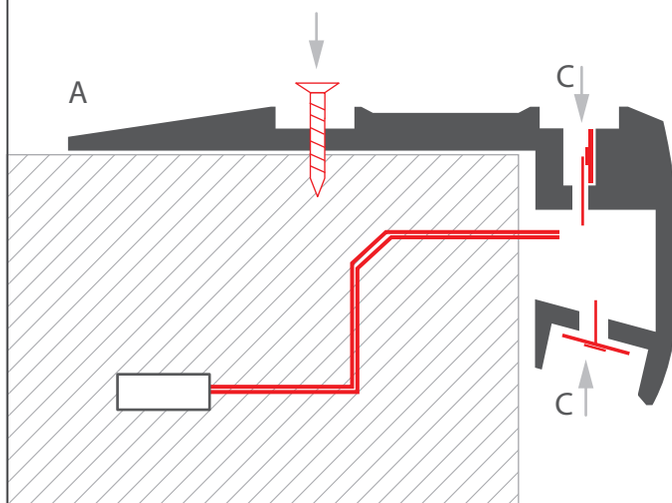
IMPORTANT : Cette notice présente la procédure de montage la plus simple.

D'autres procédures de montage et les accessoires qui leur sont associés sont présentés sur www.klusdesign.eu

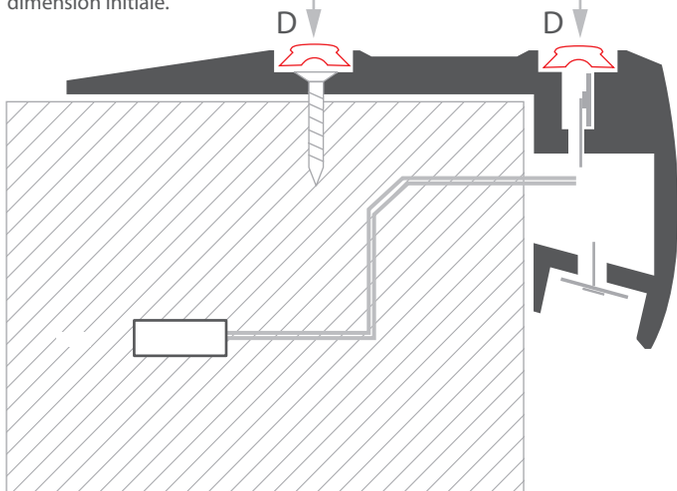
1. Percez des trous dans le profilé (A). Prévoyez au moins deux trous pour monter le profilé et au moins un trou pour faire passer le câble d'alimentation.



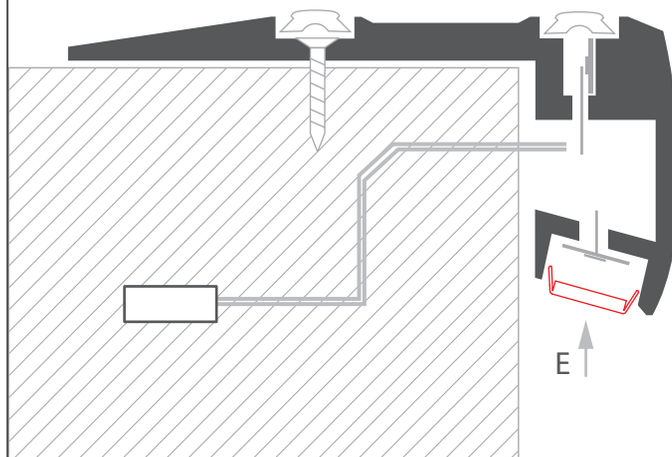
2. Fixez les rubans à LED (C) et faites ressortir le câble d'alimentation. Montez ensuite le profilé (A) sur la marche d'escalier avec des vis adaptées.



3. Insérez des cordons antidérapants (D) dans le profilé. A cette fin, étirez légèrement le cordon pour l'affiner ou utiliser une substance favorisant le glissement. **REMARQUE :** Après l'insertion du cordon dans le profilé, ne coupez pas la longueur qui dépasse ! Le cordon va progressivement retrouver sa dimension initiale.



4. Montez le diffuseur (E) et raccordez les rubans à LED au bloc d'alimentation.



5. Insérez l'embout (B)

