



SOLUCIONES DE COMUNICACIÓN VISUAL



SYSTÈMES DE PROFILÉS EN ALUMINIUM



Lundi à jeudi :
8h30 à 14h et 15h à 18h
Vendredi : 8h30 à 14h30



www.modular-signs.net
export@modular-signs.net



Téléphone
+34 968 105 373



Av. de España, 14
30562 Ceutí (Murcia)
Espagne

Gamme de produits

PROFILÉS TOILE TENDU - TISSU

SlimTEX XPO : Système modulaire de stand avec tissu souple,
Toile tendue PVC ou panneau rigide | P.6

SlimTEX 3D : tissu souple pour structures | P.10

SlimTEX : Tissu souple pour décoration tissu, avec bande cou-
sue | P.12

Q|TEX : Tissu souple pour décoration tissu/toile | P.20

PROFILÉS TOILE TENDU - PVC

LUMI-SIGN : Enseignes toile tendu, tension par clip | P.24

LUMI-GRIP : Enseignes toile tendu, insertion frontale | P.26

ECOFLEX : Cadres toile tendu, tension par jonc | P.30

WIND : Profilés pour publicité suspendue | P.34

PROFILÉS POUR CAISSONS PLEXI

ECONOBOX : Caissons lumineux plexi | P.38

ECONOCLIP : Caissons lumineux plexi | P.40

PROFILÉS PLATS : Caissons lumineux plexi | P.42

Profilés de cadre pour panneau | P.44

LETTRE BOÎTIER

Entretoises pour lettres | P.43

Profilés de contour pour lettres en plexi | P.43

Profilé H pour des plaques plexi | P.43

PROFILÉS DE CADRE

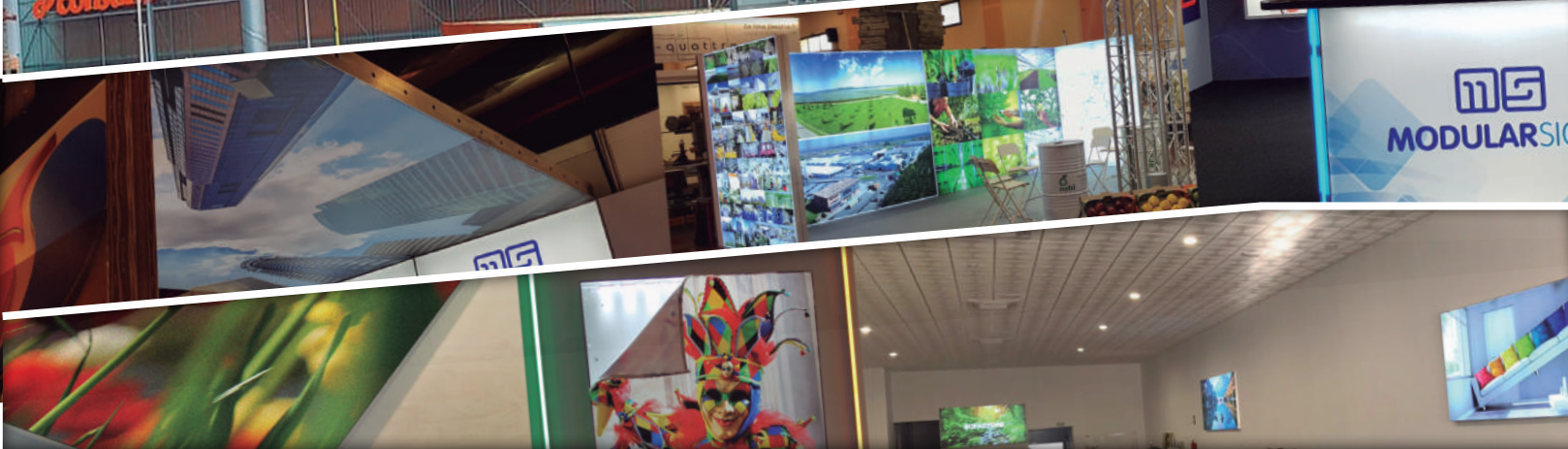
Profilés aluminium standard | P.46

Connecteurs pour construction de cadres aluminium | P.46

SIGNALÉTIQUE

GRAFOLIGHT SLALOM : Lisses aluminium | P.50

GRAFOLIGHT ELITE : Lisses aluminium et directoires | P.52





Perfilés toile tendu Tissu

SLIM.TEX XPO

PROFILÉS TISSU POUR STANDS

Slim.tex XPO est un système de profilés permettant l'utilisation de tissu avec silicone, de toile tendue par jonc et également de panneaux rigides.

Cela en fait un système extrêmement flexible avec des possibilités et applications infinies.

Les modules standard -vendus en kits- sont assemblés sans outils en très peu de temps, pour des stands, photocalls, meubles, cloisons intérieures, totems, cabines d'essayage pour boutiques éphémères et bien d'autres structures, avec ou sans éclairage.

Le même profilé en barre est utilisé pour fabriquer des cadres sur mesure pour un usage intérieur avec tissu, un usage extérieur avec toile tendue, des plafonds lumineux suspendus, un habillage mural, avec ou sans isolation, etc.

Slimtex XPO

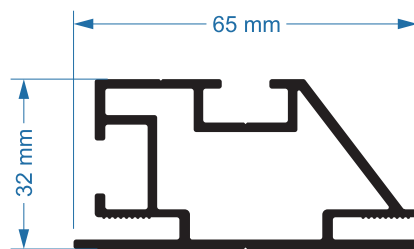
PROFILÉ SLIMTEX XPO 65 (P3X-65N6)

Profilé pour cadre à éclairage LED.

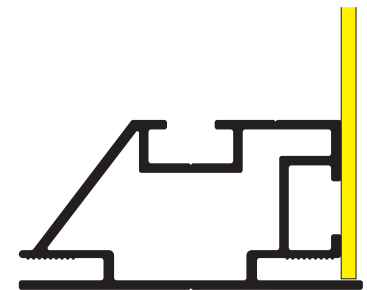
Assemblage avec 4 équerres d'angle P3X-00EQ.

Éclairage tangentiel ou rétroéclairé. Profondeur : 65 mm.

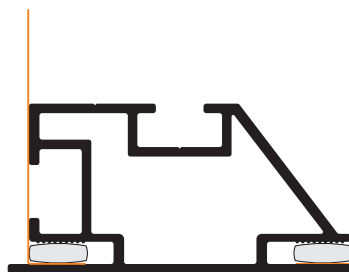
Profilé P3X-65N6



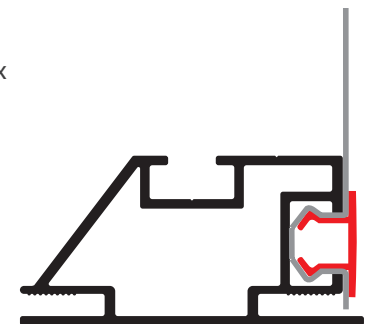
Assemblage avec face en panneau rigide de 3 mm



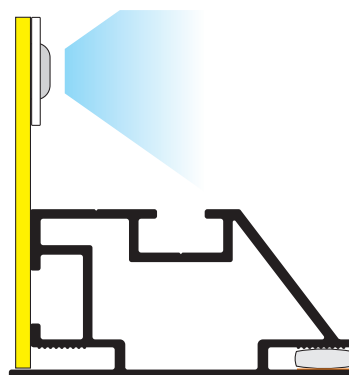
Assemblage 2 faces tissu avec silicone



Assemblage avec Ecoflex jonc de tension et toile tendue



Assemblage 1 face tissu avec LED rétroéclairé.

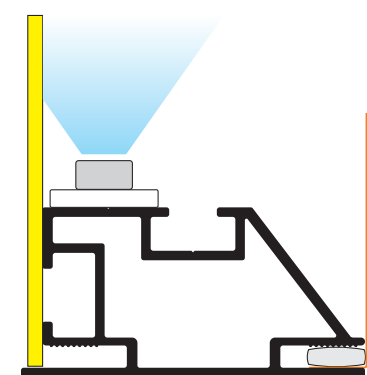


LED RECOMMANDÉ

RÉTROÉCLAIRÉ

Barre rétroéclairée (20 cm entraxe)

Assemblage 1 face tissu avec LED tangentiel



LED RECOMMANDÉ

ÉCLAIRAGE TANGENTIEL

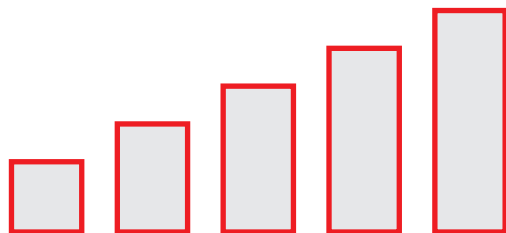
Barre ICTPR050 (< 130 cm de large)

SLIM.TEX XPO

PROFILÉS TISSU POUR STANDS

ISlimtex XPO

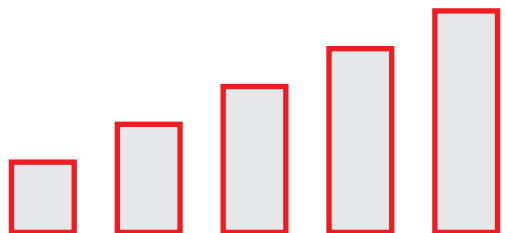
LARGEUR **100**
cm



HAUTEUR

300 cm	P3X-1030
250 cm	P3X-1025
200 cm	P3X-1020
150 cm	P3X-1015
100 cm	P3X-1010

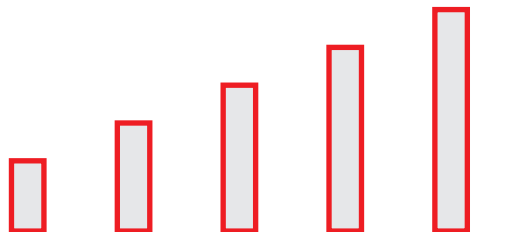
LARGEUR **90**
cm



HAUTEUR

300 cm	P3X-0930
250 cm	P3X-0925
200 cm	P3X-0920
150 cm	P3X-0915
100 cm	P3X-0910

LARGEUR **50**
cm



HAUTEUR

300 cm	P3X-0530
250 cm	P3X-0525
200 cm	P3X-0520
150 cm	P3X-0515
100 cm	P3X-0510

CADRES STANDARD SLIMTEX XPO 65 EN KIT

Code	Description	Unité de vente
P3X-0510	SLIMTEX XPO 65, module 50 x 100 cm en kit	unité
P3X-0515	SLIMTEX XPO 65, module 50 x 150 cm en kit	unité
P3X-0520	SLIMTEX XPO 65, module 50 x 200 cm en kit	unité
P3X-0525	SLIMTEX XPO 65, module 50 x 250 cm en kit	unité
P3X-0530	SLIMTEX XPO 65, module 50 x 300 cm en kit	unité
P3X-0910	SLIMTEX XPO 65, module 90 x 100 cm en kit	unité
P3X-0915	SLIMTEX XPO 65, module 90 x 150 cm en kit	unité
P3X-0920	SLIMTEX XPO 65, module 90 x 200 cm en kit	unité
P3X-0925	SLIMTEX XPO 65, module 90 x 250 cm en kit	unité
P3X-0930	SLIMTEX XPO 65, module 90 x 300 cm en kit	unité
P3X-1010	SLIMTEX XPO 65, module 100 x 100 cm en kit	unité
P3X-1015	SLIMTEX XPO 65, module 100 x 150 cm en kit	unité
P3X-1020	SLIMTEX XPO 65, module 100 x 200 cm en kit	unité
P3X-1025	SLIMTEX XPO 65, module 100 x 250 cm en kit	unité
P3X-1030	SLIMTEX XPO 65, module 100 x 300 cm en kit	unité
P3X-2015	SLIMTEX XPO 65, module 200 x 150 cm en kit	unité
P3X-2020	SLIMTEX XPO 65, module 200 x 200 cm en kit	unité
P3X-2025	SLIMTEX XPO 65, module 200 x 250 cm en kit	unité
P3X-2030	SLIMTEX XPO 65, module 200 x 300 cm en kit	unité
P3X-2525	SLIMTEX XPO 65, module 250 x 250 cm en kit	unité
P3X-2530	SLIMTEX XPO 65, module 250 x 300 cm en kit	unité
P3X-3030	SLIMTEX XPO 65, module 300 x 300 cm en kit	unité

LED RECOMMANDÉ

RÉTROÉCLAIRÉ	ÉCLAIRAGE TANGENTIEL
X6-20, X6-30	Bande ICTPB500 (< 130 cm de large)
Barre rétroéclairée	

* Les modules en kit comprennent 4 équerres P3X-00EQ et 4 profilés coupés en onglet et usinés avec des trous de connexion inter-modules tous les 125 mm, et des trous de verrouillage d'équerre. Assemblage avec clé Allen.

SLIM.TEX XPO

PROFILÉS TISSU POUR STANDS

COMPOSANTS SLIMTEX XPO 65

Code	Description	Unité de vente
P3X-65N3	Slimtex XPO 65, profilé de cadre / aluminium brut	barre 3,03 m
P3X-00EQ	Slimtex XPO, équerre d'angle de cadre	unité
P3X-23N3	Slimtex XPO, profilé renfort, 20x30x1,5 mm, aluminium brut	barre 3,03 m
P3X-00MT	Slimtex XPO, bride de fixation de traverse	unité
P3X-PTUN	Slimtex XPO, platine de connexion de modules parallèles	unité
ZFE00067	Vis M12x80 mm, pour connexion de module	unité
ZFE00068	Écrou M12, pour connexion de module	unité
P3X-E090	Slimtex XPO, Équerre 90° pour connexion de module d'angle	unité
P3X-M610	Slimtex XPO, vis de montage M6, pour P3X-E090	unité
P3-EQ000	Équerre de renfort / fixation murale, galvanisé	unité
PTOT380G	Platine de base 380 x 55 x 4 mm acier laqué gris, avec fixations	unité
PTOT500G	Platine de base 500 x 110 x 5 mm acier laqué gris, avec fixations	unité
PT72500P	Renfort L 72 mm pour platine de base, laqué gris	unité
PT72065P	Supplément de base intermédiaire, laqué gris	unité
P7-30121	ECOFLEX, platine 2 boulons 15x80mm (jonction longitudinale)	unité
PPE6C603	Platine de jonction pour profilé XPO (utiliser avec 2x P7-30121)	unité
P3X-L65P	Slimtex XPO, Profilé PVC "L" 65x65 mm / 2,5 m	barre 2,5 m
P3-CANSU	Kit piton oeil pour suspension M10 + vis M10x45 + rondelles	unité
P3-SIL10	Slimtex, jonc de tension silicone, 10 m	rouleau 10 m
P3-SIL50	Slimtex, jonc de tension silicone, 50 m	rouleau 50 m
P3-ADH10	Slimtex, jonc de tension adhésive TEXTape, 10 m	rouleau 10 m
P3-ADH50	Slimtex, jonc de tension adhésive TEXTape, 50 m	rouleau 50 m

SATELLITES SUSPENDUS AVEC SLIMTEX XPO

Le profilé XPO permet de construire des satellites suspendus à des trusses pour stands, simple ou double face. Le profilé P3-050N0 est utilisé pour la finition des angles (page 58).

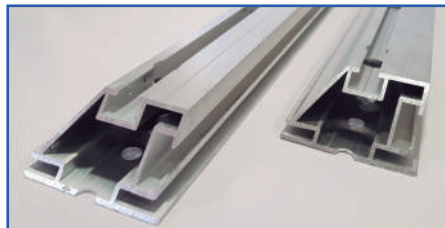
- Facile à assembler et démonter.
- Option pour livraison de kit sur mesure.
- Pour non éclairé ou éclairé simple face.



SLIM.TEX XPO

PROFILÉS TISSU POUR STANDS

P3X-65N6



P3X-00EQ



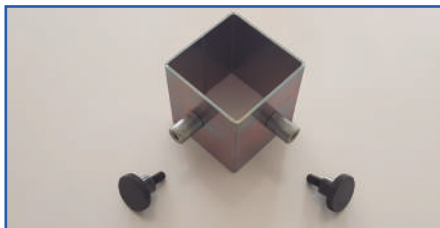
P3X-23N6



P3X-M610



P3X-E090



P3X-00MT



P3X-PTUN



ZFE00067



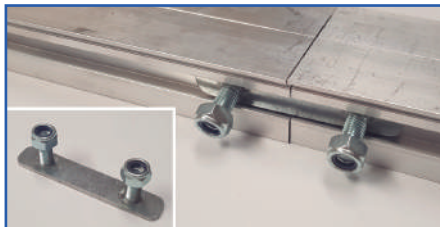
ZFE00068



P3X-P090



P7-30121



P3X-P00T



P3-EQ000



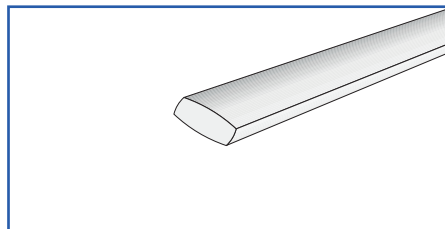
PTOT500G



P3X-L65P



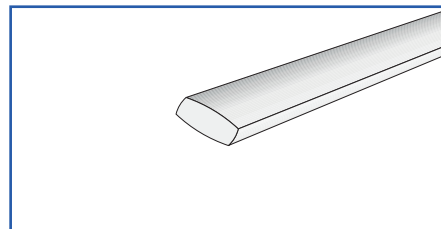
P3-ADH10 / 50



PT72500P



P3-SIL10 / 50



P3-CANSU



PT72065P

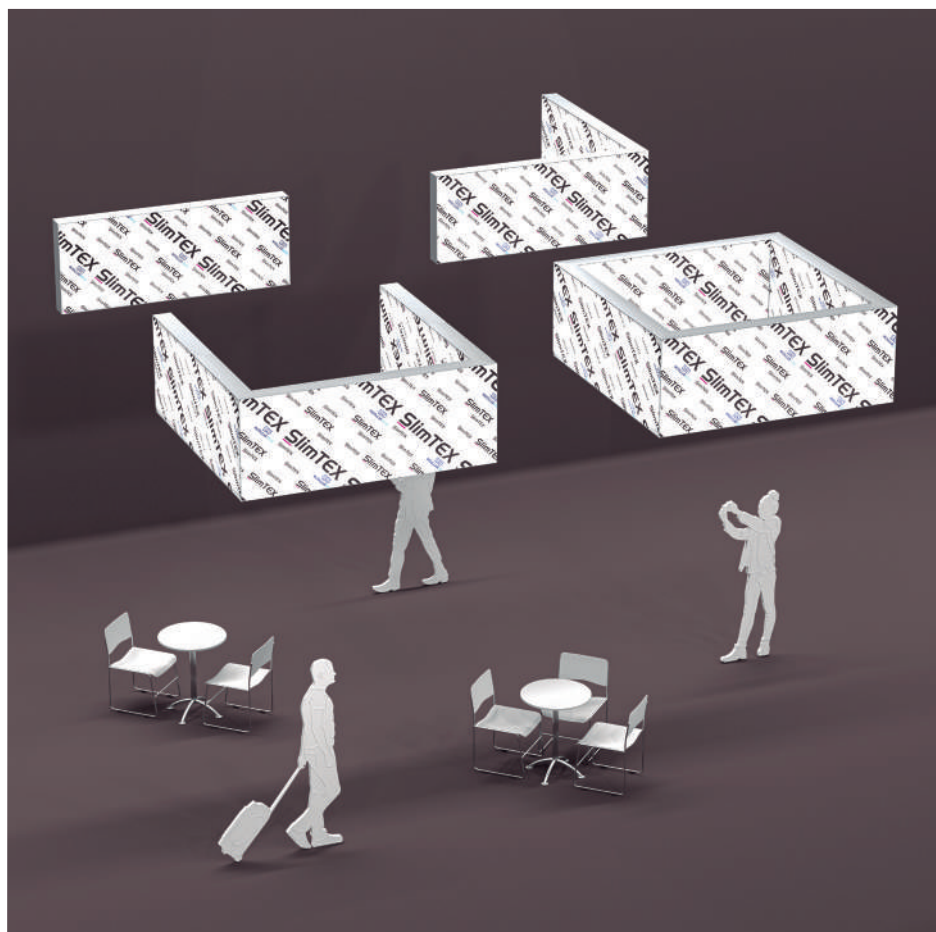


PPE6C603



SLIM.TEX 3D

PROFILÉS TISSU POUR STANDS



Slimtex S150



Slimtex S210

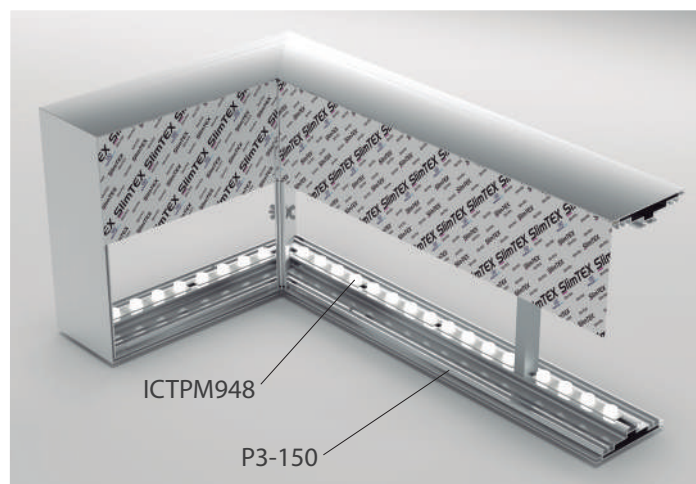


Équerre d'angle
P321E090

STRUCTURES 3D AVEC SLIMTEX S150

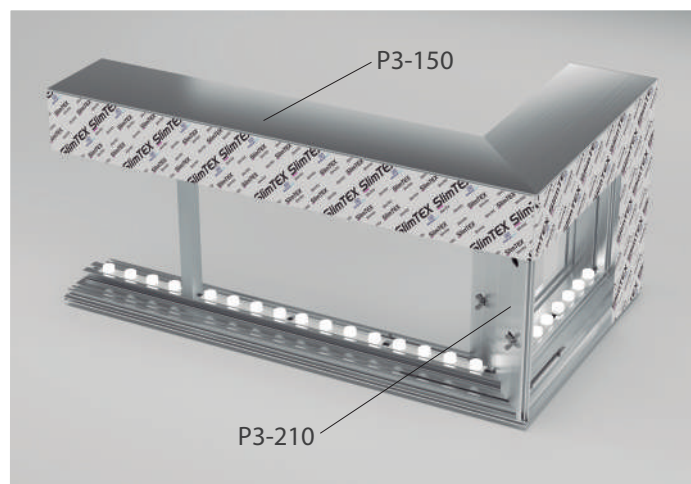
Le profilé S150, associé au profilé d'angle S210, permet de construire des totems tridimensionnels et des satellites suspendus à des trusses double face pour stands, éclairés ou non.

- Facile à transporter, assembler et démonter. Réutilisable.
- Livraison optionnelle de kit sur mesure.
- Peut inclure un éclairage extérieur ou intérieur (double face).
- Éclairage avec barre tangentiel HO (ICTPMxxx).
- Éclairage uniforme jusqu'à 4 mètres de hauteur.
- 4 équerres à 90° par angle (P321E090).
- Angles autres que 90° sur demande.
- Structures de 1, 2, 3 ou 4 faces.
- Suspendu avec pitons à œillet.
- Traverses de connexion verticales.



ICTPM948

P3-150



P3-150

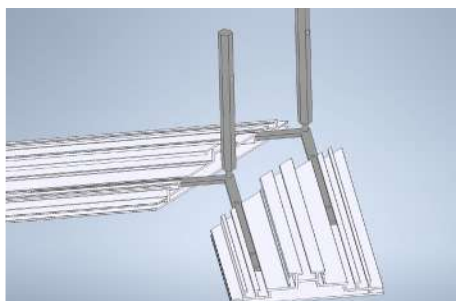
P3-210

SLIM.TEX 3D

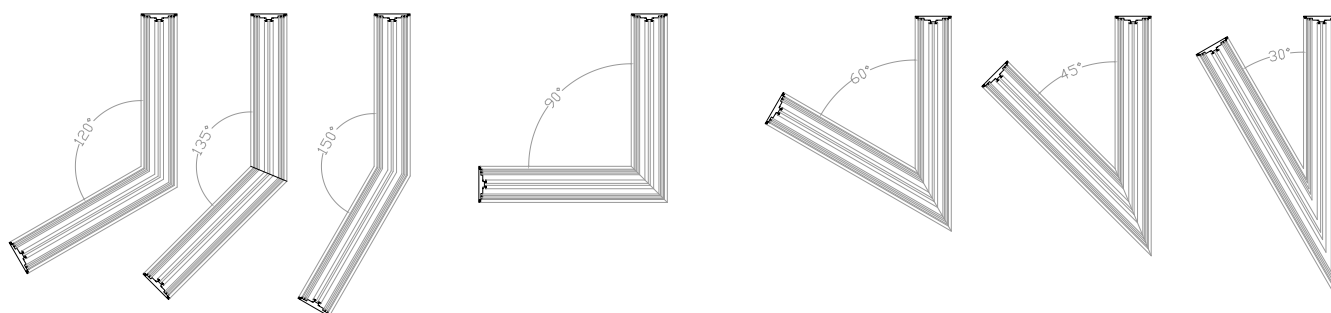
PROFILÉS TISSU POUR STANDS

COMPOSANTS POUR STRUCTURES 3D SLIMTEX

Code	Description	Unité de vente
P3-150N3	SLIMTEX S150, cadre double face 150 mm / aluminium brut	barre 3,03 m
P3-150A3	SLIMTEX S150, cadre double face 150 mm / anodisé argent	barre 3,03 m
P3-150L3	SLIMTEX S150, cadre double face 150 mm / blanc mat	barre 3,03 m
P3-150K3	SLIMTEX S150, cadre double face 150 mm / noir mat	barre 3,03 m
P3-210N3	SLIMTEX S210, profilé d'angle vertical 210 mm / aluminium brut	barre 3,03 m
P321E090	Équerre de jonction d'angle S150-S210 (4 par angle)	unité
P3-20005	Équerre d'angle double avec 4 vis	unité
P3X-23N3	Slimtex XPO, profilé de traverse, 20x30x1,5 mm, brut	barre 3,03 m
P3X-00MT	Slimtex XPO, bride de fixation de traverse	unité
ZFAPROL4	Platine jonction 110 mm avec 4 vis pour S40/S75/S120	unité
PTOT500G	Platine de base 500 x 110 x 5 mm acier laqué gris, avec fixations	unité
PT98500P	Renfort L 98 mm pour PTOT500G, laqué gris RAL7004	unité
PT72065P	Supplément de base intermédiaire PTOT500G, gris RAL7004	unité
P3-CANSU	Kit piton à œillet pour suspension M10 + vis M10x45 + rondelles	unité
P3-SIL10	Slimtex, ruban de tension silicone, 10 m	rouleau 10 m
P3-SIL50	Slimtex, ruban de tension silicone, 50 m	rouleau 50 m
P3-ADH10	Slimtex, ruban de tension adhésive TEXTape, 10 m	rouleau 10 m
P3-ADH50	Slimtex, ruban de tension adhésive TEXTape, 50 m	rouleau 50 m



Possibilité de construire des structures avec des angles autres que 90°



SLIM.TEX

PROFILÉS POUR TOILE TENDUE TISSU

Slimtex permet la création de cadres pour les espaces commerciaux, bureaux, événements et salons. Son système de jonc silicone, cousu ou collé au tissu, permet un changement rapide et simple des visuels.

La gamme Slimtex comprend des cadres simple et double face, lumineux ou non, disponibles en différentes profondeurs. Les nouveaux profilés ouvrent des possibilités de design infinies : stands, cubes, arches, structures complexes et combinaisons parfaites entre panneaux rigides et tissus.

NEUVEAU Slimtex QBO



DIMENSIONS DU PROFILÉ
50 x 50 mm

PROFILÉ CUBE S50 (P3-050N3)

Profilé pour la fabrication de cubes tissus. Assemblage avec 24 équerres P3-050EQ.

- Facile à assembler et démonter avec une clé Allen.
- Livraison de kit sur mesure.
- Le cube peut être posé au sol ou suspendu, et peut inclure un éclairage (ampoules code BCE27100).



Code	Description	Unité de vente
P3-050N3	SlimTEX S50, Profilé Cube 50x50mm / aluminium brut	barre 3,03 m
P3-050EQ	SlimTEX, équerre de profilé cube galvanisé avec vis	unité
P3-050TR	Équerre de traverse pour profilé QBO, galvanisé	unité
P7-00C33	Tube aluminium 30x30x2mm, aluminium brut	barre 3,30 m
P3-050UN	Platine de jonction longitudinale pour profilé QBO	unité
P3-050K1	Kit d'entretoises de jonction cube à cube	kit 4 pcs.
P3-050K2	Kit de montage platine simple face	kit 8 pcs.
P3-CANSU	Kit piton à œillet pour suspension M10 + vis M10x45 + rondelles	unité



DIMENSIONS DU PROFILÉ
45 x 18 mm

PROFILÉ DE CAISSON LUMINEUX S45 (P3-045N3)

Profilé pour caisson lumineux à éclairage LED. Assemblage avec 4 ou 8 équerres P3-20005. LED rétroéclairé. Profondeur : 45 mm.

LED RECOMMANDÉ

RÉTROÉCLAIRÉ

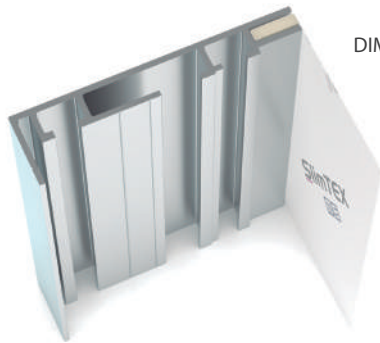
X6-20, X6-30

Barre rigide (10-12 cm entre les lignes)

Code	Description	Unité de vente
P3-045N3	SLIMTEX S45, caisson simple face 45 mm / aluminium brut	barre 3,03 m
P3-045A3	SLIMTEX S45, caisson simple face 45 mm / anodisé argent	barre 3,03 m
P3-20005	Équerre d'angle double avec 4 vis pour S40 / S45 / S75 / S120	unité
ZFAPROL4	Platine jonction 110 mm avec 4 vis pour S40/S45/S75/S120	unité
PTOT380G	Platine de base 380 x 55 x 4 mm acier laqué gris, avec fixations	unité

SLIM.TEX

PROFILÉS POUR TOILE TENDUE TISSU



DIMENSIONS DU PROFILÉ
75 x 20 mm

PROFILÉ CAISSON LUMINEUX S75 (P3-075N3)

Profilé pour caisson lumineux à éclairage LED. Assemblage avec 4x

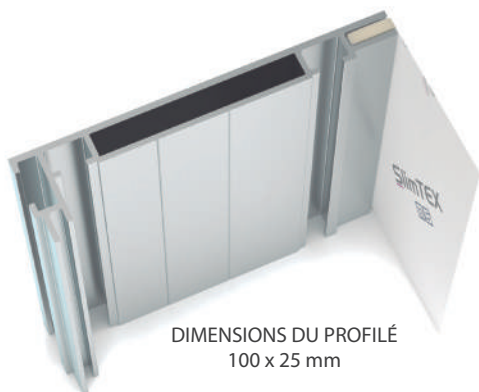
Équerres d'angle P9114611 ou avec 8x équerres P3-20005.

LED à éclairage tangentiel ou rétroéclairé.

Profondeur : 75 mm.

Code	Description	Unité de vente
P3-075N3	SLIMTEX S75, caisson simple face 75 mm / aluminium brut	barre 3,03 m
P3-075A3	SLIMTEX S75, caisson simple face 75 mm / anodisé argent	barre 3,03 m
P3-075L3	SLIMTEX S75, caisson simple face 75 mm / laqué blanc mat	barre 3,03 m
P3-075K3	SLIMTEX S75, caisson simple face 75 mm / laqué noir mat	barre 3,03 m
P3-20005	Équerre d'angle double avec 4 vis pour S40 / S75 / S120	unité
P9119461	Équerre d'angle de montage pour rivetage S75 / S120	unité
P3-EQ000	Équerre de renfort de traverse (S75)	unité
ZFA125N6	Profilé de traverse 25 x 12 mm, aluminium brut	barre 6 m
PTOT380G	Platine de base 380 x 55 x 4 mm acier laqué gris, avec fixations	unité
PTOT500G	Platine de base 500 x 110 x 5 mm acier laqué gris, avec fixations	unité
PT72500P	Renfort L 72 mm / PTOT500G, laqué gris	unité
PT72065P	Supplément pour platine intermédiaire, laqué gris RAL7004	unité
ZFAPROL4	Platine jonction 110 mm avec 4 vis pour S40/S75/S120	unité

LED RECOMMANDÉ	
RÉTROÉCLAIRÉ	ÉCLAIRAGE TANGENTIEL
E3-10, E3-20, S5-20	Module E3 PR
X6-20, X6-30	Barre ICTPR050
Barre rétroéclairée	Direct PR



DIMENSIONS DU PROFILÉ
100 x 25 mm

PROFILÉ DE CAISSON LUMINEUX S100 (P3-100N3)

Profilé pour caisson lumineux à éclairage LED.

Assemblage avec 8x équerres P3-20005.

En option avec 4x équerres plates supplémentaires GMS24240 dans la rainure arrière.

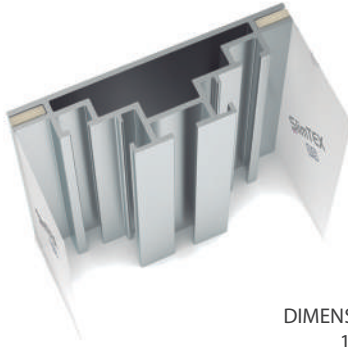
LED à éclairage tangentiel ou rétroéclairé.

Profondeur : 100 mm.

Code	Description	Unité de vente
P3-100N3	SLIMTEX S100, caisson simple face 100 mm / aluminium brut	barre 3,03 m
P3-100A3	SLIMTEX S100, caisson simple face 100 mm / anodisé argent	barre 3,03 m
P3-100L3	SLIMTEX S100, caisson simple face 100 mm / blanc mat	barre 3,03 m
P3-100K3	SLIMTEX S100, caisson simple face 100 mm / noir mat	barre 3,03 m
P3-20005	Équerre d'angle double avec 4 vis pour S40 / S75 / S100 / S120	unité
GMS24240	Équerre double avec vis pour S14 / S20 / S100	unité *
P3-EQ000	Équerre de renfort de traverse (S75/S100)	unité
ZFA125N6	Profilé de traverse 25 x 12 mm, aluminium brut	barre 6 m
PTOT500G	Platine de base 500 x 110 x 5 mm acier laqué gris, avec fixations	unité
PT98500P	Renfort L 98 mm pour PTOT500G, laqué gris RAL7004	unité
PT72065P	Supplément pour platine intermédiaire, laqué gris RAL7004	unité
ZFAPROL4	Platine jonction 110 mm avec 4 vis pour S40/S75/S120	unité

LED RECOMMANDÉ	
RÉTROÉCLAIRÉ	ÉCLAIRAGE TANGENTIEL
E3-10, E3-20, S5-20	Module E3 PR
X6-20, X6-30	Barre ICTPR050
Barre rétroéclairée	Direct PR

* Vendu en boîtes de 4 pcs. Supplément pour unités individuelles.



DIMENSIONS DU PROFILÉ
100 x 31 mm

CADRE DOUBLE FACE S102 (P3-102N3)

Profilé pour caisson lumineux double face ou totem.
Éclairé avec LED tangentiel.

Assemblage avec 8x équerres P3-20005.

Profondeur : 100 mm.

Pour base de totem utiliser PTOT500G et les renforts stabilisateurs si nécessaire.

LED RECOMMANDÉ

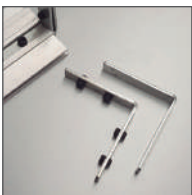
ÉCLAIRAGE TANGENTIEL

Barre ICTPM948 / ICTPB500 / ICTPR050

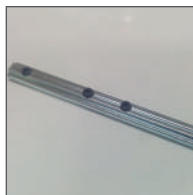
Module PR MAX

Code	Description	Unité de vente
P3-102N3	SLIMTEX S102, cadre double face 100 mm / aluminium brut	barre 3,03 m
P3-102A3	SLIMTEX S102, cadre double face 100 mm / anodisé argent	barre 3,03 m
P3-102L3	SLIMTEX S102, cadre double face 100 mm / blanc mat	barre 3,03 m
P3-102K3	SLIMTEX S102, cadre double face 100 mm / noir mat	barre 3,03 m
P3-20005	Équerre d'angle double avec 4 vis	unité
P3X-23N3	Slimtex XPO, profilé de traverse, 20x30x1,5 mm, aluminium brut	barre 3,03 m
P3X-00MT	Slimtex XPO, bride de fixation de traverse	unité
ZFAPROL4	Platine jonction 110 mm avec 4 vis pour S40/S75/S120	unité
PTOT500G	Platine de base 500 x 110 x 5 mm acier laqué gris, avec fixations	unité
PT98500P	Renfort L 98 mm pour PTOT500G, laqué gris RAL7004	unité
PT72065P	Supplément pour platine intermédiaire, laqué gris RAL7004	unité
P7-EQRAD	Équerre plate pour assemblage de traverse horizontale	unité

ÉQUER. ANGLE
P3-20005



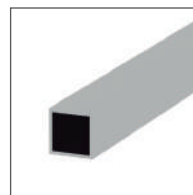
PLAT. JONCTION
ZFAPROL4



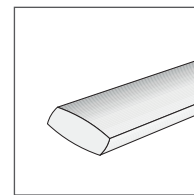
BRIDE
P3X-00MT



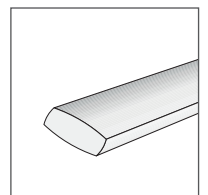
TRAVERSE
P3X-23N3



RUBAN SILIC.
P3-SILxx



RUBAN PVC
ADHÉSIF
P3-ADH50



PLATINE DE BASE
PTOT500G

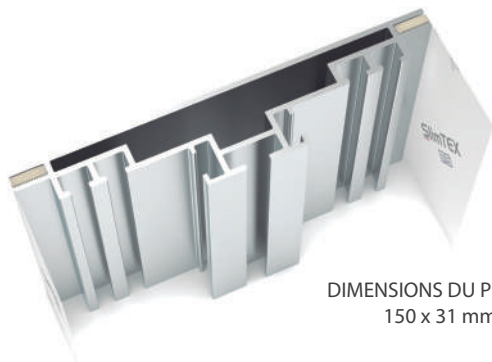


RENFORT
PT98500P



SUPPLÉMENT DE BASE
PT72065P





DIMENSIONS DU PROFILÉ
150 x 31 mm

CADRE DOUBLE FACE S150 (P3-150N3)

Profilé pour caisson lumineux double face ou totem éclairé avec LED tangentiel.

Assemblage avec 8/16x équerres P3-20005.

Profondeur : 150 mm.

Pour base de totem utiliser PTOT500G et les renforts stabilisateurs si nécessaire.

LED RECOMMANDÉ

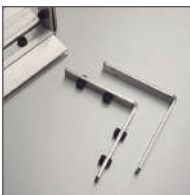
ÉCLAIRAGE TANGENTIEL

Barre ICTPM948 / ICTPB500 / ICTPR050

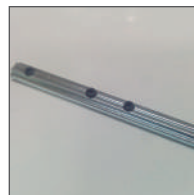
Module PR MAX

Code	Description	Unité de vente
P3-150N3	SLIMTEX S150, cadre double face 150 mm / aluminium brut	barre 3,03 m
P3-150A3	SLIMTEX S150, cadre double face 150 mm / anodisé argent	barre 3,03 m
P3-150L3	SLIMTEX S150, cadre double face 150 mm / blanc mat	barre 3,03 m
P3-150K3	SLIMTEX S150, cadre double face 150 mm / noir mat	barre 3,03 m
P3-20005	Équerre d'angle double avec 4 vis	unité
P3X-23N3	Slimtex XPO, profilé de traverse, 20x30x1,5 mm, aluminium brut	barre 3,03 m
P3X-00MT	Slimtex XPO, bride de fixation de traverse	unité
ZFAPROL4	Platine jonction 110 mm avec 4 vis pour S40/S75/S120	unité
PTOT500G	Platine de base 500 x 110 x 5 mm acier laqué gris, avec fixations	unité
PT98500P	Renfort L 98 mm pour PTOT500G, laqué gris RAL7004	unité
PT72065P	Supplément de platine intermédiaire PTOT500G, laqué gris	unité
P7-EQRAD	Équerre plate pour assemblage de traverse horizontale	unité

ÉQUER. ANGLE
P3-20005



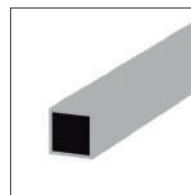
PLAT. JONCTION
ZFAPROL4



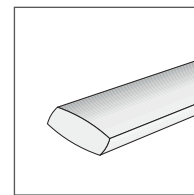
BRIDE
P3X-00MT



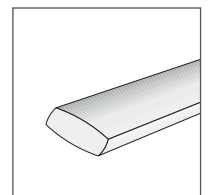
TRAVERSE
P3X-23N3



RUBAN SILIC.
P3-SILxx



RUBAN PVC
ADHÉSIF
P3-ADH50



PLATINE DE BASE
PTOT500G



RENFORT
PT98500P

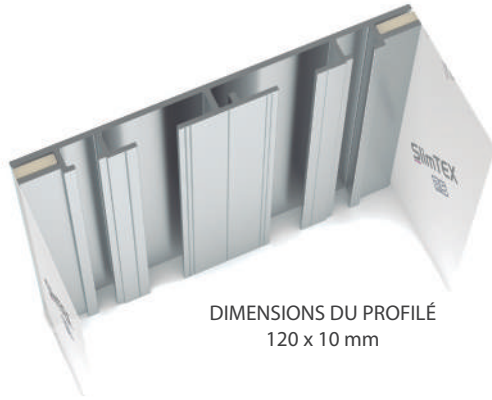


SUPLÉMENT DE BASE
PT72065P



SLIM.TEX

PROFILÉS POUR TOILE TENDUE TISSU



DIMENSIONS DU PROFILÉ
120 x 10 mm

CADRE DOUBLE FACE S120 (P3-120N3)

Profilé pour caisson lumineux à éclairage LED.

Assemblage avec 8x équerres d'angle P9114611 ou avec 8x équerres P3-20005.

LED tangentiel.

Profondeur : 120 mm.

Pour base de totem utiliser PTOT380G ou PTOT500G.

LED RECOMMANDÉ

ÉCLAIRAGE TANGENTIEL

Module E3 PR, PR MAX

Barre ICTPR050, Direct PR, ICTPM948

Code	Description	Unité de vente
P3-120N3	SLIMTEX S120, cadre double face 120 mm / aluminium brut	barre 3,03 m
P3-120A3	SLIMTEX S120, cadre double face 120 mm / anodisé argent	barre 3,03 m
P3-20005	Équerre d'angle double avec 4 vis pour S40 / S75 / S120	unité
P9119461	Équerre d'angle de montage pour rivetage S75 / S120	unité
P3-20004	SLIMTEX, équerre pour traverse de profilé S120	unité
ZFA125N6	Profilé de traverse 25 x 12 mm, aluminium brut	barre 6 m
PTOT500G	Platine de base 500 x 110 x 5 mm acier laqué gris, avec fixations	unité
PT98500P	Renfort L 98 mm pour PTOT500G, laqué gris RAL7004	unité
PT72065P	Supplément de platine intermédiaire PTOT500G, laqué gris	unité
ZFAPROL4	Platine jonction 110 mm avec 4 vis pour S40/S75/S120	unité

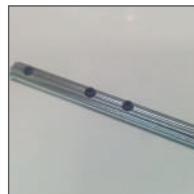
ÉQUERRE
AVEC VIS
GMS24240



ÉQUER. ANGLE
AVEC VIS
P3-20005



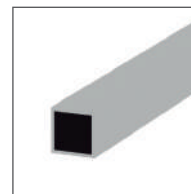
PLAT. JONCTION
ZFAPROL4



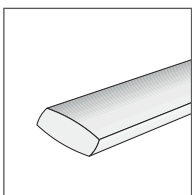
ÉQUER. ANGLE
RIVETABLE
P9119461



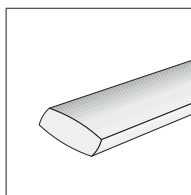
TRAVERSE
ZFA125N6



RUBAN SILIC.
P3-SILxx



RUBAN PVC
ADHÉSIF
P3-ADH50



PLATINE DE BASE
PTOT380G



PLATINE DE BASE
PTOT500G



CADRE ENCASTRÉ S08 (P3-008N3)

Profilé pour cadre encastré, fixation murale à vis.

DIMENSIONS DU PROFILÉ
30 x 8 mm



Code	Description	Unité de vente
P3-008N3	SLIMTEX S08, cadre encastré 8 mm / aluminium brut	barre 3,03 m

CADRE MURAL S14 (P3-014N3)

Profilé pour cadre, fixation murale à vis. Assemblage avec 4x Équerres d'angle GMS24240.
Profondeur : 14 mm.

DIMENSIONS DU PROFILÉ
14 x 20 mm

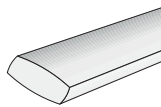


Code	Description	Unité de vente
P3-014N3	SLIMTEX S14, cadre mural 14 mm / aluminium brut	barre 3,03 m
P3-014A3	SLIMTEX S14, cadre mural 14 mm / anodisé argent	barre 3,03 m
GMS24240	Équerre d'angle double avec vis pour S14 et S20	unité *
GMS24275	S14, jeu de platines de jonction S20	unité

* Vendu en boîtes de 4 pcs. Supplément pour unités individuelles.

RUBAN SILICONE / PVC ADHÉSIF

TEXTape, bande PVC adhésive pour tissu.
Bande silicone transparente, idéale pour coudre au tissu.



Code	Description	Unité de vente
P3-SIL10	SLIMTEX, ruban de tension silicone, 10 m	rouleau 10 m
P3-SIL50	SLIMTEX, ruban de tension silicone, 50 m	rouleau 50 m
P3-ADH10	SLIMTEX, ruban de tension adhésive TEXTape, 10 m	rouleau 10 m
P3-ADH50	SLIMTEX, ruban de tension adhésive TEXTape, 50 m	rouleau 50 m



DIMENSIONS DU PROFILÉ
20 x 30 mm

CADRE LED OPTIQUE S20 (P3-020N3)

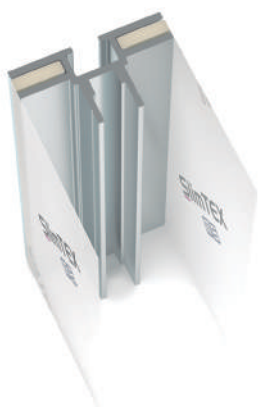
Profilé pour éclairage par la tranche avec plexi de 4-6 mm d'épaisseur et ruban LED jusqu'à 6 mm de large. Assemblage avec 4x équerres GMS24240. Profondeur : 20 mm.

LED RECOMMANDÉ

ÉCLAIRAGE TANGENTIEL

Bande flexible ICFLOW4, W6

Code	Description	Unité de vente
P3-020N3	SLIMTEX S20, cadre LED optique 20 mm / brut	barre 3,03 m
P3-020A3	SLIMTEX S20, cadre LED optique 20 mm / anodisé argent	barre 3,03 m
GMS24240	Équerre double avec vis pour S14 et S20	unité *
GMS24275	S14, jeu de platines de jonction S20	unité



DIMENSIONS DU PROFILÉ
38 x 20 mm

CADRE DOUBLE FACE S40 (P3-040N3)

Profilé pour cadre double face, suspendu ou autoportant. éclairage par la tranche avec plexi de de 5-8 mm et ruban LED jusqu'à 6 mm de large. Option pour cadre non éclairé utilisant des traverses de renfort GCC633N0. Assemblage avec équerre à vis P3-20005. Profondeur : 40 mm.

LED RECOMMANDÉ

ÉCLAIRAGE TANGENTIEL

ruban led ICFLOW4, W6

Code	Description	Unité de vente
P3-040N3	SLIMTEX S40, cadre double face 38 mm / brut	barre 3,03 m
P3-040A3	SLIMTEX S40, cadre double face 38 mm / anodisé argent	barre 3,03 m
P3-20005	Équerre d'angle double avec 4 vis pour S40 / S75 / S120	unité
GCC633N0	Profilé de traverse, aluminium brut / S40	mètre
P3-30040	Platine de base pour cadre double face S40	unité
ZFATRCM5	Écrou coulissant M5 pour fixation sur rail S40	unité
ZFAPROL4	Platine jonction 110 mm avec 4 vis pour S40/S75/S120	unité

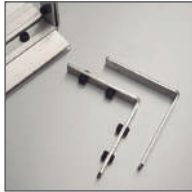
SLIM.TEX

PROFILÉS POUR TOILE TENDUE TISSU

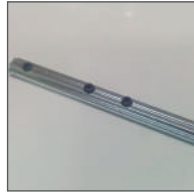
**ÉQUERRE
AVEC VIS**
GMS24240



**ÉQUER. ANGLE
AVEC VIS**
P3-20005



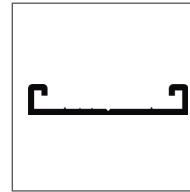
PLAT. JONCTION
ZFAPROL4



PITON OEIL
WIND005C



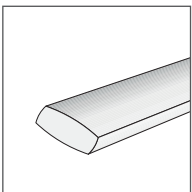
TRAVERSE
GCC633N0



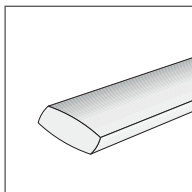
ÉCROU
ZFATRCM5



RUBAN SILIC.
P3-SILxx



**RUBAN PVC
ADHÉSIF**
P3-ADH50



PLATINE BASE
P3-30040



PLATINE DE BASE
PTOT380G



Q|tex est un système de tension simple qui permet de créer des cadres pour photos ou toiles artistiques pour usage privé, commercial et de bureau.

Avec sous-cadre dissimulé ou cadre aluminium. Aucun outil requis pour l'assemblage. De plus, l'image peut être changée sans effort autant de fois que nécessaire.

Supports d'impression recommandés : toute toile, tissu ou tissu entre 125 et 270 g/m².



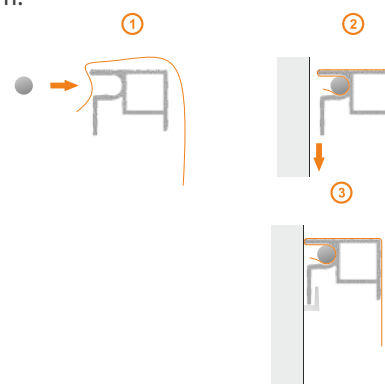
PROFILÉ DE SOUS-CADRE Q1 (NQ0001_)

Profilé aluminium pour montage de toile sur cadre.

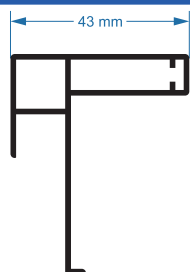
En enveloppant le sous-cadre avec du tissu imprimé, une pièce artistique est obtenue très décoratif et tridimensionnel.

En barres de 3 m.

20 x 25 mm.



Code	Description	Unité de vente
NQ0001N0	Qtex Q1, profilé de sous-cadre oculute, aluminium brut	m.l.
P7-000EQ	ECOFLEX, équerre de montage / ABS gris	unité
NQ000565	Qtex, cordon PVC argent Ø6,5mm, rouleau de 50 m	rouleau



PROFILÉ DE CONTOUR EXTÉRIEUR Q3 (NQ0003_)

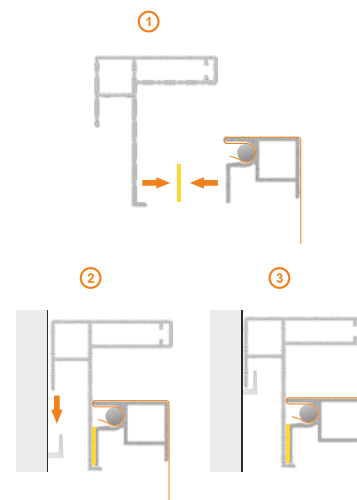
Profilé de contour extérieur aluminium.

Améliore l'impact visuel du cadre Q1 en ajoutant le cadre Q3 sur le périmètre.

Q|tex Q3 N'EST PAS un profilé de tension. C'est un profilé de finition à utiliser avec Q1.

En barres de 3 m. 43 x 53 mm.

Code	Description	Unité de vente
NQ0003N0	Qtex Q3, profilé de cadre périmétral aluminium brut	m.l.
NQ0003AP	Qtex Q3, profilé de cadre périmétral anodisé argent	m.l.
P7-000EQ	ECOFLEX, équerre de montage / ABS gris	unité
NQ00EQAL	Qtex, équerre d'alignement de cadre Q3	unité





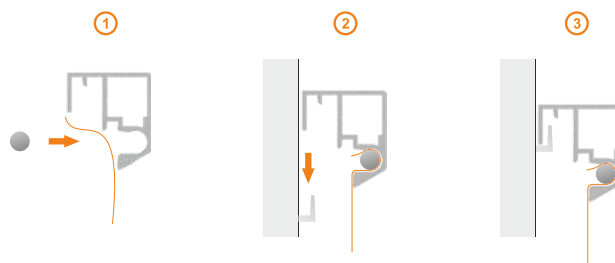
PROFILÉ DE CADRE ALUMINIUM VISIBLE Q2 (NQ0002_)

Profilé de cadre aluminium visible.

Associé à un assemblage manuel sans outils, il offre une flexibilité avec de multiples options décoratives.

En barres de 3 m.

25 x 29 mm.



Code	Description	Unité de vente
NQ0002N0	Qtex Q2, profilé de cadre visible aluminium brut	m.l.
NQ0002AP	Qtex Q2, profilé de cadre visible anodisé argent	m.l.
P7-000EQ	ECOFLEX, équerre de montage / ABS gris	unité
NQ000565	Qtex, cordon PVC argent Ø6,5mm, rouleau de 50 m	rouleau



P7-000EQ



NQ000565



NQ00EQAL

Barres de 3 m. Prix au mètre linéaire. Kits standard disponibles en différentes tailles.



VIDÉO





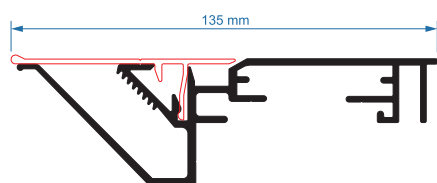
Perfilés toile tendue

LUMI-SIGN

CAISSONS TOILE TENDUE

Lumi-Sign est un système polyvalent conçu pour la fabrication de caissons lumineux à toile tendue, avec ou sans éclairage. Il propose une large gamme de profilés adaptés à chaque application, compatibles avec des clips en plastique ou en aluminium, pour une flexibilité maximale d'assemblage.

Les cadres ainsi que le profil Retro peuvent être cintrés, permettant la création de signalétiques sur mesure, aux formes courbes et originales.



LUMI-SIGN 135 mm (SC8135N6)

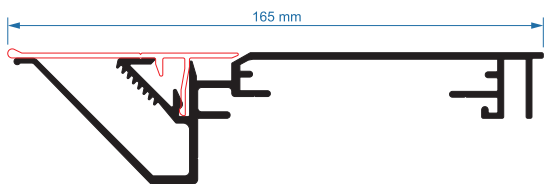
Caisson lumineux simple face à toile tendue, cadre.

Profondeur : 135 mm.

Recommandé pour caissons lumineux jusqu'à 2 m de haut.

Pareclose droite ou biseau.

Code	Description	Unité de vente
SC8135N6	Lumi-Sign, profilé 135 mm aluminium brut	barre 6 m
SC8135L6	Lumi-Sign, profilé 135 mm aluminium laqué blanc	barre 6 m
SC710900	Lumi-Sign, équerre de renfort pour profilé SC8135	unité
SC745000	Lumi-Sign, équerre d'angle de montage pour SC8135	unité
SC745100	Lumi-Sign, jonction pour SC8135	unité
SC745200	Lumi-Sign, pièce de jonction d'angle 90° pour SC8135	unité



LUMI-SIGN 165 mm (SC8165N6)

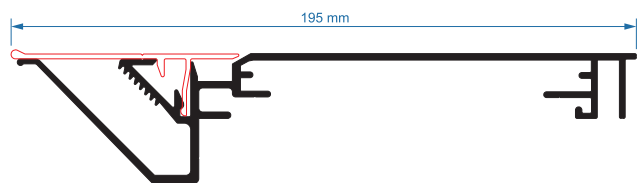
Caisson lumineux simple face à toile tendue, cadre.

Profondeur : 165 mm.

Recommandé pour caissons lumineux jusqu'à 3,5 m de haut.

Pareclose droite ou biseau.

Code	Description	Unité de vente
SC8165N6	Lumi-Sign, profilé 165 mm aluminium brut	barre 6 m
SC8165L6	Lumi-Sign, profilé 165 mm aluminium laqué blanc	barre 6 m
SC710700	Lumi-Sign, équerre de renfort pour profilé SC8165	unité
SC746000	Lumi-Sign, équerre d'angle de montage pour SC8165	unité
SC746100	Lumi-Sign, jonction pour SC8165	unité
SC746200	Lumi-Sign, pièce de jonction d'angle 90° pour SC8165	unité



LUMI-SIGN 195 mm (SC8195N6)

Caisson lumineux simple face à toile tendue, cadre.

Profondeur : 195 mm.

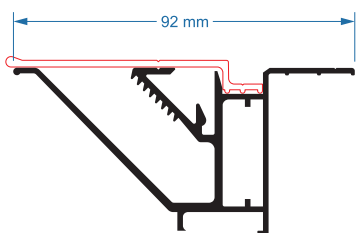
Recommandé pour caissons lumineux jusqu'à 5 m de haut.

Pareclose droite ou biseau.

Code	Description	Unité de vente
SC8195N6	Lumi-Sign, profilé 195 mm aluminium brut	barre 6 m
SC8195L6	Lumi-Sign, profilé 195 mm aluminium laqué blanc	barre 6 m
SC710500	Lumi-Sign, équerre de renfort pour profilé SC8195	unité
SC740000	Lumi-Sign, équerre d'angle de montage pour SC8195	unité
SC740100	Lumi-Sign, jonction pour SC8195	unité
SC740200	Lumi-Sign, pièce de jonction d'angle 90° pour SC8195	unité

LUMI-SIGN

CAISSONS TOILE TENDUE

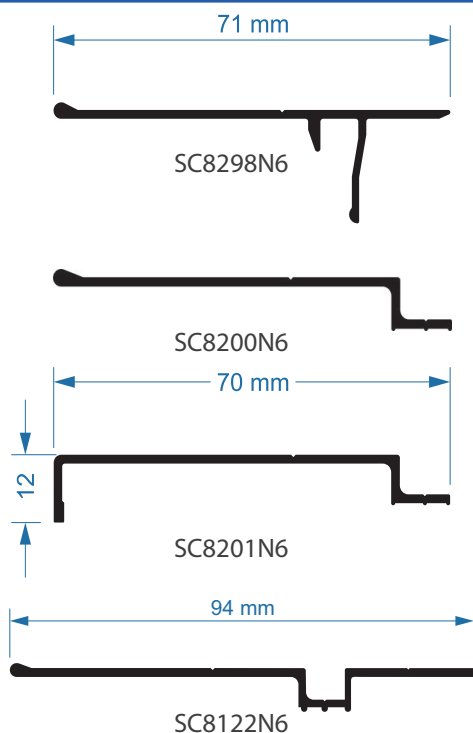


PROFILÉ DE TENSION RÉTROFIT LUMI-SIGN (SC8105N6)

Profilé de tension adaptable pour toile tendue, sur structure existante.

Compatible avec tous les parecloses Lumi-Sign SC8xxx.

Code	Description	Unité de vente
SC8105N6	LumiSign, profilé de tension rétrofit, aluminium brut	barre 6 m
SC8105L6	LumiSign, profilé de tension rétrofit, aluminium laqué blanc	barre 6 m
SC521000	LumiSign, clé d'angle pour profilé rétro	unité
ZFA125N6	Profilé de traverse 25 x 12 mm, aluminium brut	barre 6 m
SC521100	LumiSign, pletine de jonction plate pour profilé rétro	unité



PARECLOUSE DROITE CLIPÉE

Pareclose compatible avec tous les profilés SC8xxx. Assemblage à clipser. Peut également être vissé.

PARECLOUSE DROITE À VIS

Pareclose compatible avec tous les profilés SC8xxx. Fixation à vis.

PARECLOUSE BISEAU À VIS

Pareclose compatible avec tous les profilés SC8xxx. Fixation à vis.

PARECLOUSE DROITE À VIS POUR PROFILÉ RÉTRO

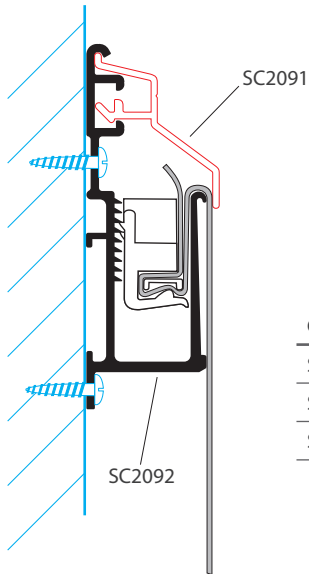
Pareclose à fixation à vis qui couvre entièrement le profilé SC8105N6.

Non compatible avec les autres profilés Lumi-Sign.

Code	Description	Unité de vente
SC8298N6	Pareclose droite à clipser, aluminium brut	barre 6 m
SC8298L6	Pareclose droite à clipser, aluminium laqué blanc	barre 6 m
SC8200N6	Pareclose droite, fixation à vis, aluminium brut	barre 6 m
SC8200L6	Pareclose droite, fixation à vis, laqué blanc aluminium	barre 6 m
SC8201N6	Pareclose biseau, fixation à vis, aluminium brut	barre 6 m
SC8201L6	Pareclose biseau, fixation à vis, laqué blanc aluminium	barre 6 m
SC8122N6	Pareclose droite pour rétrofit, alu brut	barre 6 m
SC8122L6	Pareclose droite pour rétrofit, alu laqué blanc	barre 6 m

LUMI-SIGN

CAISSONS TOILE TENDUE



CADRE DE FAÇADE (SC2092N6 + SC2091N6)

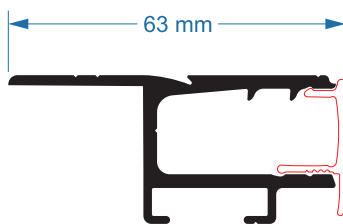
Cadre grand format à toile tendue.

Cadre non éclairé pour toile tendue PVC.

Permet des enseignes grand format.

Pareclose SC2091.

Code	Description	Unité de vente
SC2092N6	Cadre grand format à toile tendue	barre 6 m
SC2091N6	Pareclose à clipser - Aluminium brut	barre 6 m
SC2091L6	Pareclose à clipser - Aluminium laqué blanc	barre 6 m



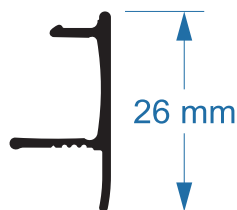
PROFILÉ DE TENSION LUMIGRIP (P61007N6 + P61010N6)

Profilé de tension adaptable pour toile tendue, sur structure existante.

Profilé à insertion frontale.

Compatible uniquement avec le clip de tension aluminium P8909500.

Code	Description	Unité de vente
P61007N6	L-GRIP, profilé à insertion frontale / aluminium brut	barre 6 m



PARECLOSE LUMIGRIP (P61010N6)

Pareclose compatible avec le profilé LumiGrip.

Assemblage à clipser, sans vis.

Code	Description	Unité de vente
P61010N6	L-GRIP, Pareclose à clipser 24mm / aluminium brut	barre 6 m

LUMI-SIGN

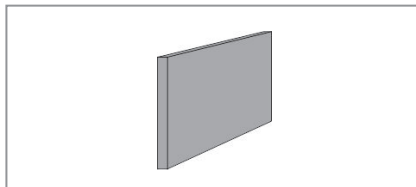
CAISSONS TOILE TENDUE

Éléments communs

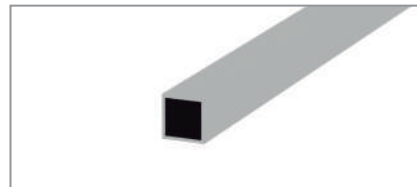
SC8500N6, Profilé support



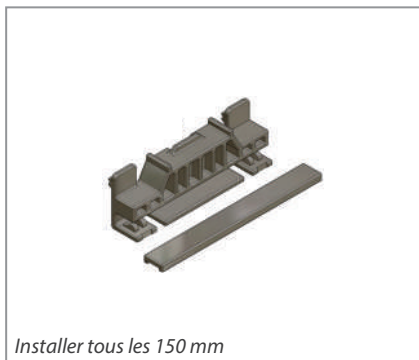
SC799900



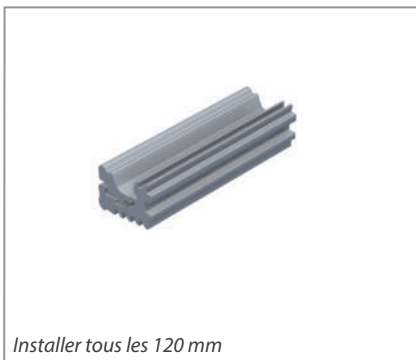
ZFA125N6



SC536000, clip tension en plastique



P8909500, clip de tension alu.

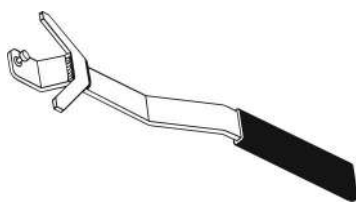


P919-3DT, pince clip alu

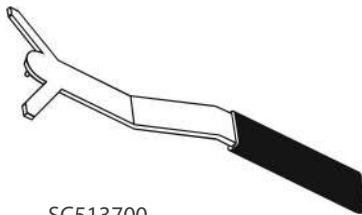


Code	Description	Unité de vente
SC536000	Clip de tension - plastique	unité
P8909500	Clip de tension - aluminium	unité
SC8500N6	Profilé support 55x20 mm / 6 m	barre 6 m
SC950100	Platine jonction pour SC8500	unité
SC799900	Verrou Econoflex	unité
ZFA125N6	Profilé de traverse 25 x 12 mm, aluminium brut	barre 6 m
SC513500	Outil de tension	unité
SC513700	Outil de tension pour SC2092	unité
SC513800	Outil de tension pour SC2092 accès étroit	unité
P919-3DT	Pince d'assemblage clip aluminium	unité
SC7500N3	Profilé de tension d'angle, aluminium brut	barre 2,5 m
SC7700N3	Profilé de pareclose d'angle extérieur, alu. brut	barre 2,5 m
SC7600N3	Profilé de pareclose d'angle intérieur, alu. brut	barre 2,5 m
SC7550N3	Profilé de pareclose plat, aluminium brut	barre 3 m

Outils de tension



SC513500
Tous les systèmes sauf cadre de façade.



SC513700
Pour le cadre de façade.



SC513800
Pour le cadre de façade dans les emplacements à accès étroit.

Une solution pour chaque application

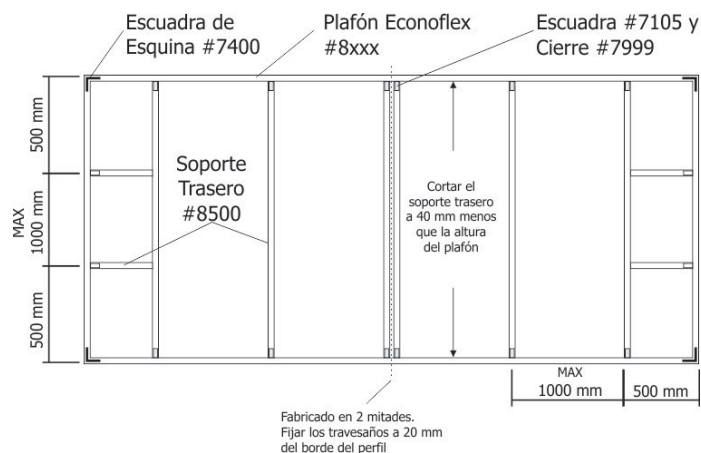
MODÈLE	CODE	PROFONDEUR	H max	L max	1/2 FACES	ÉCLAIRÉ	NON ÉCLAIRÉ	RÉTROFIT	CLIP ALUMINIUM	CLIP PLASTIQUE	REMARQUES
Caisson lumineux 135	SC8135	135 mm	2m	∞	1	√	-	-	√	√	
Caisson lumineux 165	SC8165	165 mm	4m	∞	1	√	-	-	√	√	
Caisson lumineux 195	SC8195	195 mm	8m	∞	1	√	-	-	√	√	Caisson lumineux grand format éclairé
Profilé Retro	SC8105	-	5m	∞	1/2	-	-	√	√	√	Assemblage sur cadre existant
Cadre de façade	SC2092	30 mm	5m	∞	1	√	√	-	√	√	
LGrip Retro	P61007	-	5m	∞	1/2	-	-	√	√	-	Pour enseigne à insertion frontale

Enseignes modulaires

- La fabrication d'enseignes grand format est possible avec la gamme de profilés Lumi-Sign.
- Une conception de modules entre 3 et 4 mètres de longueur maximale est recommandée, pour simplifier le transport et permettre l'installation avec seulement deux personnes. Tenez compte du mode de transport pour définir la taille des modules.
- Une enseigne peut être divisée en modules en longueur et en hauteur.

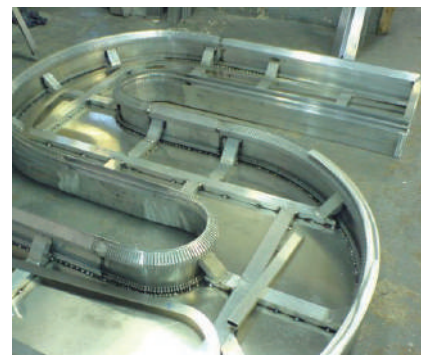
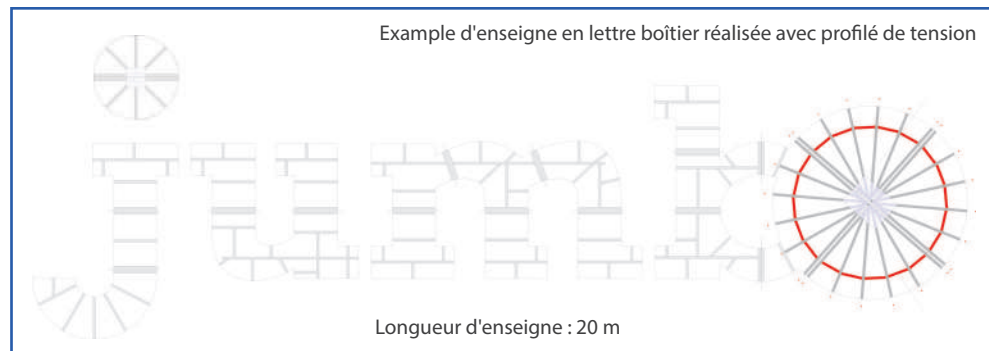
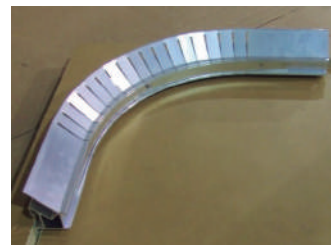
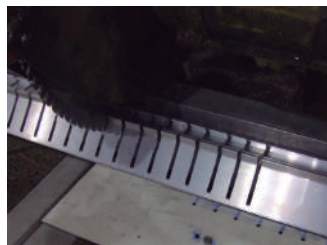
Hauteur de l'enseigne	Hauteur du module	Longueur du module
> 1 m	Hauteur totale	3 - 4 m
1 à 2 m	Hauteur totale	3 - 4 m
2 à 3 m	Hauteur totale	2 m
3 à 4 m	Hauteur totale	2 m
4 à 5 m (1)	Hauteur totale	1,5 m
4 à 5 m (2)	Hauteur totale / 2	3 m

À partir de 4 mètres de hauteur, la hauteur peut être réalisée en une seule pièce ou divisée en deux modules.



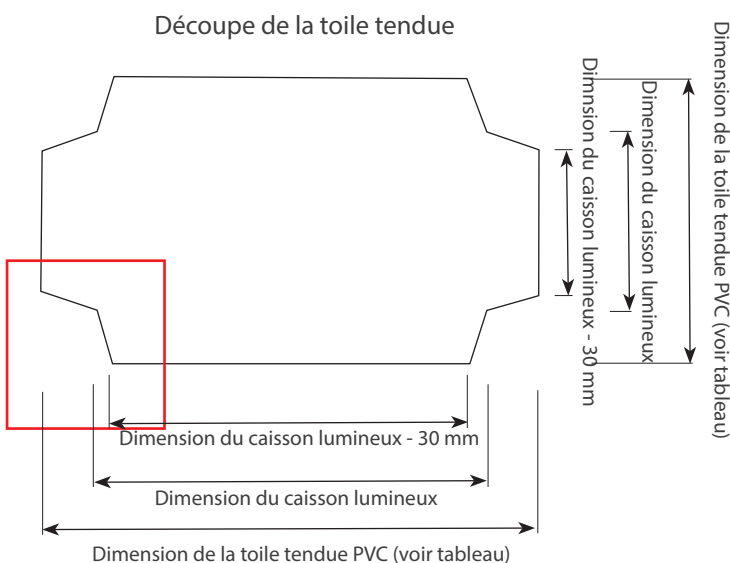
Enseignes de formes arrondies

- Les profilés de caisson lumineux et Retro peuvent être cintrés pour des enseignes grand format à toile tendue PVC de formes complexes.
- Par des coupes radiales sur la face intérieure, le profilé peut être adapté à la forme requise. Le profilé est ensuite fixé par soudure.
- La distance entre les coupes est déterminée par le rayon de cintrage défini.



Préparation de la toile

Dimensions de la toile tendue par profilé



Profilé	Dim. PVC avec clip plastique	Dim. PVC avec clip aluminium
Caisson lumineux 195 mm Caisson lumineux 165 mm Caisson lumineux 135 mm Profilé rétrofit	Dimension caisson + 180 mm	Dimension caisson + 110 mm
Cadre de façade	Dimension caisson + 80 mm	Dimension caisson (+ 0 mm)
LumiGrip	Non compatible	Dimension caisson + 45 mm

ECOFLEX

TOILE TENDUE - JONC DE TENSION

Ecoflex est un système de tension haute performance pour visuels toile tendue, offrant l'une des solutions les plus polyvalentes du marché. Obtenez une tension parfaite facilement et rapidement, idéal pour la signalétique temporaire et l'architecture.

Habillages de façade, signalétique grand format, stands, PLV, plafonds, structures ou véhicules : Ecoflex s'adapte à tous vos projets.



PROFILÉ EC, 20 x 9 mm (P7-00CN3)

Utilisé dans les cadres de petit et moyen format, pour signalétique véhicule et adaptation à toute structure existante. Cintrable à la main.

1 rainure.

Code	Description	Unité de vente
P7-00CN3	ECOFLEX, profilé "EC", 20x9mm / aluminium brut	barre 3,03 m



PROFILÉ EKTA, 27 x 9 mm (P7-KTAN3)

Utilisé dans les cadres de petit et moyen format.

1 rainure.

Code	Description	Unité de vente
P7-KTAN3	ECOFLEX, profilé "EKTA" / aluminium brut	barre 3,03 m

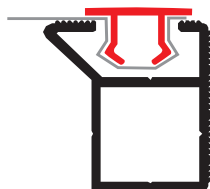


PROFILÉ EKTA PLUS, 34 x 10 mm (P7-KA+N3)

Grâce à sa résistance, il permet des cadres de façade non éclairés de moyennes et grandes dimensions.

1 rainure.

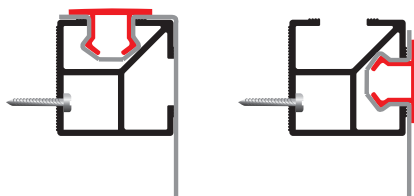
Code	Description	Unité de vente
P7-KA+N3	ECOFLEX, profilé "EKTA PLUS" / aluminium brut	barre 3,03 m



PROFILÉ EKTN, 22 x 20 mm (P7-KTNN3)

Conçu pour cadres de 21 mm de profondeur pour cadres de petit et moyen format.
1 rainure.

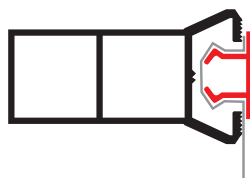
Code	Description	Unité de vente
P7-KTNN3	ECOFLEX, profilé "EKTN", 21mm / aluminium brut	barre 3,03 m
P7-000EQ	ECOFLEX, équerre de montage / ABS gris	unité
P7-0TUN3	ECOFLEX, tube Ø12mm / aluminium brut	barre 3,03 m
P7-0TU15	ECOFLEX, tube Ø12mm. Sachet 10 pcs 15 cm / alu. brut	sachet 10 pcs.



PROFILÉ EKT2, 25 x 25 mm (P7-KT2N3)

Conçu pour cadres de 25 mm de profondeur pour cadres de petit et moyen format.
2 rainures.

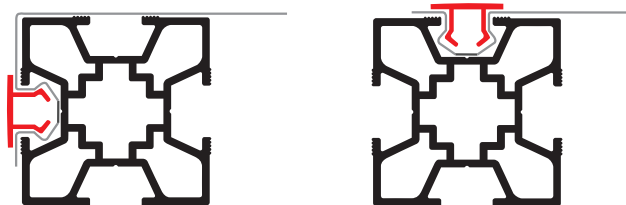
Code	Description	Unité de vente
P7-KT2N3	ECOFLEX, profilé "EKT2" / aluminium brut	barre 3,03 m
P7-000EQ	ECOFLEX, équerre de montage / ABS gris	unité



PROFILÉ EKP, 34 x 20 mm (P7-0KPN0)

Conçu pour cadres de 34 mm de profondeur pour cadres de petit et moyen format.
1 rainure.

Code	Description	Unité de vente
P7-0KPN0	ECOFLEX, profilé "EKP" 35mm / aluminium brut	barre 3,50 m
P7-000EQ	ECOFLEX, équerre de montage / ABS gris	unité
P7-0TUN3	ECOFLEX, tube Ø12mm / aluminium brut	barre 3,03 m
P7-0TU15	ECOFLEX, tube Ø12mm. Sachet 10 pcs 15 cm / alu. brut	sachet 10 pcs.

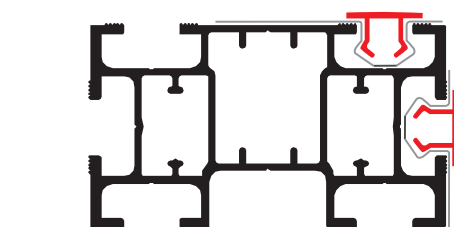


PROFILÉ EKT4, 36 x 36 mm (P7-KT4N3)

Cadres moyens et grands formats, structures constructives pour stands, constructions volumétriques 3D et meubles.

4 rainures.

Code	Description	Unité de vente
P7-KT4N3	ECOFLEX, profilé "EKT4", 36x36mm / aluminium brut	barre 3,03 m
P7-000EQ	ECOFLEX, équerre de montage / ABS gris	unité
P7-0TUN3	ECOFLEX, tube Ø12mm / aluminium brut	barre 3,03 m
P7-0TU15	ECOFLEX, tube Ø12mm. Sachet 10 pcs 15 cm / alu. brut	sachet 10 pcs.
P7-0EQKT	ECOFLEX, équerre de montage 90°, pour profilé "EKT+"	unité
P7-0KTCL	ECOFLEX, platine à vis pour profilé "EKT+"	unité

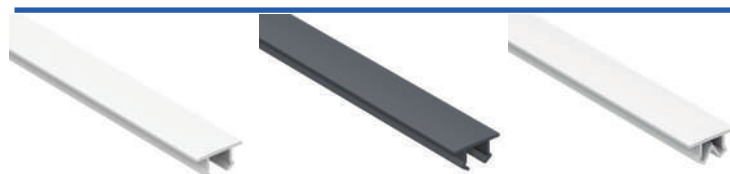


PROFILÉ EKT+, 64 x 36 mm (P7-KT+N3)

Profilé pour signalétique grand format non éclairée, décoration, architecture éphémère et stands.

6 rainures.

Code	Description	Unité de vente
P7-KT+N3	ECOFLEX, profilé "EKT+", 64x36mm / 3,03m / alu. brut	barre 3,03 m
P7-000EQ	ECOFLEX, équerre de montage / ABS gris	unité
P7-0TUN3	ECOFLEX, tube Ø12mm / aluminium brut	barre 3,03 m
P7-0TU15	ECOFLEX, tube Ø12mm. Sachet 10 pcs 15 cm / alu. brut	sachet 10 pcs.
P7-0EQKT	ECOFLEX, équerre de montage 90°, pour profilé "EKT+"	unité
P7-0KTCL	ECOFLEX, platine à vis pour profilé "EKT+"	unité



P7-JIN3B

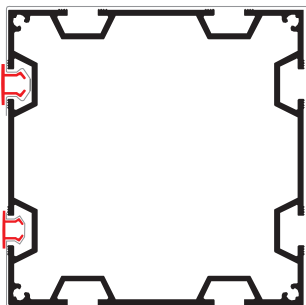
P7-JIN3N

P7-JEX3B

Jonc de tension PVC

Permet la tension de toile tendue PVC de 300 à 400 g/m².

Code	Description	Unité de vente
P7-JIN3B	ECOFLEX, jonc de tension PVC pour INTÉRIEUR / blanc	barre 3,03 m
P7-JIN3N	ECOFLEX, PVC jonc de tension pour INTÉRIEUR / noir	barre 3,03 m
P7-JEX3B	ECOFLEX, PVC jonc de tension pour EXTÉRIEUR / blanc	barre 3,03 m



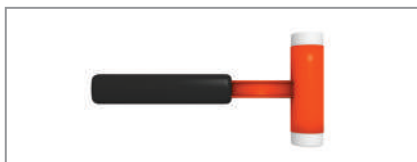
PROFILÉ EP100, 100 x 100 mm (P7-301N0)

Profilé pour la construction de structures de très grand format telles que habillage de façade et de stand.
8 rainures.

Code	Description	Unité de vente
P7-301N0	ECOFLEX, profilé "EP100" 100x100mm / aluminium brut	barre 4,10 m
P7-30111	ECOFLEX, équerre de montage 90° / "EP100"	unité
P7-30115	ECOFLEX, équerre plate intérieure "L" / "EP100"	unité
P7-30120	ECOFLEX, platine de support 400x140mm / pour "EP100"	unité
P7-30121	ECOFLEX, platine 2 boulons 15x80mm / pour "EP100"	unité
P7-30125	ECOFLEX, platine de jonction 95x230mm / "EP100"	unité

Outils

P7-00011



P7-00015



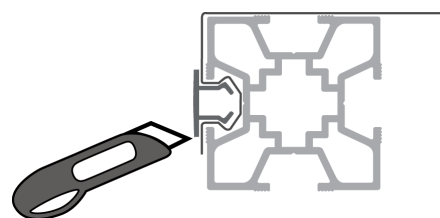
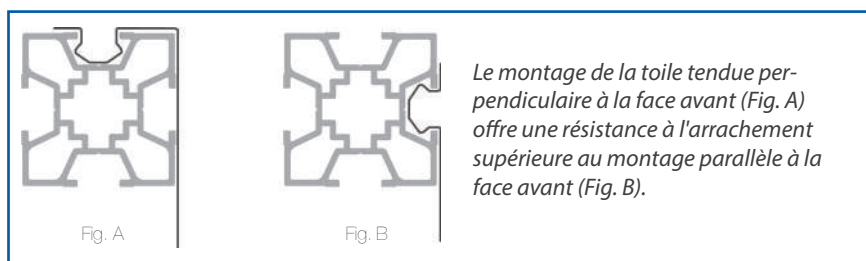
VIDÉO

Code	Description	Unité de vente
P7-00011	Marteau nylon anti-rebond	unité
P7-00015	ECOFLEX, pince de coupe de jonc	unité

Découpe du tissu

Une fois le tissu correctement tendu selon la méthode de finition choisie, découpez le tissu le long du jonc ou de l'un des guides du profilé.

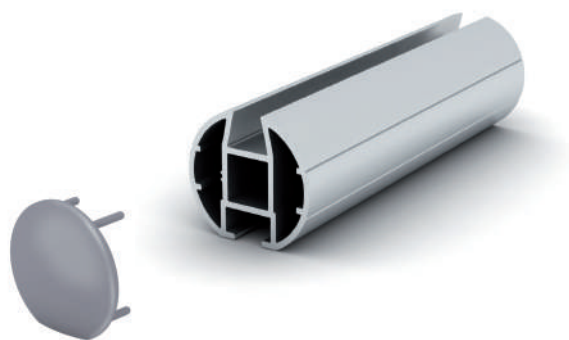
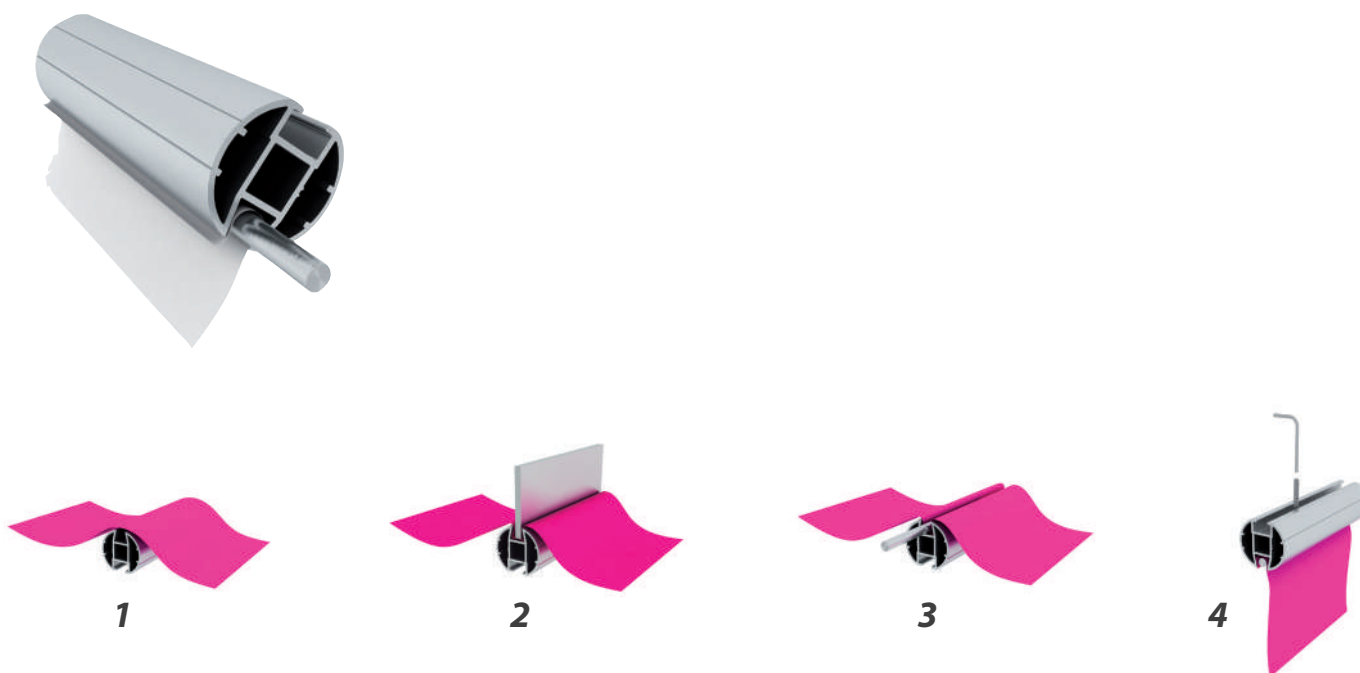
Pour tendre le toile, toujours utiliser un marteau anti-rebond



WIND

PUBLICITÉ SUSPENDUE

Wind est un système simple et très fonctionnel pour la publicité suspendue sur le lieu de vente. C'est l'option idéale pour afficher de la publicité ou de la signalétique partout, suspendu au plafond, en bannière ou fixé au mur, en utilisant seulement deux profilés aluminium pour obtenir une tension idéale pour tout support. Il peut également être utilisé avec un panneau rigide au lieu de toile. Un produit fini est disponible en quelques minutes seulement.



PROFILÉ ET EMBOUT WIND

Diamètre 30 mm.

Profilé disponible en aluminium brut et anodisé argent.

Embout PP gris.

Code	Description	Unité de vente
WIND00N3	Profilé Ø30mm, aluminium brut	barre 3 m
WIND00A3	Profilé Ø30mm, anodisé argent	barre 3 m
WIND0063	Tige Ø6,3mm, aluminium brut	barre 3 m
WIND0021	Embout polypropylène gris	unité *
WIND00T5	Vis de fixation 5x16mm, sachet 50 pcs.	sachet

* Vendu en boîtes de 50 pcs. Majoration pour unités individuelles.



VIDÉO

WIND

PUBLICITÉ SUSPENDUE



PITON OEIL + BASE

Pour suspension au plafond par câble.

Au lieu de la base, ZFATRCM5 peut également être utilisé



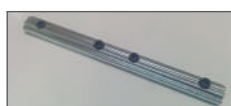
Code	Description	Unité de vente
WIND005C	Piton oeil fileté suspendu	unité
WIND005Z	Base fileté	unité
ZFATRCM5	Écrou coulissant M5 (base), vis non incluse	unité



ÉQUERRE DE FIXATION MURALE

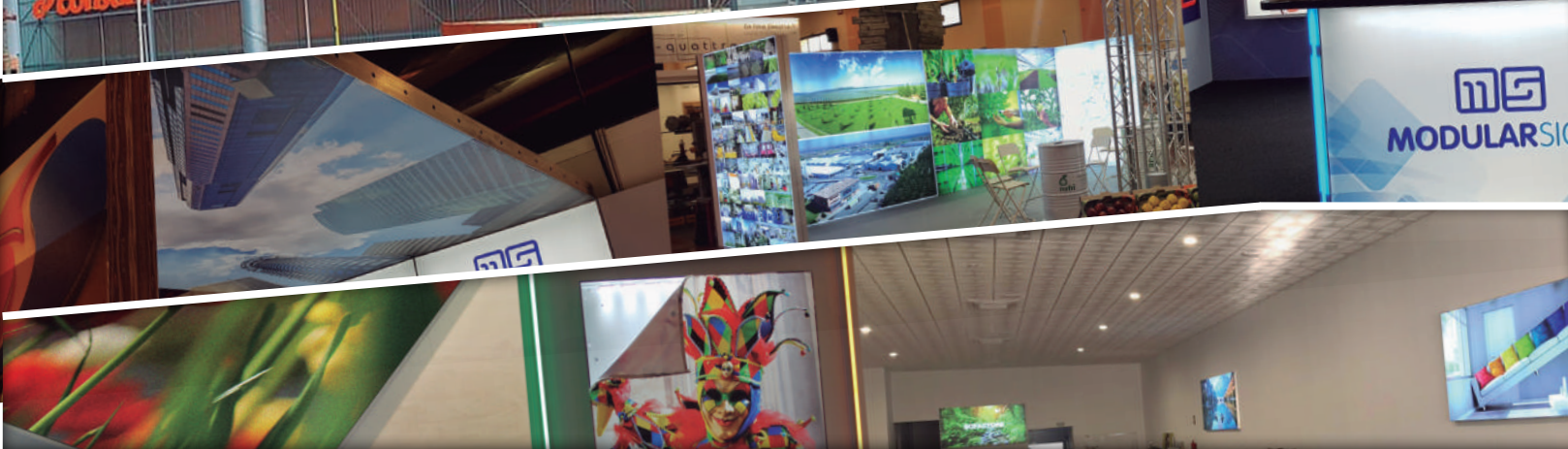
Utiliser avec la base WIND005Z.

Code	Description	Unité de vente
GMC54001	Équerre de fixation murale	unité



PLATINE JONCTION INVISIBLE

Code	Description	Unité de vente
ZFAPROL4	Platine jonction 110 mm avec 4 vis	unité



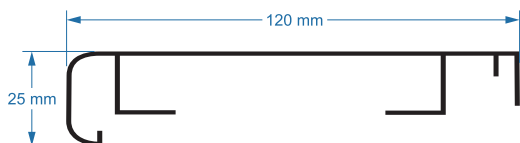


Caissons face plexi

ECONOBOX

PROFILÉS POUR FACE PLEXI

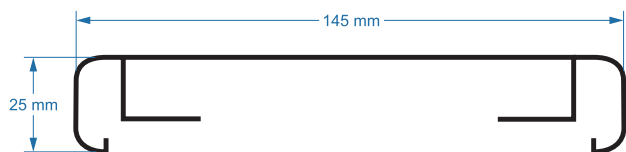
EconoBox est un système de profilés intelligent pour panneaux rigides, conçu pour créer des caissons lumineux simple et double face avec une efficacité maximale. EconoBox offre une solution simple et économique. Le système utilise des structures internes standard — faciles à approvisionner, faciles à assembler et conçues pour des performances fiables.



CAISSON LUMINEUX 120 mm (PBB101N6)

Profilé pour caisson lumineux simple face en plexi.
Profondeur : 120 mm.
Disponible en aluminium brut, laqué blanc et noir.

Code	Description	Unité de vente
PBB101N6	EconoBOX, caisson simple face 120mm / aluminium brut	barre 6 m
PBB101L6	EconoBOX, caisson simple face 120mm / laqué blanc	barre 6 m
PBB101K6	EconoBOX, caisson simple face 120mm / laqué noir	barre 6 m



CAISSON SIMPLE/DOUBLE FACE 145 mm (PBB102N6)

Profilé pour caisson lumineux simple/double face en plexi.
Profondeur : 145 mm.
Disponible en aluminium brut, laqué blanc et noir.

Code	Description	Unité de vente
PBB102N6	EconoBOX, caisson double face 145mm / aluminium brut	barre 6 m
PBB102L6	EconoBOX, caisson double face 145mm / laqué blanc	barre 6 m
PBB102K6	EconoBOX, caisson double face 145mm / laqué noir	barre 6 m



ÉQUERRE D'ANGLE DE MONTAGE

Équerre d'angle de montage pour angles droits à 90°.

Équerre d'angle de montage pour angles arrondis en profondeur de cadre 145 mm.

Code	Description	Unité de vente
PBB10301	EconoBOX, équerre d'angle 83 mm pour profilé 120 mm	unité
PBB10302	EconoBOX, équerre d'angle 115 mm pour profilé 145 mm	unité
PBB10411	EconoBOX, jeu d'angle arrondis pour profilé 145 mm, alu. brut	unité

ECONOBOX

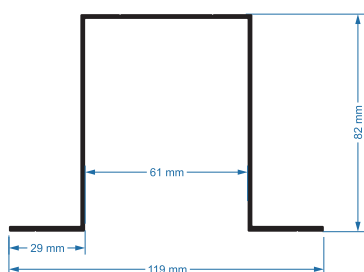
PROFILÉS POUR FACE PLEXI



ÉQUERRE DE RENFORT POUR CAISSON (PBB10101)

Équerre de renfort pour traverse.
Pour caissons lumineux de 120 et 145 mm.

Code	Description	Unité de vente
PBB10101	EconoBOX, équerre de renfort de caisson lumineux	unité
PBB10112	EconoBOX, platine de jonction pour profilé 120 mm	unité
PBB10212	EconoBOX, platine de jonction pour profilé 145 mm	unité



PROFILE POTENCE DE FIXATION (PBA212N3)

Profilé potence pour fixation au mur, pour enseignes double face, en dessous de 1 m².
Disponible en aluminium brut, laqué blanc et noir.

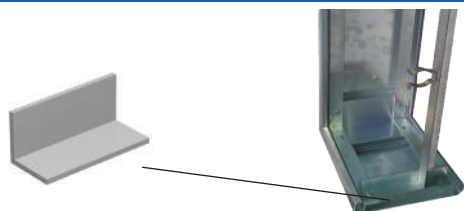
Code	Description	Unité de vente
PBA212N3	Profilé potence, aluminium brut	barre 3 m
PBA212L3	Profilé potence, laqué blanc	barre 3 m
PBA212K3	Profilé potence, laqué noir	barre 3 m



TRAVERSE DE RENFORT (ZFA125N6)

Permet le renfort vertical des caissons lumineux de 120 mm.
Utilisé avec l'équerre PBB10101.
25 x 12 mm.

Code	Description	Unité de vente
ZFA125N6	Profilé de traverse 25 x 12 mm, aluminium brut	barre 6 m



RENFORT DOUBLE FACE

Pour fixer également les appareils d'éclairage dans le caisson.
PBB10115 : Équerre de support de renfort, 115 mm
ZFA20LN6 : Profilé de renfort

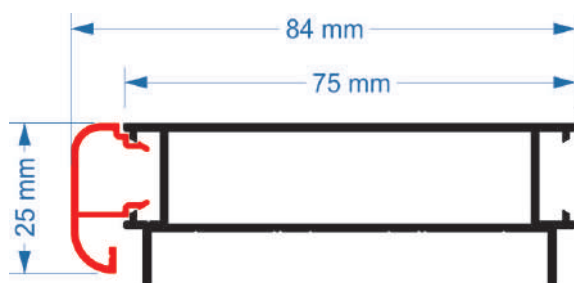
Code	Description	Unité de vente
PBB10115	EconoBOX, équerre de support de renfort, 115mm	unité
ZFA20LN6	Profilé d'angle 20x20x1,5 mm, pour renfort	barre 6 m

ECONOCLIP

PROFILÉS POUR FACE PLEXI

ECONOCLIP est un système de profilés pour la construction de caissons lumineux simple et double face, avec face rigide et fixation par clips. EconoClip intègre un système de pareclose clipsable avec un cadre et des faces interchangeables pour un accès facile.

Le pareclose se clipse sur le profilé principal, permettant des enseignes avec insertion frontale en plexi.



CAISSON SIMPLE FACE 84 mm (PBB105N6 + PBB106N6)

Caisson lumineux simple face en plexi + pareclose.

Profondeur : 84 mm.

Disponible en aluminium brut, laqué blanc et noir.

Plexi : max 4 mm.

Panneau arrière : max 3 mm.

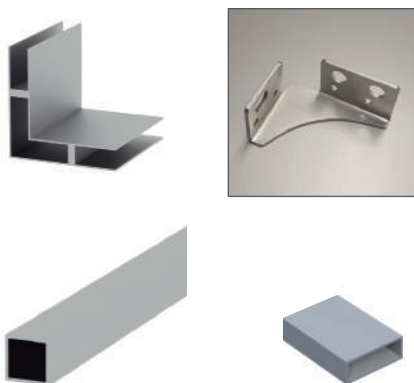
LED RECOMMANDÉ

RÉTROÉCLAIRÉ	ÉCLAIRAGE TANGENTIEL
E3-20, S5-20, X6-20	Module E3 PR
barre rétroéclairée	barre ICTPR050

Code	Description	Unité de vente
PBB105N6	EconoCLIP, profilé principal 75mm / aluminium brut	barre 6 m
PBB105L6	EconoCLIP, profilé principal 75mm / laqué blanc	barre 6 m
PBB105K6	EconoCLIP, profilé principal 75mm / laqué noir	barre 6 m
PBB106N6	EconoCLIP, pareclose à clipser / aluminium brut	barre 6 m
PBB106L6	EconoCLIP, pareclose à clipser / laqué blanc	barre 6 m
PBB106K6	EconoCLIP, pareclose à clipser / laqué noir	barre 6 m

Accessoires

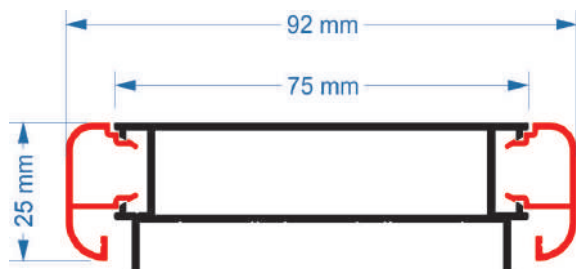
Équerre d'angle de montage, équerre de renfort de traverse, profilé de traverse et platine jonction.



Code	Description	Unité de vente
PBB10303	EconoCLIP, équerre d'angle de montage pour profilé 75 mm	unité
P3-EQ000	Équerre de renfort de traverse	unité
ZFA125N6	Profilé de traverse 25 x 12 mm, aluminium brut	barre 6 m
PBB10512	EconoCLIP, platine jonction pour profilé 75 mm	unité

ECONOCLIP

PROFILÉS POUR FACE PLEXI



CAISSON DOUBLE FACE 92 mm (PBB105N6 + PBB106N6)

Caisson lumineux double face en plexi + 2 parecloes.
Profondeur : 92 mm.
Disponible en aluminium brut, laqué blanc et noir.
Plexi : max 3 mm.

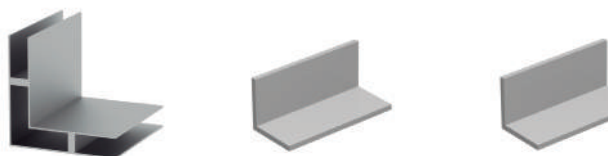
LED RECOMMANDÉ

ÉCLAIRAGE TANGENTIEL

Module E3 PR

Barre ICTPR050

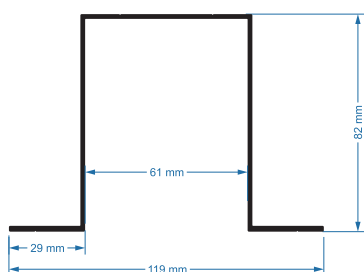
Code	Description	Unité de vente
PBB105N6	EconoCLIP, profilé principal 75mm / aluminium brut	barre 6 m
PBB105L6	EconoCLIP, profilé principal 75mm / laqué blanc	barre 6 m
PBB105K6	EconoCLIP, profilé principal 75mm / laqué noir	barre 6 m
PBB106N6	EconoCLIP, pareclose à clipser / aluminium brut (2 faces)	barre 6 m
PBB106L6	EconoCLIP, pareclose à clipser / laqué blanc (2 faces)	barre 6 m
PBB106K6	EconoCLIP, pareclose à clipser / laqué noir (2 faces)	barre 6 m



Accessoires

Équerre d'angle de montage, cornière de support de traverse et profilé d'angle pour traverse.

Code	Description	Unité de vente
PBB10303	EconoCLIP, équerre d'angle de montage pour profilé 75 mm	unité
PBB10064	Cornière de support de traverse	unité
ZFA20LN6	Profilé d'angle 20x20x1,5 mm, pour traverse	barre 6 m



PROFILE POTENCE DE FIXATION (PBA212N3)

Profilé potence pour fixation au mur, pour enseignes double face, en dessous de 1 m².
Disponible en aluminium brut, laqué blanc et noir.

Code	Description	Unité de vente
PBA212N3	Profilé potence, aluminium brut	barre 3 m
PBA212L3	Profilé potence, laqué blanc	barre 3 m
PBA212K3	Profilé potence, laqué noir	barre 3 m

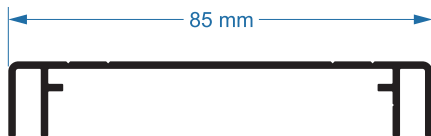
PROFILÉS PLATS

PROFILÉS POUR FACE PLEXI

Une solution simple et économique pour des séries de caissons lumineux en plexi.

Le système utilise des structures internes standard — faciles à approvisionner, faciles à assembler et conçues pour des performances fiables.

Les deux profilés peuvent être cintrés et permettent de construire des caissons lumineux simple et double face avec de l'plexi jusqu'à 4 mm d'épaisseur.

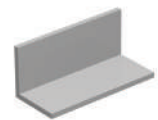


CAISSON SIMPLE/DOUBLE FACE 85 mm (PBA217N6)

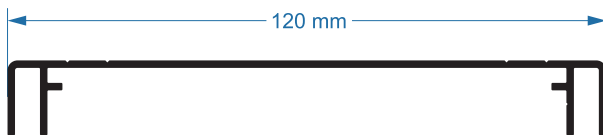
Profilé pour caissons lumineux en plexi.

Dimensions : 15 x 85 mm.

Code	Description	Unité de vente
PBA217N6	Cadre de caisson lumineux 15x85 mm / aluminium brut	barre 6 m
PBA217L6	Cadre de caisson lumineux 15x85 mm / laqué blanc	barre 6 m
PBA21702	Profilé d'équerre d'angle de montage 15x85mm (217)	unité
PBA21703	Platine de jonction pour PBA217N6	unité
P3-EQ000	Équerre de renfort de traverse de caisson lumineux (PBA217N0)	unité
ZFA125N6	Profilé de traverse 25 x 12 mm, aluminium brut	barre 6 m
ZFA20LN6	Profilé "L" 20x20mm, alu brut, traverse éclairage double face	barre 6 m
PBB10067	Cornière de support de traverse PBA217, 67 mm	unité



PBA21702

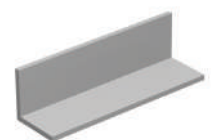


CAISSON SIMPLE/DOUBLE FACE 120 mm (PBA218N6)

Profilé pour caissons lumineux en plexi.

Dimensions : 15 x 120 mm.

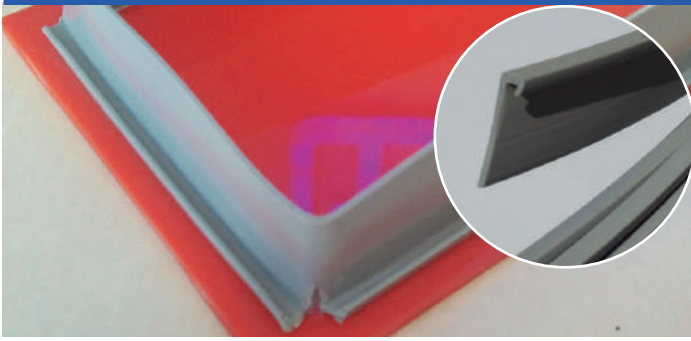
Code	Description	Unité de vente
PBA218N6	Cadre de caisson lumineux 15x120mm / aluminium brut	barre 6 m
PBA218L6	Cadre de caisson lumineux 15x120 mm / laqué blanc	barre 6 m
PBA21802	Profilé d'équerre d'angle de montage 15x120mm (218)	unité
PBA21803	Platine de jonction pour PBA218N6	unité
PBB10101	Équerre de renfort traverse de caisson lumineux (PBA218N0)	unité
ZFA125N6	Profilé de traverse 25 x 12 mm, aluminium brut	barre 6 m
ZFA20LN6	Profilé "L" 20x20mm, alu brut, traverse éclairage double face	barre 6 m
PBB10096	Cornière de support de traverse PBA218, 96 mm	unité



PBA21802

PROFILÉS PLASTIQUES

LETTRES ET CAISSONS LUMINEUX

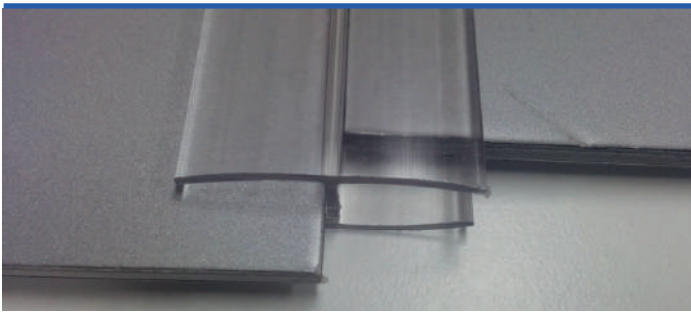


BANDE PVC POUR FACE DE LETTRE BOÎTIER

Profilé PVC pour plexi de toute épaisseur.

La bande est collée sur la face plexi et reste cachée à l'intérieur du bord de la lettre.

Code	Description
PPL20100	Bande PVC pour lettres boîtier, gris, 100 m
PPL20111	Bande PVC pour lettres boîtier, gris, 10 m



POLYCARBONATE "H" PROFILÉ

Profilé polycarbonate transparent rigide, en forme de "H" pour jonction de plaques plexis, PVC, aluminium composite, etc.

Épaisseur de plaque : 3-4 mm. Dimensions : 20,5 x 8 mm.

Code	Description
PPL4H200	Profilé polycarbonate "H" pour plaques de 3-4 mm, 2 mètres

COLLÉ

Code	Espacement	Unité de vente
GMD60320	20 mm	100 pcs.
GMD60324	24 mm	100 pcs.

VISSÉ

Code	Espacement	Unité de vente
GMD60417	17 mm	100 pcs.
GMD60421	21 mm	100 pcs.

SUPPORTS D'ENTRETOISE

Entretoises pour fixation murale de plaques et lettres boîtier. Composé de deux parties.

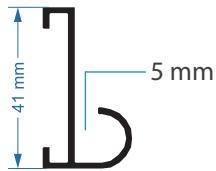


COLLÉ

FIXATION À VIS

PRELIGHT

PROFILÉ DE CADRE PANNEAU RIGIDE



PROFILÉ DE CADRE POUR PANNEAU PPE6C6N6
Fou plaques jusqu'à 5 mm d'épaisseur.

Code	Description	Unité de vente
PPE6C6N6	Profilé de cadre C-6 / aluminium brut	barre 6 m
PPE6C6L6	Profilé de cadre C-6 / laqué blanc	barre 6 m
PPE6C602	Équerre d'angle plate / acier galvanisé + 4 vis Allen	unité
PPL12605	Platine 1 boulon+écrou / 30x35 mm	unité
PPE6C603	Platine de Platine jonction pour profilé de cadre C6	unité



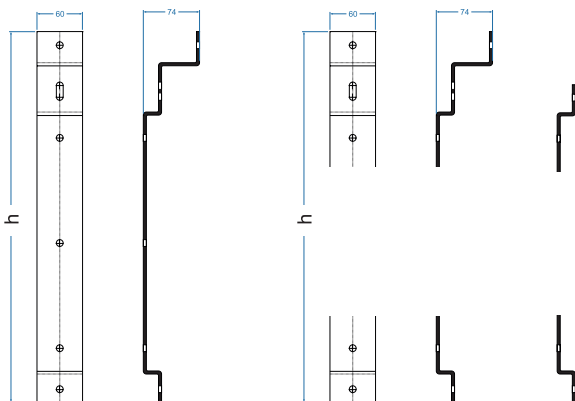
PPE6C602



PPL12605



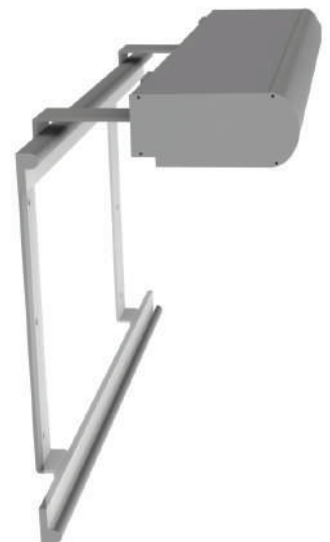
PPE6C603



ÉQUERRES

Supports de cadre, avec luminaire (70 cm)
Supports de cadre, en deux pièces, hauteur réglable.

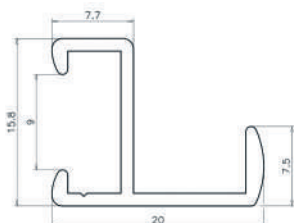
Code	Description	Unité de vente
PSO22770	Support standard AVEC luminaire / 70 cm	unité
PSO1295C	Support supérieur AVEC luminaire	unité
PSO1295S	Support SANS luminaire (supérieur/inférieur)	unité



* Pour obtenir un support sans luminaire en 2 pièces, 2 unités de PSO1295S sont nécessaires.
Pour obtenir un support avec luminaire en 2 pièces, 1 unité de PSO1295S et 1 unité de PSO1295C sont nécessaires.

CADRES

PROFILÉ DE CADRE PANNEAU RIGIDE



PROFILÉS POUR ENCADREMENT DE PANNEAUX

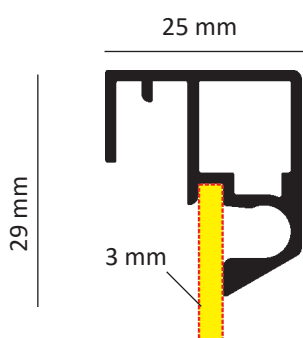
Forme arrondi.

Pour panneaux rigides jusqu'à 10 mm d'épaisseur.

Profondeur : 20 mm.

Code	Description	unité de vente
PPL020N3	Profilé de cadre pour panneau aluminium brut	Barre 3 m
PPL020A3	Profilé de cadre pour panneau anodisé argent	Barre 3 m
PPL020L3	Profilé de cadre pour panneau laqué blanc	Barre 3 m
PPL020K3	Profilé de cadre pour panneau laqué noir	Barre 3 m
GMS24200	Kit d'accessoires*	1
GMS24210	Cintre	1
GMS24230	Ressort de pression	1
GMS24240	Équerre double avec vis Allen	1

* Le kit d'accessoires comprend 4 équerres et 6 ressorts.



PROFILÉ DE CADRE ALUMINIUM VISIBLE Q2 (NQ0002_)

Profilé de cadre aluminium visible.

Le profilé Q2 peut également être utilisé pour encadrer des panneaux rigides de 3 mm.

Assemblage sans outils, avec 4 équerres plastiques.

Aucun outil requis.

Stock en barres de 3 m.

25 x 29 mm.



P7-000EQ



NQ00EQAL

Barres de 3 m. Prix au mètre linéaire. Kits standard disponibles en différentes tailles.

RACCORDS DE CADRE

POUR TUBE CARRÉ 30x30 ET 20x20 MM



RACCORDS DE CADRE

Connecteurs pour tubes carrés 30x30x2 mm et 20x20x1,5 mm. Cela évite le soudage des cadres ou des structures tridimensionnelles.



Description	Unité de vente	NOIR	GRIS
Raccord "L" pour tube carré 30x30x2mm	unité	PCTC30-L	PCTG30-L
Raccord "T" pour tube carré 30x30x2mm	unité	PCTC30-T	PCTG30-T
Raccord longitudinale pour tube carré 30x30x2mm	unité	PCTC30-J	PCTG30-J
Raccord "X" pour tube carré 30x30x2mm	unité	PCTC30-X	-
Raccord "L" cachée pour tube carré 30x30x2mm	unité	PCTC30-2	-
Raccord 3 voies pour tube carré 30x30x2mm	unité	PCTC30-3	PCTG30-3
Raccord 4 voies pour tube carré 30x30x2mm	unité	PCTC30-4	PCTG30-4
Raccord 5 voies pour tube carré 30x30x2mm	unité	PCTC30-5	-
Raccord 6 voies pour tube carré 30x30x2mm	unité	PCTC30-6	-
Embout pour tube carré 30x30x2mm	unité	PCTC-B30	PCTG-B30
Raccord "L" pour tube carré 20x20x1,5mm	unité	PCTC20-L	PCTG20-L
Raccord "T" pour tube carré 20x20x1,5mm	unité	PCTC20-T	PCTG20-T
Raccord longitudinale pour tube carré 20x20x1,5mm	unité	PCTC20-J	PCTG20-J
Raccord "X" pour tube carré 20x20x1,5mm	unité	PCTC20-X	-
Raccord 3 voies pour tube carré 20x20x1,5mm	unité	PCTC20-3	PCTG20-3
Raccord 4 voies pour tube carré 20x20x1,5mm	unité	PCTC20-4	PCTG20-4
Raccord 5 voies pour tube carré 20x20x1,5mm	unité	PCTC20-5	-
Raccord 6 voies pour tube carré 20x20x1,5mm	unité	PCTC20-6	-
Embout pour tube carré 20x20x1,5mm	unité	PCTC-B20	PCTG-B20

Description	Unité de vente	Alu brut	Anodisé
Tube carré 30x30x2mm	barre 3,30 m	P7-00C33	P7-00A33
Tube carré 20x20x1,5mm	barre 3,30 m	P7-00C20	P7-00A20

RACCORDS DE CADRE

POUR TUBE CARRÉ 30x30 ET 20x20 MM



Raccord longitudinal



Raccord en "L"



Raccord en "T"



Raccord 3D 3 voies



Raccord en "X"



Raccord caché en "L"



Raccord 3D 4 voies



Raccord 3D 5 voies



Raccord 3D 6 voies



Embout

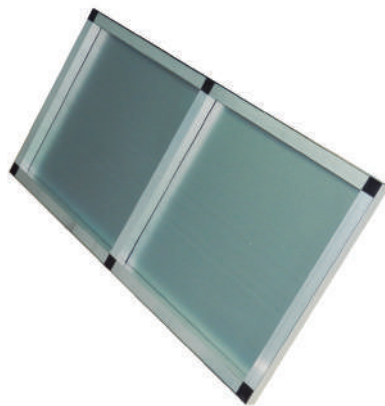
Également disponible en gris

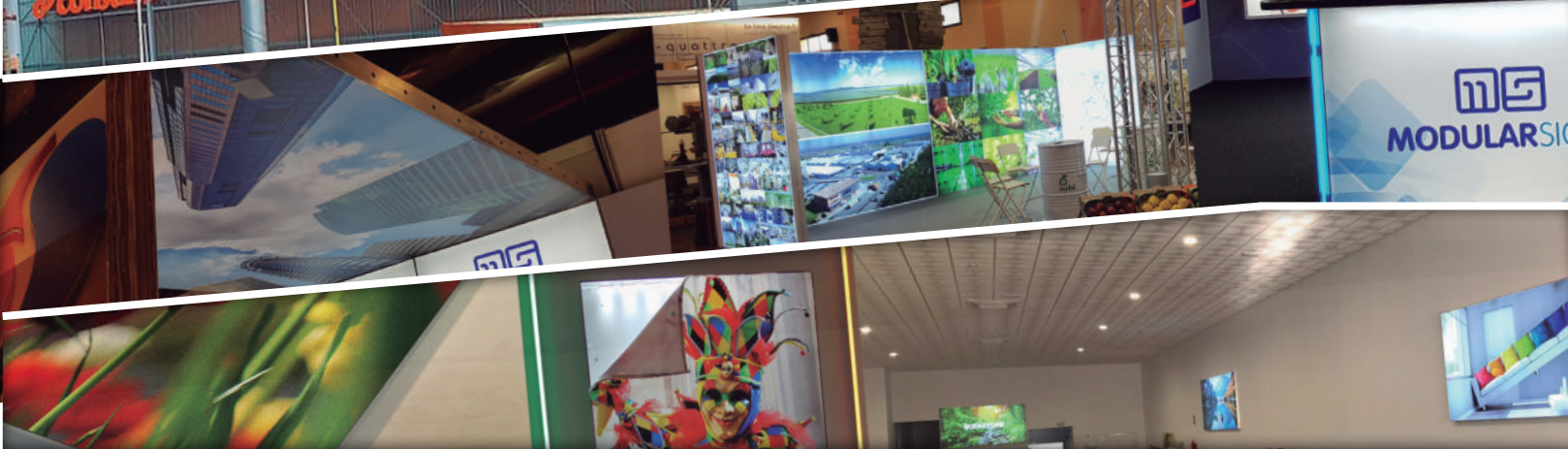


Tube carré
20 x 20 x 1,5 mm



Tube carré
30 x 30 x 2 mm







Signalétique

GRAFOLIGHT SLALOM

SIGNALÉTIQUE

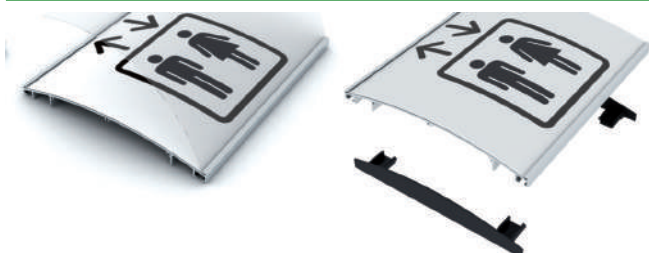
Grafolight Slalom. Un système intelligent de plaques courbées pour une signalétique personnalisable à partir d'une simple impression. Installation rapide, mise à jour sans effort. Composé de lisses, embouts, faces de protection et supports pour drapeaux, Slalom offre une flexibilité maximale. Combinez ses éléments pour créer des directoires élégants et évolutifs, adaptés à vos besoins.



LISSE SLALOM

Profilé aluminium en 6 hauteurs, de 50 à 212 mm. Disponible en aluminium brut et anodisé argent. barres de 3,03 m.

Description	Unité de vente	Alu brut	Anod. argent
Lisse SLALOM 50 mm	m.l.	GLC722N0	GLC722AP
Lisse SLALOM 75 mm	m.l.	GLC723N0	GLC723AP
Lisse SLALOM 100 mm	m.l.	GLC724N0	GLC724AP
Lisse SLALOM 125 mm	m.l.	GLC725N0	GLC725AP
Lisse SLALOM 150 mm	m.l.	GLC726N0	GLC726AP
Lisse SLALOM 212 mm	m.l.	GLC727N0	GLC727AP



EMBOUT SLALOM

Embout plastique ABS pour lisses Slalom. Couleurs : noir et gris. Vis non incluses.

FEUILLE FRONTALE TRANSPARENTE

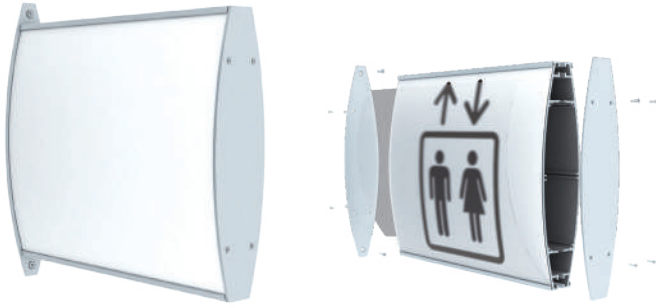
Feuille frontale PETG transparente pour lisses Slalom. bandes de 2 m.

Description	Unité de vente	NOIR	GRIS
Embout SLALOM, 50mm	unité *	GLT722SN	GLT722SG
Embout SLALOM, 75mm	unité *	GLT723SN	GLT723SG
Embout SLALOM, 100mm	unité *	GLT724SN	GLT724SG
Embout SLALOM, 125mm	unité *	GLT725SN	GLT725SG
Embout SLALOM, 150mm	unité *	GLT726SN	GLT726SG
Embout SLALOM, 212mm	unité *	GLT727SN	GLT727SG

Code	Description	Unité de vente
GLC75022	Feuille transparent anti-reflet pour lisse SLALOM, 50 mm	m.l.
GLC75023	Feuille transparent anti-reflet pour lisse SLALOM, 75 mm	m.l.
GLC75024	Feuille transparent anti-reflet pour lisse SLALOM, 100 mm	m.l.
GLC75025	Feuille transparent anti-reflet pour lisse SLALOM, 125 mm	m.l.
GLC75026	Feuille transparent anti-reflet pour lisse SLALOM, 150 mm	m.l.
GLC75027	Feuille transparent anti-reflet pour lisse SLALOM, 212 mm	m.l.

GRAFOLIGHT SLALOM

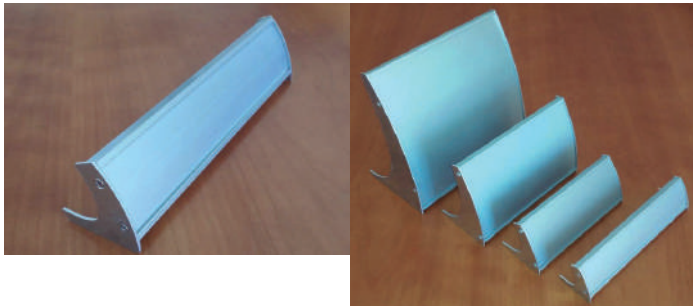
SIGNALÉTIQUE



POTENCES SLALOM

Équerres de fixation et embout pour lisses SLALOM.
Il peut également être suspendu au plafond.
En 5 hauteurs, de 75 à 212 mm.
Disponible en anodisé argent.
Vis incluses.

Code	Description	Unité de vente
GLT7423P	Embout Slalom 2 lisses, 75 mm, anodisé argent	unité **
GLT7424P	Embout Slalom 2 lisses, 100 mm, anodisé argent	unité **
GLT7425P	Embout Slalom 2 lisses, 125 mm, anodisé argent	unité **
GLT7426P	Embout Slalom 2 lisses, 150 mm, anodisé argent	unité **
GLT7427P	Embout Slalom 2 lisses, 212 mm, anodisé argent	unité **
GLT7523P	Slalom équerre mural 2 lisses équerre, 75 mm, anodisé argent	unité **
GLT7524P	Slalom 2 lisses mural équerre, 100 mm, anodisé argent	unité **
GLT7525P	Slalom 2 lisses mural équerre, 125 mm, anodisé argent	unité **
GLT7526P	Slalom 2 lisses mural équerre, 150 mm, anodisé argent	unité **
GLT7527P	Slalom 2 lisses mural équerre, 212 mm, anodisé argent	unité **



SUPPORT DE BUREAU

Support de bureau pour lisse Slalom.
En 4 hauteurs : 50, 75, 125 et 212 mm.
Disponible en anodisé argent.
Vis incluses.

Code	Description	Unité de vente
GLT8022P	Jeu de 2 supports de bureau Slalom, 50 mm, anod. argent	jeu
GLT8023P	Jeu de 2 supports de bureau Slalom, 75 mm, anod. argent	jeu
GLT8025P	Jeu de 2 supports de bureau Slalom, 125 mm, anod. argent	jeu
GLT8027P	Jeu de 2 supports de bureau Slalom, 212 mm, anod. argent	jeu

Barres aluminium de 3,03 m. Feuilles transparentes de 2 m. Prix au mètre linéaire.
Service de coupe sur mesure.

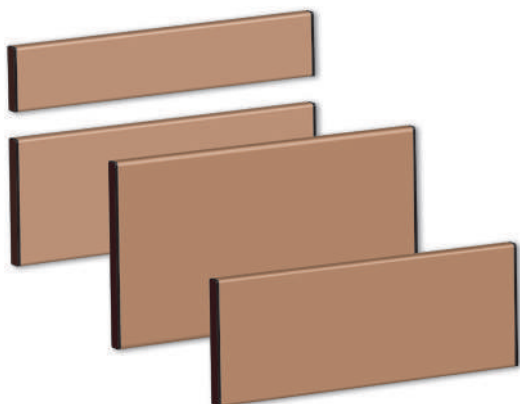
* Vendu en boîtes de 50 pcs. Majoration pour unités individuelles.

** Vendu en boîtes de 5 pcs. Majoration pour unités individuelles.

GRAFOLIGHT ELITE

SIGNALÉTIQUE

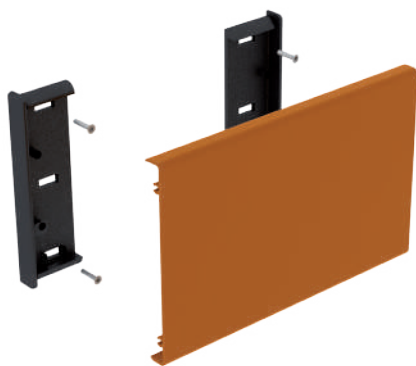
Grafolight Elite. Notre système de signalétique modulaire pour plaques murales, drapeaux, directoires et signalétique de sécurité. Conçu pour s'intégrer parfaitement dans tous les environnements architecturaux, sa grande adaptabilité et ses possibilités infinies permettent de répondre à presque toutes les applications. Une gamme durable, garantissant cohérence et continuité dans le temps.



LISSES ELITE

Profilé aluminium en 7 hauteurs, de 25 à 200 mm. Disponible en aluminium brut et anodisé argent. barres de 3,03 m.

Description	Unité de vente	Alu brut	Anod. argent
Lisse ELITE 25 mm	m.l.	GLA621N0	GLA621AP
Lisse ELITE 50 mm	m.l.	GLA622N0	GLA622AP
Lisse ELITE 75 mm	m.l.	GLA623N0	GLA623AP
Lisse ELITE 100 mm	m.l.	GLA624N0	GLA624AP
Lisse ELITE 125 mm	m.l.	GLA625N0	GLA625AP
Lisse ELITE 150 mm	m.l.	GLA626N0	GLA626AP
Lisse ELITE 200 mm	m.l.	GLA630N0	GLA630AP



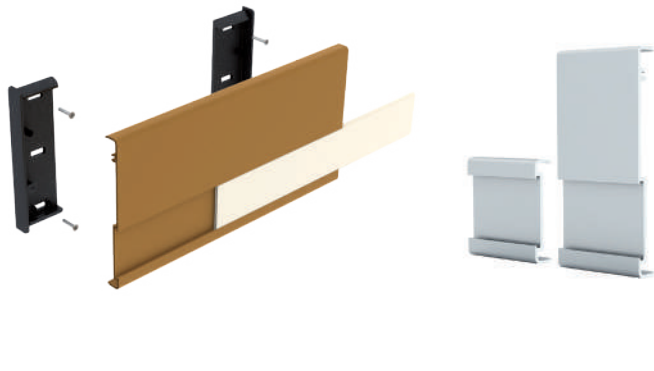
EMBOUS ELITE

Embout plastiques ABS, en noir et gris. Embout 200 mm en aluminium laqué noir. Vis non incluses.

Description	Unité de vente	NOIR	GRIS
Embout droit ELITE NORMA, 25mm	unité *	GLT621NN	GLT621NG
Embout droit ELITE NORMA, 50mm	unité *	GLT622NN	GLT622NG
Embout droit ELITE NORMA, 75mm	unité *	GLT623NN	GLT623NG
Embout droit ELITE NORMA, 100mm	unité *	GLT624NN	GLT624NG
Embout droit ELITE NORMA, 125mm	unité *	GLT625NN	GLT625NG
Embout droit ELITE NORMA, 150mm	unité *	GLT626NN	GLT626NG
Embout droit ELITE NORMA, 200mm (métallique)	unité *	GLT630NN	-

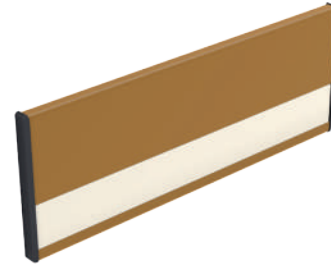
GRAFOLIGHT ELITE

SIGNALÉTIQUE



LISSE DE BASE AVEC LISSE COULISSANTE

Lisses de base de 50 et 100 mm. Lisse coulissante de 30 mm.



Description	Unité de vente	Alu brut	Anod. argent
Lisse de base ELITE pour lisse coulissante, 50mm	m.l.	GLA635N0	GLA635AP
Lisse de base ELITE pour lisse coulissante, 100mm	m.l.	GLA636N0	GLA636AP
Lisse coulissante ELITE 30mm	m.l.	GLA637N0	GLA637AP



POTENCES ELITE

Équerres de fixation et embout pour lisses ELITE. Peut également être suspendu au plafond. En 5 hauteurs de 75, 100, 125, 150 et 200 mm. Disponible en anodisé argent. Vis incluses.



Code	Description	Unité de vente
GLT6423P	Embout ELITE 2 lisses, 75 mm, anodisé argent	unité **
GLT6424P	Embout ELITE 2 lisses, 100 mm, anodisé argent	unité **
GLT6425P	Embout ELITE 2 lisses, 125 mm, anodisé argent	unité **
GLT6426P	Embout ELITE 2 lisses, 150 mm, anodisé argent	unité **
GLT6430P	Embout ELITE 2 lisses, 200 mm, anodisé argent	unité **
GLT6523P	Équerre ELITE mural 2 lisses, 75 mm, anodisé argent	unité **
GLT6524P	Équerre ELITE mural 2 lisses, 100 mm, anodisé argent	unité **
GLT6525P	Équerre ELITE mural 2 lisses, 125 mm, anodisé argent	unité **
GLT6526P	Équerre ELITE mural 2 lisses, 150 mm, anodisé argent	unité **
GLT6530P	Équerre ELITE mural 2 lisses, 200 mm, anodisé argent	unité **

Barres aluminium de 3,03 m. Prix au mètre linéaire. Service de coupe sur mesure.

* Vendu en boîtes de 50 pcs. Majoration pour unités individuelles.

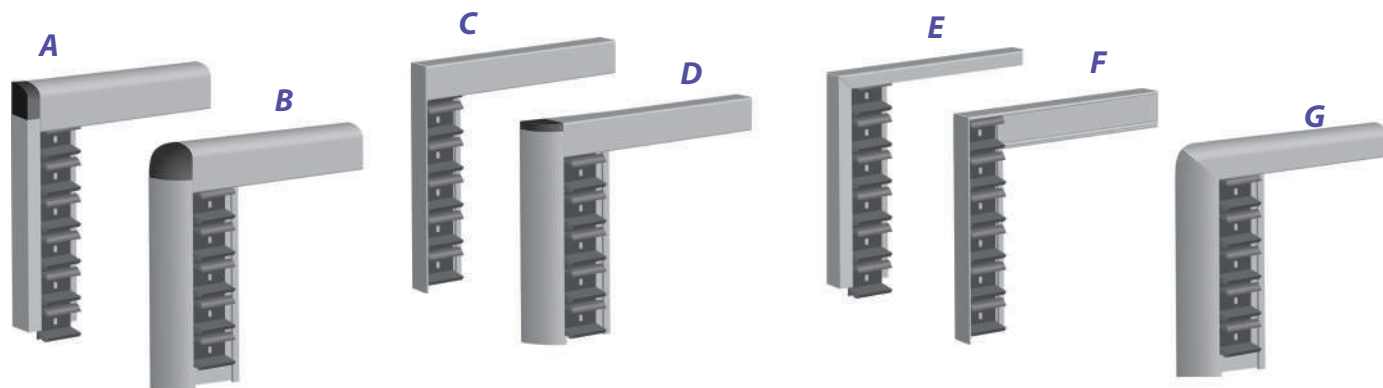
** Vendu en boîtes de 5 pcs. Majoration pour unités individuelles.

GRAFOLIGHT ELITE

SIGNALÉTIQUE

ÉLÉMENTS DU CADRE DIRECTOIRE

Le cadre d'un directoire se compose des cadres latéraux, des lisses de finition supérieure et inférieure et des embouts d'angle.



COMBINAISONS AVEC CADRE ET LISSE FINALE

A. Cadre droit + Lisse finale ronde + embout GLT63RC_

B. Cadre rond + Lisse finale ronde + embout GLT63CC_

C. Cadre plat + Lisse finale droite (sans embout)

D. Rond cadre + Lisse finale droite + embout GLT63CR_

COMBINAISONS AVEC CADRE COUPE EN ONGLET

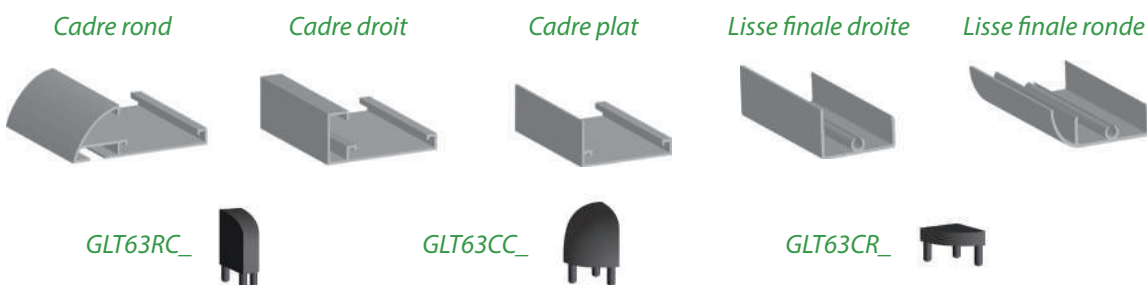
E. Cadre droit coupe en onglet (sans lisse finale ni embout)

F. Cadre plat coupe en onglet (sans lisse finale ni embout)

G. Cadre rond coupe en onglet (sans lisse finale ni embout)

Description	Unité de vente	Alu brut	Anod. argent	Anod. noir
Lisse finale droite ELITE 25mm	m.l.	GLA627N0	GLA627AP	-
Lisse finale ronde ELITE 35mm	m.l.	GLA628N0	GLA628AP	-
Cadre plat ELITE	m.l.	GCP630N0	GCP630AP	GCP630AN
Cadre droit ELITE	m.l.	GCR631N0	GCR631AP	GCR631AN
Cadre rond ELITE	m.l.	GCC632N0	GCC632AP	GCC632AN
Cadre rond ELITE double face	m.l.	GCC642N0	GCC642AP	GCC642AN

Description	Unité de vente	NOIR	GRIS
Embout de cadre ELITE DROIT - lisse finale ROND	unité *	GLT63RCN	GLT63RCG
Embout de cadre ELITE ROND - lisse finale DROIT	unité *	GLT63CRN	GLT63CRG
Embout de cadre ELITE ROND - lisse finale ROND	unité *	GLT63CCN	GLT63CCG



GRAFOLIGHT ELITE

SIGNALÉTIQUE



Diviseur plat

Diviseur droit

Guide intermédiaire

DIVISEURS INTÉRIEURS

Pour les divisions verticales au sein d'un annuaire, des diviseurs (plats ou droits) sont utilisés, où les multi-clips sont insérés. Si la lisse est très longue, un guide intermédiaire peut être ajouté.

Description	Unité de vente	Alu brut	Anod. argent
Guide intermédiaire multi-clip ELITE	m.l.	GCC633N0	-
Diviseur double plat ELITE	m.l.	GCP640N0	GCP640AP
Diviseur double droit ELITE	m.l.	GCR641N0	GCR641AP



MULTI-CLIP

Pour la fixation des lisses, des multi-clips plastiques sont utilisés, pouvant être coupés à la taille exacte. Les multi-clips s'insèrent dans les guides des cadres latéraux et des diviseurs.

Code	Description	Unité de vente
GLM63111	Multi-clip ELITE 150 mm	unité**

Barres aluminium de 3,03 m. Prix au mètre linéaire. Service de coupe sur mesure.

* Vendu en boîtes de 50 pcs. Majoration pour unités individuelles.

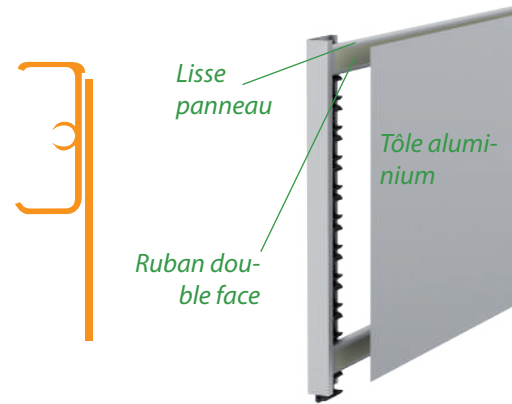
** Vendu en boîtes de 40 pcs. Majoration pour unités individuelles.

GRAFOLIGHT ELITE

SIGNALÉTIQUE

LISSE DE PROFILÉ À PANNEAU

La composition du directoire est totalement flexible. En plus des lisses Elite standard, il existe la lisse à panneau (pour permettre l'intégration d'un panneau plus grand dans le directoire).



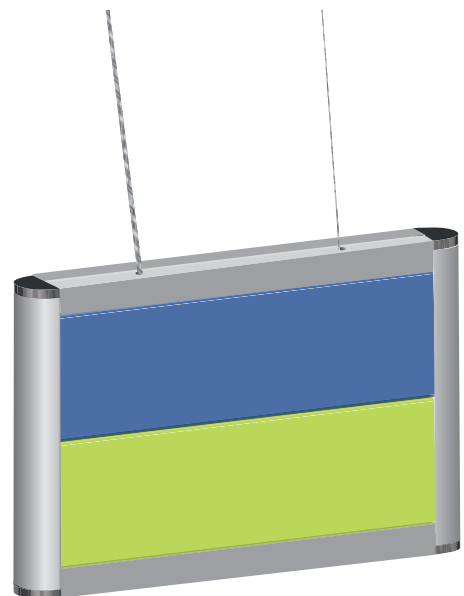
Description	Unité de vente	Alu brut	Anod. argent
Lisse à panneau ELITE	m.l.	GLA629N0	GLA629AP

DIRECTOIRES SUSPENDUS

Le cadre d'un directoire double face suspendu se compose du cadre latéral double face, des lisses finales supérieure et inférieure et des embouts. Tous les éléments sont communs aux directoires simple face, sauf le cadre.



Description	Unité de vente	Alu brut	Anod. argent	Anod. noir
Cadre rond double face	m.l.	GCC642N0	GCC642AP	GCC642AN





SSO

Modular Signs | Av. de España, 14 | E-30562 Ceutí (Murcia) | T +34 968 105 373
www.modular-signs.net | info@modular-signs.net