

led profile série PROFESSIONNELLE pour le sol en intérieur, fabriqué en aluminium de grande pureté et anodisé argent et noir. Idéal pour application au sol tant pour les couloirs, que les escaliers, salle de bain, cinémas, etc.

Son diffuseur avec système "easy-ON" transfère un IP65 au luminaire fabriqué avec ce profil, ce qui est très utile aux endroits avec un niveau d'humidité élevé, en plus d'être hautement résistant, permettant le passage de personnes sans risque de rupture. Ses deux cavités latérales permettent d'loger tous types de câbles (retours pour fermer le circuit et réduire les chutes de tension, câbles téléphoniques, etc). Il permet d'être appliqué au plafond avec bandes led rigides, devenant un luminaire de surface extraplat.

Profils et diffuseurs disponibles en barres de 2 et 6 mètres qui permettent de réaliser de longues installations sans joints ni unions. Apte pour bandes led jusque 21mm de large et non supérieures à 40W/m. Nous recommandons l'utilisation de rubans ecoled Canovelles-Vizcaya ou autres, avec système d'étanchéité DUO pour plus de sécurité. Dans le cas de l'installer dans un lieu exposé à l'eau ou à l'humidité, nous recommandons de remplir le profil avec la résine pour obtenir un IP67.

Garantie de 10 ans sur profils et 4 ans sur diffuseurs.

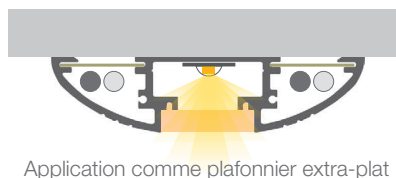
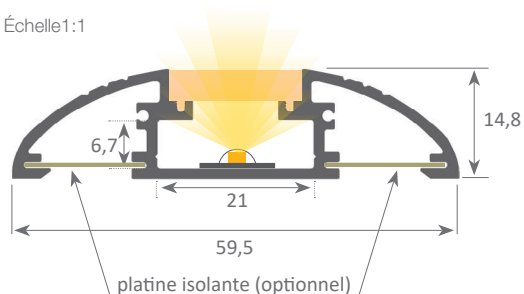
FLORENCIA



IP65



Échelle 1:1



Application comme plafonnier extra-plat



Profil en aluminium

07.004	anodisé argent	2m
07.015	anodisé noir	2m
07.005	anodisé argent	6m
07.014	anodisé noir	6m



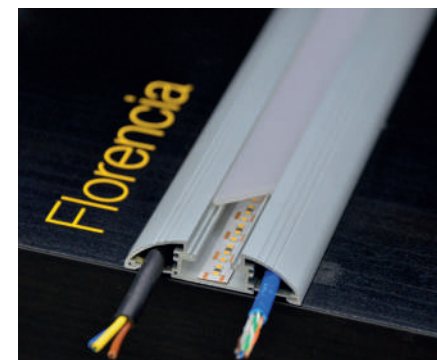
Embouts

19.119	aluminium anodisé argent
19.466	aluminium anodisé noir
19.120	plastique gris non perforé
19.121	plastique gris perforé



Résine epoxy

22.018	1Kg
+ 1 catalyseur 400g	



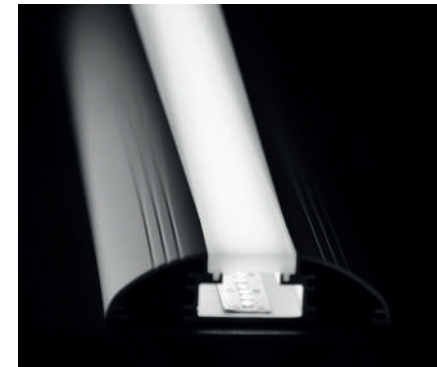
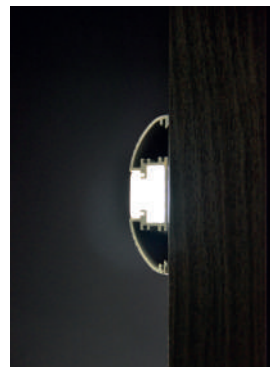
Diffuseur en polycarbonate IK10

18.012	glacé	2m
18.013	glacé	6m



Platine inférieure isolante

22.020	aluminium	2m
--------	-----------	----



Brevet européen
N°.: 13156605.1

Normes d'extrusion: ISO 9001:2008 - ISO 14001 / Tolérances selon normes: UNE-EN 755-9 / UNE-EN 12020-2
Poids théorique: 0,486kg / Alliage: 6063 / Périmètre: 274mm / Anodisation minimum: 15 microns
Pureté de l'aluminium: 95-98% / Traitement: T-5 / Diffuseurs: Traitement ignifuge V0