

## PROFILÉS À ENCASTRER DANS LE SOL: P06G

### CARACTÉRISTIQUE

Profilé en aluminium à encastrer dans le sol, avec profilé en PMMA pour le logement du ruban LED.

### UTILISABLE AVEC DES RUBANS LED D'UNE LARGEUR MAXIMALE DE:

17 mm.

### TENSION MAXIMALE DE:

20W/m

### MATÉRIAU:

Profilé en aluminium 6063 avec écran en PMMA blanc.

### ACCESSOIRES COMPRIS

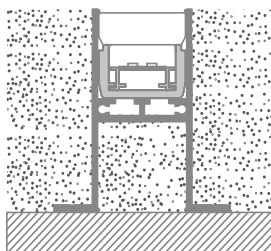
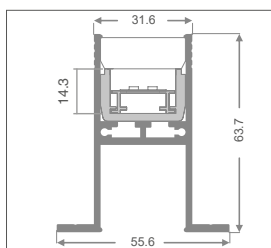
Chaque barre de 3 mètres est munie de 3 paires d'embouts de fermeture (avec et sans trou) pour le profilé en PMMA et 3 paires d'embouts en métal pour le profilé en aluminium.

### MONTAGE

Encastrement. Le câblage peut être aligné sur le profilé ou sortir par le bas.

### EMBALLAGE

Packs de 1 barre de 3 mètres avec écran et accessoires.  
Accessoires de rechange disponibles avec un code distinct.



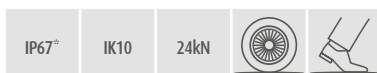
On fixe la bande au guide en aluminium pour une introduction précise et rapide.

Coupe de profilé Project sur mesure\*:

coût fixe de réalisation par pièce

VA04

\* Accessoires de montage compris.



| art                    | Description                        | L1   | H    | L    | 8011905 |   |
|------------------------|------------------------------------|------|------|------|---------|---|
| <b>P06G-S-PF-300</b> ♦ | profilé avec écran en PMMA + guide | 55,6 | 63,7 | 3000 | 913595  | 1 |

MAX 17mm



♦ Jusqu'à épaisseur des stocks

\*Les profilés atteignent l'indice IP67 s'ils sont dûment scellés.



| art                | Description                      | 8011905 |   |
|--------------------|----------------------------------|---------|---|
| <b>P06G-A-CP</b> ♦ | 3+3 embouts de fermeture Stopper | 913601  | 1 |



| art                | Description                               | 8011905 |   |
|--------------------|---|---------|---|
| <b>P06G-A-EC</b> ♦ | 6 embouts de fermeture en métal sans trou | 913618  | 1 |

♦ Jusqu'à épaisseur des stocks