

led profile de surface série PROFESSIONNELLE fabriqué en aluminium de grande pureté, disponible anodisé argent, noir ou laqué blanc. Idéal pour applications en surface murale, meubles, étagères et similaires, pour lesquelles il se précise une largeur supérieure au standard, permettant ainsi l'utilisation de bandes plus larges, une plus grande dissipation thermique et projection lumineuse.

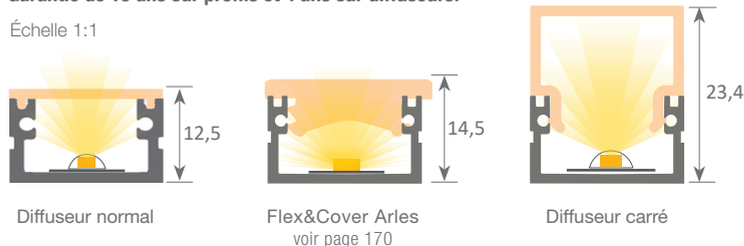
Son diffuseur (disponible en 8 finitions différentes) avec système "easy-ON", transfère un IP65 au luminaire fabriqué avec ce profil, ce qui est très utile aux endroits avec une forte humidité comme dans les cuisines, salle de bains, gymnases, spas, chambres froides, réfrigérateurs et semblables.

Profil et diffuseur disponibles en barres de 2 et 6 mètres pour permettre la réalisation de longues installations sans joints ni unions. Apte pour bandes led jusque 15mm de large et non supérieures à 35W/m.

Nous recommandons l'utilisation du diffuseur opale et rubans ecoled Canovelles-Barcelona-Gomera-COB pour obtenir un éclairage plus homogène et diffus.

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

Échelle 1:1



Diffuseur normal

Flex&Cover Arles
voir page 170

Diffuseur carré

En appliquant le diffuseur de lentille sur le profil Roma XL avec la bande LED flexible, nous obtenons un faisceau lumineux de 60°.



Profil en aluminium

02.007	anodisé argent	2m
02.008	anodisé noir	2m
02.035	laqué blanc*	2m
02.009	anodisé argent	6m
02.010	anodisé noir	6m
02.034	laqué blanc*	6m

* Ce profilé laqué blanc n'est pas compatible avec les diffuseurs easy-ON.



Diffuseur en polycarbonate "easy-ON"

18.022	transparent	2m
18.023	opalin	2m
18.024	glacé	2m
18.025	transparent	6m
18.026	opalin	6m
18.027	glacé	6m
18.170	glacé	60m



Embout en plastique

19.022	gris non perforé
19.023	gris perforé
19.427	blanc non perforé
19.428	blanc perforé



Embout en plastique

19.024	noir non perforé
19.025	noir perforé



Embout pour diffuseur carré

19.026	blanc non perforé
19.027	noir non perforé



Diffuseur Black&White "easy-ON"

18.028	Black&White	2m
18.029	Black&White	6m

Diffuseur en polycarbonate

18.127	glacé	2m
18.126	glacé	6m

*Compatible avec les profilés XL en blanc



Diffuseur en polycarbonate "easy-ON"

18.130	microprismatique	2m
18.129	microprismatique	6m

Diffuseur en polycarbonate ailettes

18.132	glacé	2m
18.131	glacé	6m



Diffuseur carré

18.032	glacé	2m
18.102	Black&White	2m
18.033	glacé	6m
18.034	Black&White	6m

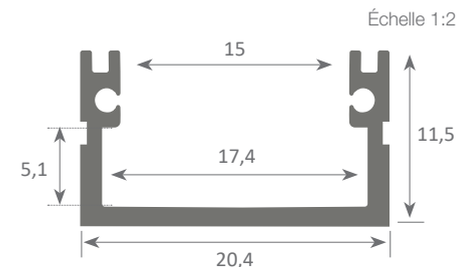
Diffuseur en méthacrylate UV "easy-ON"

18.181	glacé	2m
18.180	glacé	6m

ROMA XL



IP65

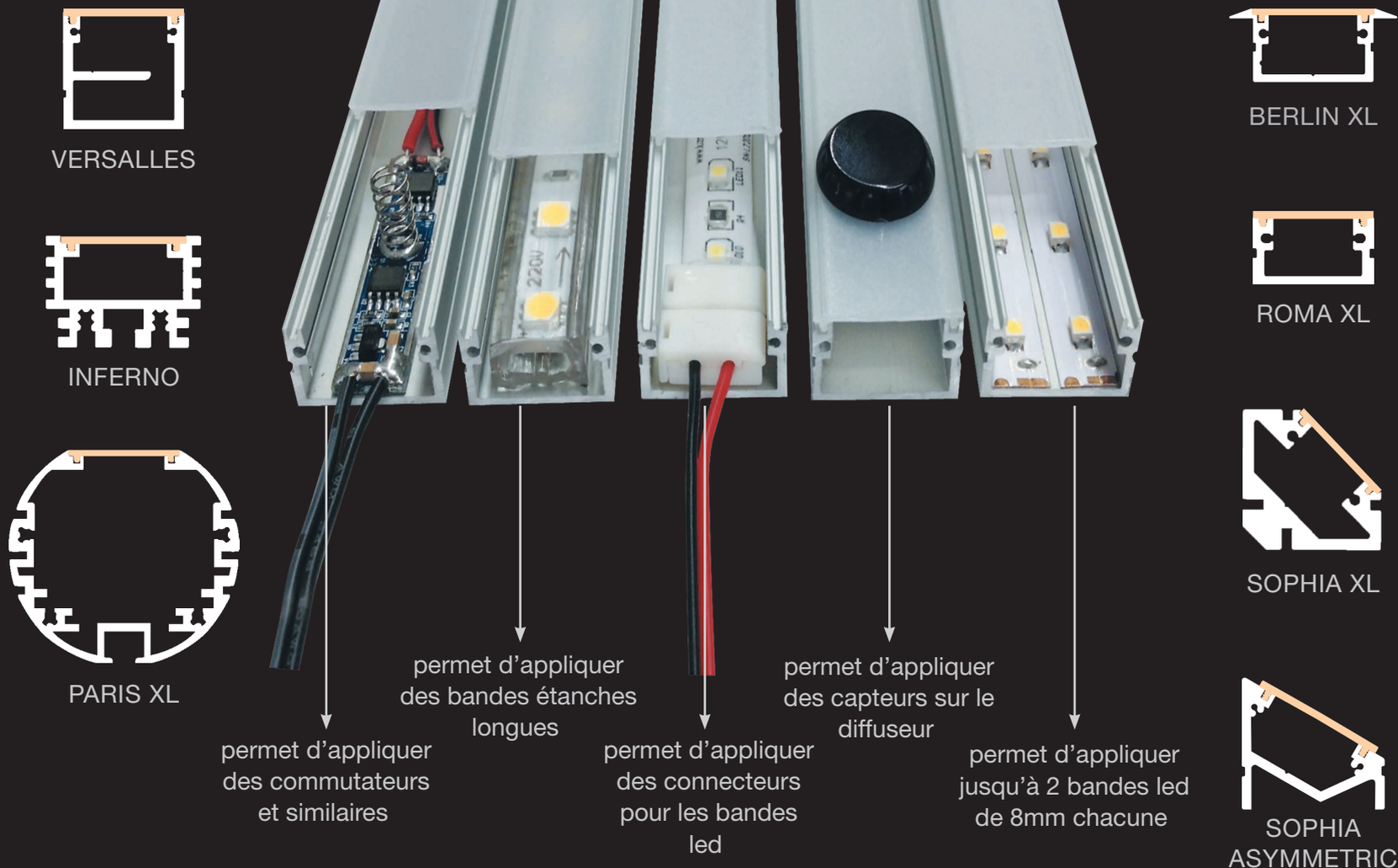


Échelle 1:2



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: 0.162kg / Alliage: 6063 / Périmètre: 102mm / Anodisation minimum: 15 microns
Pureté de l'aluminium: 95-98% / Traitement: T-5 / Diffuseurs: Traitement ignifuge V0



VERSALLES

INFERNO

PARIS XL

BERLIN XL

ROMA XL

SOPHIA XL

SOPHIA ASYMMETRIC

permet d'appliquer des commutateurs et similaires

permet d'appliquer des bandes étanches longues

permet d'appliquer des connecteurs pour les bandes led

permet d'appliquer des capteurs sur le diffuseur

permet d'appliquer jusqu'à 2 bandes led de 8mm chacune

¿Pourquoi choisir led profile XL?

Les profilés led profile XL sont légèrement plus grands que les profilés standard afin de pouvoir loger plusieurs accessoires à l'intérieur que d'autres modèles ne permettent pas en raison du manque d'espace et des bandes LED plus larges.

Ils disposent d'un diffuseur **25% plus large** donc plus de lumière est projetée (25% de plus). Sa taille permet également une meilleure dissipation thermique, ce qui est très important avec les bandes LED de haute luminosité.



Fixation

20.009 acier inox
20.010 acier bruni
20.294 acier laqué blanc

www.luznegra.net



Ressort de fixation

20.003 acier inox
(clip non inclus)



Support orientable

20.004 acier inox
(clip non inclus)



Kit de suspension

21.001 chromé jeu de 2 unités
21.002 blanc jeu de 2 unités
21.003 noir jeu de 2 unités
(clip non inclus)



Équerre angle 90°

22.001 fer (52x13mm)

www.ledprofile.es