

### Introduction :

La luminosité de la barre LED dans la cuisine est très forte. Elle éblouit la personne en train de travailler et aussi celles qui sont assises au salon.

Cette note explique la construction d'un cache-lumière.

### Matériel nécessaire :

Profil d'angle PVC 30x30 ou 25x25 mm, 2 m de long acheté chez Brico-Jumbo (au fond du magasin, à gauche). Scotch mousse double-face.



### Procédure :



Scier le profil sur la bonne longueur (118 cm). Le coller à trois endroits (gauche, milieu, droite) contre le fond de l'armoire avec du ruban double-face de montage (aspect mousse, épaisseur 1 mm, utilisé aussi pour coller des crochets sur les catelles). La dimension de 30 mm serait idéale (mais pas disponible chez Jumbo). La largeur 25 mm laisse passer encore de la lumière horizontalement. Pour corriger, on peut ajouter des chutes de PVC de 2-4 mm d'épaisseur pour baisser le profil (ce que j'ai fait).

L'installation dure 10 min, je peux la faire, pas de problème. Vous pouvez venir voir chez moi.

**Contactez le groupe technique si vous avez des difficultés avec la procédure ou pour toute question liée à cette note de service.**

**Personne de référence : Alfi Brungger**