

KRAKOVIA COMFORT

Led profile de la série PROFESSIONELLE pour encastrer, fabriqué en aluminium de haute pureté avec finition disponible en laqué en blanc ou noir texturé. L'alimentation peut être logée à l'intérieur. Ce profilé utilise des réflecteurs à 4 ou 7 modules et 2 différents types d'optiques, de 65° ou de 90° afin de favoriser le confort visuel et garantir un faible UGR. Convient aux bandes rigides d'une largeur maximale de 25mm conçues pour le système optique à 4 et 7 modules. Possibilité d'utiliser un couvercle aveugle en aluminium blanc ou noir pour les sections où l'éclairage n'est pas nécessaire. Il dispose également d'un plateau amovible qui facilite les opérations de maintenance. Il est recommandé de fixer un câble de sécurité (22.039) de la base du profilé au plateau dissipateur. Le profilé et le plateau sont disponibles en longueurs de 3,4 mètres.

Nous offrons une garantie de 5 ans sur les profilés.



Profil en aluminium

14.012	laqué blanc	3,40m
14.013	laqué noir	3,40m



Plateau interne

14.033	laqué blanc	3,40m
14.034	laqué noir	3,40m



Échelle 1:1
(Dimensions en mm)



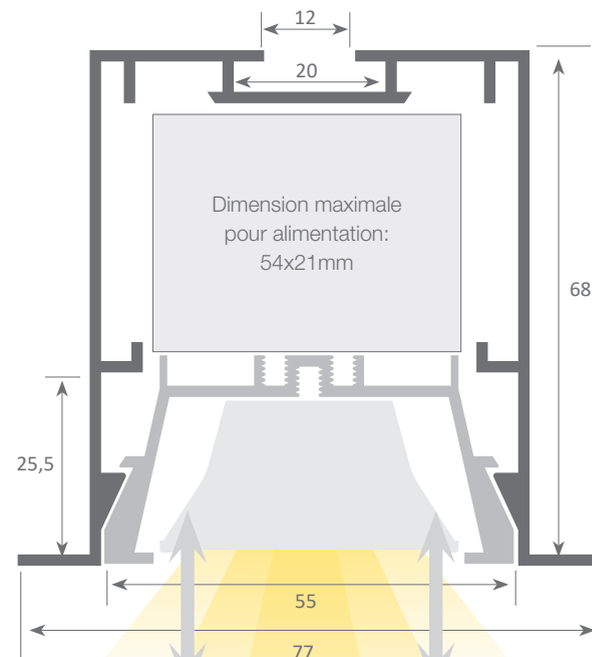
Blind section

18.112	white aluminium	3.40m
18.113	black aluminium	3.40m



Embout en aluminium

19.202	blanc
19.203	noir



Système avec plateau frontal amovible qui permet un accès facile à la bande led et à l'alimentation, permettant ainsi une maintenance très rapide et facile de l'installation électrique



union entre profils

22.219	acier
--------	-------



Support de fixation

20.047	acier
--------	-------



Câble de sécurité

22.039	acier	180mm
--------	-------	-------



Normes d'extrusion: ISO 9001:2008 - ISO 14001 / Tolérances selon normes: UNE-EN 755-9 / UNE-EN 12020-2
Poids théorique: 1,120kg / Alliage: 6063 / Périmètre: 529mm / Anodisation minimum: 15 microns
Pureté de l'aluminium: 95-98% / Traitement: T-5



Réflecteur de 7 modules

46.066	blanc	280mm
46.067	noir	280mm



Réflecteur de 4 modules

46.080	blanc	160mm
46.081	noir	160mm



Optique de 7 modules

46.068	65°	280mm
46.069	90°	280mm



Optique de 4 modules

46.082	65°	160mm
46.083	90°	160mm



Bande rigide de 7 modules

36.055	3000K	280mm (PCB blanc)
36.057	3000K	280mm (PCB noir)
36.056	4000K	280mm (PCB blanc)
36.058	4000K	280mm (PCB noir)



Bande rigide de 4 modules

36.070	3000K	139mm (PCB blanc)
36.072	3000K	139mm (PCB noir)
36.071	4000K	139mm (PCB blanc)
36.073	4000K	139mm (PCB noir)