

# PROFILE ENCASTRABLE 38mm

Profilé encastrable 38mm aluminium anodisé, le **DAL-10022** a donc subi un traitement de surface permettant une protection accrue de la pièce améliorant sa longévité et une excellente tenue face aux risques de corrosion et une haute résistance aux rayures & aux fortes températures.



|   |                         |
|---|-------------------------|
| Type  | encastrable             |
| Température de fonctionnement                   | -20°C/+45°C             |
| Matériaux corps                                 | Aluminium               |
| Matériaux de fermeture                          | PS/PMMA                 |
| Finition de fermeture *OPTION M2                | Opaque 60%              |
| Poids du produit en kg                          | 0,26                    |
| Longueur en mm                                  | 2000                    |
| Largeur en mm/ Diamètre                         | 17,5                    |
| Hauteur en mm                                   | 7                       |
| Couleur   | Aluminium- noir - blanc |
| Angle de rayonnement                            | 90°                     |
| Classe de protection* avec embouts              | IP44                    |
| Indice de résistance aux chocs mécaniques       | IK06                    |
| Indice d'éblouissement* selon condition de pose | UGR<25                  |
| Garantie  | 3 ans                   |
| Test au fil incandescent                        | 650°                    |

## DESCRIPTION

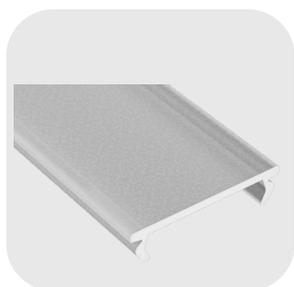
Profilé encastrable 38mm aluminium anodisé, le DAL-10022 a donc subi un traitement de surface permettant une protection accrue de la pièce améliorant sa longévité et une excellente tenue face aux risques de corrosion et une haute résistance aux rayures & aux fortes températures.

De plus, c'est aussi un très bon isolant électrique et c'est donc l'accessoire idéal pour vos installations de rubans LED.

Avec ces 2 couleurs Argent et Blanc, inox il habillera vos pièces de façon esthétique et moderne. La lumière diffusée sera homogène et offrira une belle ambiance. L'indice de résistance aux chocs mécaniques est IK06 répondant aux normes spécifiques et lui octroyant une protection contre une énergie de choc pouvant atteindre 1 joule. Avec son IP44 (Indice de Protection) standard international mesurant l'étanchéité d'un appareil, il est non seulement protégé contre les corps solides supérieurs à 1 mm mais aussi contre les projections d'eau. Le profilé alu plat DAL-10022 possède donc de bons degrés de protection.

---

## ACCESSOIRES



**DIFFUSEUR :**  
**DIF-1120-7**



**EMBOUT DE FINITION  
PERCÉ :**  
**DEC-1209-700**

---

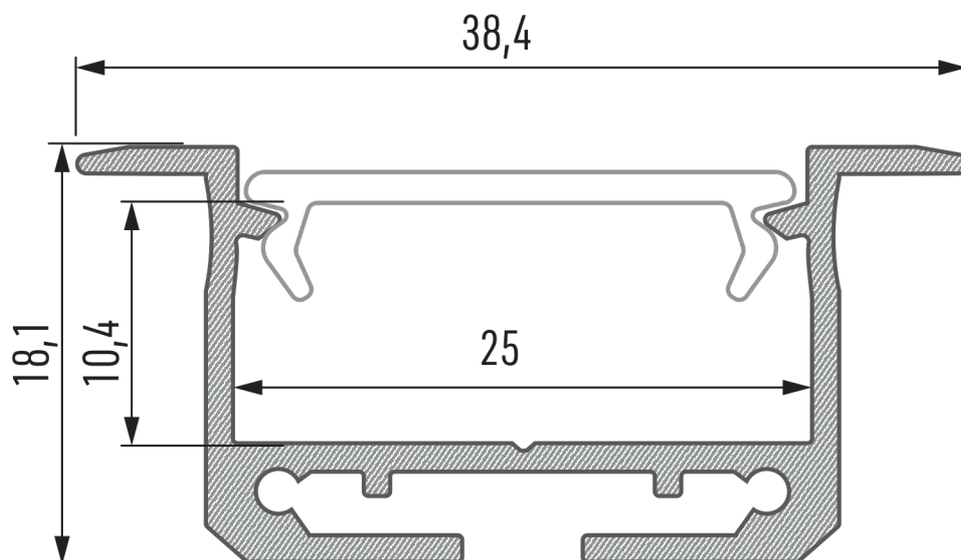
## AIDE À LA PRESCRIPTION

Profilé encastrable 38mm avec diffuseur en PMMA pour un éclairage décoratif direct ou indirect de bureaux et d'habitations compatible avec notre gamme de ruban IP20 Corps blanc, noir, argent Classe II, IP20, TFI:650°C

## TELECHARGEMENT

[Télécharger  
Garantie](#)

[Télécharger  
Fiche de montage](#)



## APPLICATIONS :

Cuisines, couloirs, chambres, salles à manger, bureaux, salles d'attente

## INFORMATION EXPORT :

| RÉFÉRENCE     | COULEURS     | COLISAGE | DIMENSIONS DU COLIS<br>(Longueur x largeur x hauteur) | VOLUME EN $m^3$ | POIDS BRUT EN KG |
|---------------|--------------|----------|---|-----------------|------------------|
| DAL-10022-020 | Brut         | 20       | 2000x70x35  | 0,0049          | 6                |
| DAL-10022-120 | Blanc laqué  | 20       | 2000x70x35  | 0,0049          | 6                |
| DAL-10022-220 | Noir anodisé | 20       | 2000x70x35  | 0,0049          | 6                |