

led profile de surface/suspension série PROFESSIONNELLE en aluminium de grande pureté, disponible anodisé argent, laqué blanc ou noir texturé. Idéal pour appliquer en suspension, en surface ou en applique. Permet un éclairage Up&Down et d'alloger les drivers à l'intérieur.

Diffuseur blanc glacé avec système "easy-ON", qui transfère un IP65 au luminaire fabriqué avec ce profil, ce qui est très utile aux endroits humides. Disponible également avec diffuseur microprismatique transparent et glacé, qui améliore l'éblouissement et le niveau de UGR.

Profil et diffuseur disponibles en barres de 6 mètres, ce qui permet de réaliser de longues installations sans joints ni unions.

Garantie de 10 ans sur profil et 4 ans sur diffuseur.

MUNICH



IP65



Profil en aluminium

16.005	anodisé argent	6m
16.006	laqué noir	6m
16.007	laqué blanc	6m



Platine séparatrice

22.190	aluminium	6m
22.051	pour barette rigide 40mm "optique"	200cm



Diffuseur en polycarbonate "easy-ON" (Down)

18.074	glacé	6m
18.075	microprismatique transparent	6m
18.076	microprismatique glacé	6m



Diffuseur en polycarbonate (Up)

18.140	glacé	2m
18.139	glacé	6m

Compatible avec les profilés en laqué



Diffuseur en polycarbonate "easy-ON" (Up)

18.001	transparent	2m
18.002	opalin	2m
18.003	glacé	2m
18.004	transparent	6m
18.005	opalin	6m
18.006	glacé	6m
18.134	glacé	60m

* Les diffuseurs easy-ON conviennent aux profilés anodisés, mais pas aux profilés laqués, car leur système d'étanchéité unique l'empêche.



Embout en aluminium

19.237	anodisé argent
19.238	laqué noir
19.239	laqué blanc

Embout en plastique non perforé

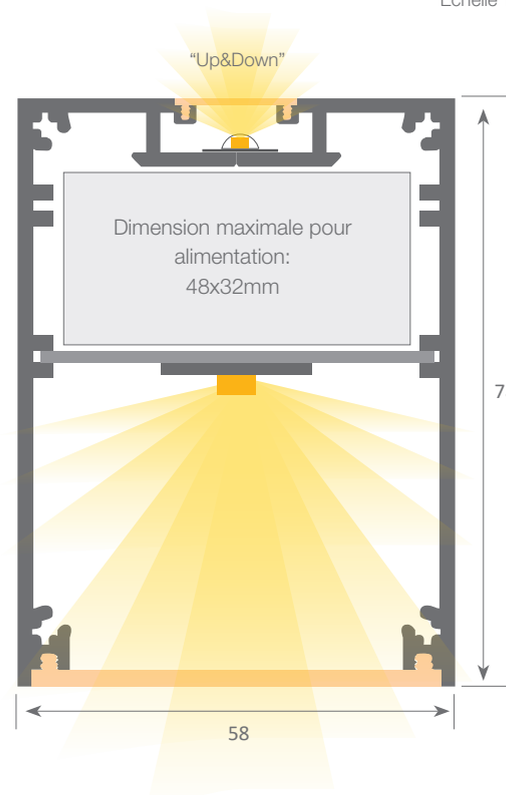
19.242	blanc
--------	-------



Kit de suspension

21.001	chromé	jeu de 2 unités
21.002	blanc	jeu de 2 unités
21.003	noir	jeu de 2 unités

Échelle 1:1



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: 1,350kg / Alliage: 6063 / Périmètre: 604mm / Anodisation minimum: 15 microns
Pureté de l'aluminium: 95-98% / Traitement: T-5 / Diffuseurs: Traitement ignifuge V0