



Bandeaux LED

Les + des gammes

- 3 niveaux de puissance. De 2.5W/m pour des applications de balisage jusqu'à 15W/m pour un rendu lumineux puissant.
- large choix de couleur
- indice de protection au choix : IP20 / IP40 / IP67 & IP68
- jusqu'à 4 longueurs de flexible différentes en standard
- sur-mesure décliné sur l'ensemble de la gamme
- Les flexibles LED IP20 et IP40 sont intégrables dans l'ensemble de nos profils aluminium et MDF

SUPER SOFT FLEX

IP20 - 12VDC LED fixe 2,5W/m p.180	IP40 - 12VDC LED fixe 2,5W/m p.182	IP67 - 12VDC LED fixe 2,5W/m p.112	IP68 - 12VDC LED fixe 2,5W/m p.114

SOFT FLEX

IP20 - 12VDC LED fixe 5W/m LED RGB 7.5W/m p.180	IP40 - 12VDC LED fixe 5W/m LED RGB 7.5W/m p.182	IP67 - 12VDC LED fixe 5W/m LED RGB 7.5W/m p.112	IP68 - 12VDC LED fixe 5W/m LED RGB 7.5W/m p.114

FORT FLEX

IP20 - 24VDC LED fixe et RGB 15W/m p.180	IP40 - 24VDC LED fixe et RGB 15W/m p.182	IP67 - 24VDC LED fixe et RGB 15W/m p.112	IP68 - 24VDC LED fixe et RGB 15W/m p.114

LONG FLEX

IP65 - 230V LED fixe 6.5W/m p.116-184	IP65 - 24VDC LED fixe 6.5W/m p.116-184

LIGHTEX

IP68 balisage p.122-190

Les blocs
bleus
vous aident
à vous
repérer

A chaque installation son bandeau LED

Pour vous guider dans le choix des bandeaux LED les mieux adaptés à votre installation, EUROPOLE vous aide :

Comment faire votre choix



Puissance Bandeau LED ↓ Couleur des LED ↓ Indice de protection ↓ Longueur	1	2.5 W/m SUPER SOFT FLEX	LED fixe 5 W/m LED RGB 7.5 W/m SOFT FLEX	15 W/m FORT FLEX	6.5 W/m 230V OU 24VDC LONG FLEX	
	2	LED blanc froid OU LED blanc chaud OU LED bleu OU LED ambre	LED blanc froid OU LED blanc chaud OU LED bleu OU LED ambre OU LED RGB	LED blanc froid OU LED blanc chaud OU LED bleu OU LED ambre OU LED RGB	LED blanc froid OU LED blanc chaud OU LED bleu OU LED ambre	
	3	IP20 chapitre intérieur	OU IP40 chapitre intérieur	OU IP67 chapitre extérieur	OU IP68 chapitre extérieur	IP65 chapitre intérieur et extérieur
	4	longueurs standards 1 mètre OU 3 mètres OU 5 mètres OU 10 mètres (Sauf bandeaux LED gamme FLEX IP68 & FORT FLEX IP67)				sur-mesure page 120

FLEX IP20

Les + produits

- 3 niveaux de puissance
 - de 2.5W/m pour des applications de balisage
 - à 15W/m pour un rendu lumineux puissant
- 4 longueurs de bandeaux LED différentes en standard
- offres SUR-MESURE pour les longueurs spécifiques
- auto-adhésif 3M pour fixation
- faible génération de chaleur
- durée de vie 30 000H



SUPER SOFT FLEX IP20

Bandeau LED

30 LED/m - 2,5W/m 12 VDC **IP20**

Alimentations 12VDC p.396/397
 Contrôleurs p.400/401
 Variateurs p.402/403

schéma en coupe de la bande



SOFT FLEX IP20

Bandeau LED

12 VDC **IP20**

LED fixes 60 LED/m - 5W/m
 LED RGB 30 LED/m - 7,5W/m

Alimentations 12VDC p.396/397
 Contrôleurs p.400/401
 Variateurs p.402/403

schéma en coupe de la bande fixe



schéma en coupe de la bande RGB



FORT FLEX IP20

Bandeau LED

60 LED/m - 15W/m 24 VDC **IP20**

Alimentations 24VDC p.398/399
 Contrôleurs p.400/401
 Variateurs p.402/403

schéma en coupe de la bande



Câble

Longueur sur-mesure



CODE	CARACTERISTIQUES
2200	AWG 2x0.26mm ² LED fixe
2201	AWG 4x0.26mm ² LED RGB

Forfait découpe



CODE	CARACTERISTIQUES
FE	Forfait câblage entrée
FES	Forfait câblage entrée/sortie

**IP20
SUPER SOFT FLEX
2,5 W/m**

LONGUEURS

1 mètre
Câblé des
2 côtés 50 cm

3 mètres
Câblé des
2 côtés 50 cm

5 mètres
Câblé des
2 côtés 50 cm

10 mètres
Câblé d'un côté
50cm

LUMIERE	LUMEN	SECTION POSSIBLE	CODE				
LED ● 3000K	72 Lm/m	tous les 100 mm	424020	424030	424000	424050	42400SM
LED ● 4000K	90 Lm/m		424021	424031	424001	424051	42401SM
LED ●	39 Lm/m		424022	424032	424002	424052	42402SM
LED ●	38 Lm/m		424025	424035	424005	424055	42405SM

sur-mesure - page 186

**IP20
SOFT FLEX
LED fixe - 5 W/m
LED RGB - 7,5 W/m**

LONGUEURS

1 mètre
Câblé des
2 côtés 50 cm

3 mètres
Câblé des
2 côtés 50 cm

5 mètres
Câblé des
2 côtés 50 cm

10 mètres
Câblé d'un côté
50cm

LUMIERE	LUMEN	SECTION POSSIBLE	CODE				
LED ● 3000K	144 Lm/m	tous les 50 mm	421220	421230	421200	421250	42120SM
LED ● 4000K	180 Lm/m		421221	421231	421201	421251	42121SM
LED ●	77 Lm/m		421222	421232	421202	421252	42122SM
LED ●	75 Lm/m	tous les 100 mm	421225	421235	421205	421255	42125SM
LED RGB ● ● ●	155 Lm/m		4211	4234	4214	4254	42129SM

sur mesure - page 186

**IP20
FORT FLEX
LED 15 W/m**

LONGUEURS

1 mètre
Câblé des
2 côtés 50 cm

3 mètres
Câblé des
2 côtés 50 cm

5 mètres
Câblé des
2 côtés 50 cm

10 mètres
Câblé d'un côté
50cm
Installation sur profil
aluminium impérative

LUMIERE	LUMEN	SECTION POSSIBLE	CODE				
LED ● 3000K	649 Lm/m	tous les 100 mm	422020	422030	422000	422050	42200SM
LED ● 4000K	811 Lm/m		422021	422031	422001	422051	42201SM
LED ●	680 Lm/m		422022	422032	422002	422052	42203SM
LED ●	700 Lm/m		422025	422035	422005	422055	42205SM
LED RGB ● ● ●	307 Lm/m		422029	422039	422009	422059	42209SM

sur mesure - page 186

FLEX IP40

Les + produits

- 3 niveaux de puissance
 - de 2.5W/m pour des applications de balisage
 - à 15W/m pour un rendu lumineux puissant
- 4 longueurs de bandeaux LED différentes en standard
- offres SUR-MESURE pour les longueurs spécifiques
- auto-adhésif 3M pour fixation
- faible génération de chaleur
- durée de vie 30 000H



SUPER SOFT FLEX IP40

Bandeau LED

CE 120° FAIBLE CONSO PARALLÈLE III 30 LED/m - 2,5W/m 12 VDC IP40

SOLUTIONS d'installation
 Alimentations 12VDC p.396/397
 Connexions IP68 p.384
 Contrôleurs p.400/401
 Variateurs p.402/403

schéma en coupe de la bande



SOFT FLEX IP40

Bandeau LED

CE 120° FAIBLE CONSO PARALLÈLE III 12 VDC IP40
 LED fixes 60 LED/m - 5W/m
 LED RGB 30 LED/m - 7,5W/m

SOLUTIONS d'installation
 Alimentations 12VDC p.396/397
 Connexions IP68 p.384
 Contrôleurs p.400/401
 Variateurs p.402/403

schéma en coupe de la bande fixe



schéma en coupe de la bande RGB



FORT FLEX IP40

Bandeau LED

CE 120° FAIBLE CONSO PARALLÈLE III 60 LED/m - 15W/m 24 VDC IP40

SOLUTIONS d'installation
 Alimentations 24VDC p.398/399
 Connexions IP68 p.384
 Contrôleurs p.400/401
 Variateurs p.402/403

schéma en coupe de la bande



Câble

Longueur sur-mesure



CODE	CARACTERISTIQUES
2200	AWG 2x0.26mm ² LED fixe
2201	AWG 4x0.26mm ² LED RGB

Forfait découpe



CODE	CARACTERISTIQUES
FE	Forfait câblage entrée
FES	Forfait câblage entrée/sortie

LUMIERE		LUMEN	SECTION POSSIBLE	LONGUEURS				SUR mesure
				1 mètre Câblé des 2 côtés 50 cm	3 mètres Câblé des 2 côtés 50 cm	5 mètres Câblé des 2 côtés 50 cm	10 mètres Câblé d'un côté 50cm	
IP40 SUPER SOFT FLEX 2,5 W/m								
				CODE				
LED 3000K	72 Lm/m	tous les 100 mm		424520	424530	424500	424550	42450SM
LED 4000K	90 Lm/m		424521	424531	424501	424551	42451SM	
LED	39 Lm/m		424522	424532	424502	424552	42452SM	
LED	38 Lm/m		424525	424535	424505	424555	42455SM	

sur-mesure - page 186

LUMIERE		LUMEN	SECTION POSSIBLE	LONGUEURS				SUR mesure
				1 mètre Câblé des 2 côtés 50 cm	3 mètres Câblé des 2 côtés 50 cm	5 mètres Câblé des 2 côtés 50 cm	10 mètres Câblé d'un côté 50cm	
IP40 SOFT FLEX LED fixe - 5 W/m LED RGB - 7,5 W/m								
				CODE				
LED 3000K	144 Lm/m	tous les 50 mm		421520	421530	421500	421550	42150SM
LED 4000K	180 Lm/m		421521	421531	421501	421551	42151SM	
LED	77 Lm/m		421522	421532	421502	421552	42152SM	
LED	75 Lm/m	tous les 100 mm	421525	421535	421505	421555	42155SM	
LED RGB	155 Lm/m		421529	421539	421509	421559	42159SM	

sur mesure - page 186

LUMIERE		LUMEN	SECTION POSSIBLE	LONGUEURS				SUR mesure
				1 mètre Câblé des 2 côtés 50 cm	3 mètres Câblé des 2 côtés 50 cm	5 mètres Câblé des 2 côtés 50 cm	10 mètres Câblé d'un côté 50cm Installation sur profil aluminium impérative	
IP40 FORT FLEX LED 15 W/m								
				CODE				
LED 3000K	649 Lm/m	tous les 100 mm		422520	422530	422500	422550	42250SM
LED 4000K	811 Lm/m		422521	422531	422501	422551	42251SM	
LED	680 Lm/m		422522	422532	422502	422552	42253SM	
LED	700 Lm/m		422525	422535	422505	422555	42255SM	
LED RGB	307 Lm/m		422529	422539	422509	422559	42259SM	

sur mesure - page 186



LONG FLEX IP65

Les + produits

- spécial grandes longueurs :
jusqu'à 100 mètres en 230V
et 50 mètres en 24 VDC
- gaine PVC «UV RESISTANT»
- prix de vente au 90 cm
- faible génération de chaleur
- durée de vie 30 000H

Attention :

commande et facturation par section
de 90 cm (LONG FLEX 230 V et 24 VDC)

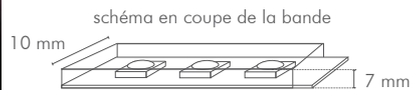


LONG FLEX 230V

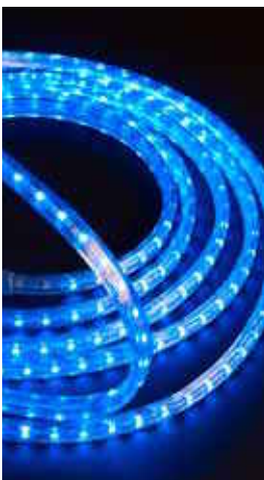
Bandeau LED
section possible tous les 90 cm
bobine de 50.4 m



80 LED/m - 6,5W/m 230V **IP65**



IP65 LONG FLEX 6.5W/m		LONGUEURS Unité de vente au 90 cm
LUMIERE	LUMEN	CODE
LED ● 3000K	580 Lm/m	425600
LED ● 4000K	600 Lm/m	425601
LED ●	520 Lm/m	425602
LED ●	420 Lm/m	425605

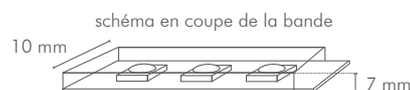


LONG FLEX 24V

Bandeau LED
section possible tous les 7,5 cm
bobine de 50.4 m



80 LED/m - 6,5W/m 24 VDC **IP65**



IP65 LONG FLEX 6.5W/m		LONGUEURS Unité de vente au 90cm
LUMIERE	LUMEN	CODE
LED ● 3000K	580 Lm/m	425610
LED ● 4000K	600 Lm/m	425611
LED ●	520 Lm/m	425612
LED ●	420 Lm/m	425615

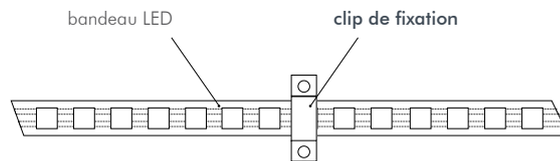


CLIP DE FIXATION

silicone
sachet de 20

CODE

42555



INSTALLATION GRANDES LONGUEURS

LONG FLEX 230 V : maximum 100 mètres (2 bobines de 50m + un connecteur interbande)

LONG FLEX 24 VDC : maximum 50 mètres (1 bobine)

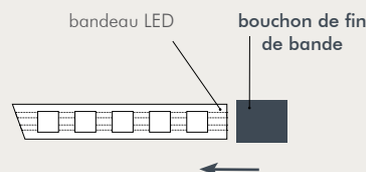
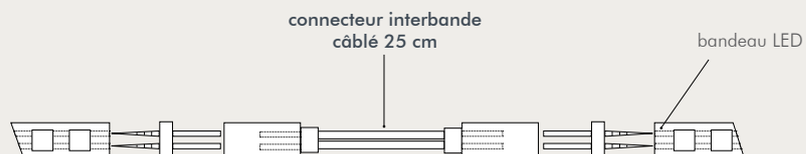
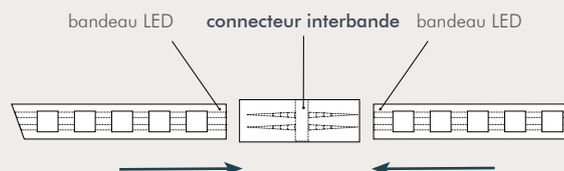
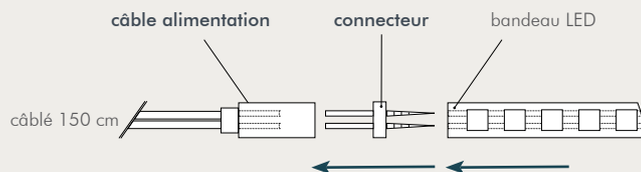
KIT DE CONNEXION

LONG FLEX 24VDC

2 connecteurs d'alimentation câblé 150 cm
2 connecteurs interbande
2 connecteurs interbande câblé 25 cm
2 bouchons de fin de bande
silicone et gaine thermo rétractable

CODE

42551



Bandeaux LED SUR-MESURE

SUR
mesure

Le SUR-MESURE c'est :

1. Le choix de la longueur du bandeau LED dans le pas de découpe (5 ou 10cm selon les modèles)
2. Le choix du câblage en entrée uniquement ou en entrée et sortie
3. Le choix de la longueur de câbles d'alimentation

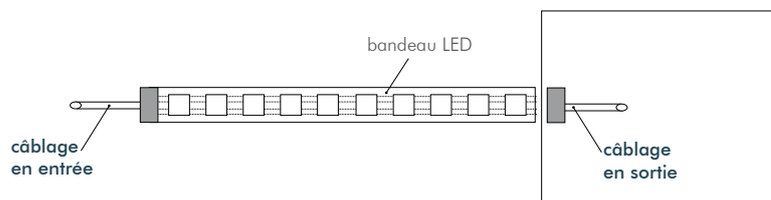
Les configurations possibles

Bandeaux LED sur-mesure

câblage **en entrée** uniquement

ou

câblage **en entrée et sortie**

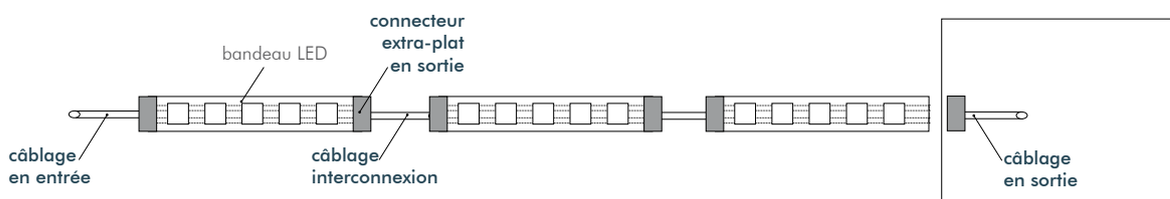


Bandeaux LED sur-mesure interconnectés

câblage **en entrée** uniquement

ou

câblage **en entrée et sortie**



Longueurs maximum des installations

Bandeaux LED	SUPER SOFTFLEX	SOFT FLEX	FORT FLEX
Puissance	LED fixe 2.5 W/m	LED fixe 5 W/m LED RGB 7.5W/m	LED fixe 15W/m LED RGB 15W/m
Longueur mini des segments de bandeaux LED	LED fixe 10 cm	LED fixe 5 cm LED RGB 10 cm	LED fixe 10 cm LED RGB 10 cm
Longueur cumulée maxi des segments de bandeaux LED	LED fixe 1000 cm	LED fixe 1000 cm LED RGB 1000 cm	

Commande et facturation au centimètre (sans arrondi)

Câblage	ENTREE	INTERCONNEXION	SORTIE
Longueur mini	10 cm	10 cm	10 cm
Longueur cumulée maxi des segments de câble	1000 cm		

facturation au mètre (sans arrondi)

Bandeaux LED SUR-MESURE

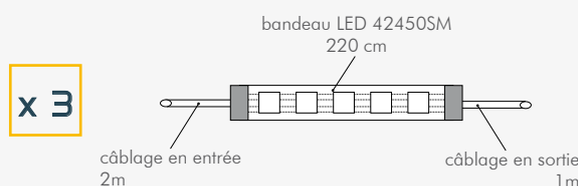
2 étapes pour commander :

1 **2**

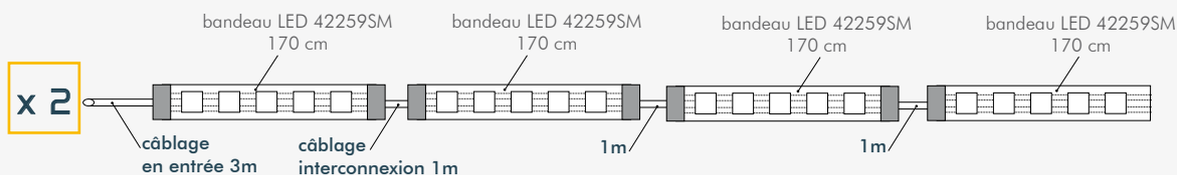
- commande informatique (cumul par code)
- configuration atelier pour la réalisation dans nos ateliers de vos bandeaux LED sur-mesure

Exemple de commande avec 2 configurations commandées au même moment :

- 3 bandeaux LED SUPER SOFT FLEX IP40 blanc chaud 42450SM de 220 cm pré-câblé 2m en entrée et 1m en sortie



- 2 réseaux de 4 bandeaux LED FORT FLEX IP40 RGB 42259SM de 170 cm pré-câblé 3m en entrée et 1m en interconnexion



1 → Votre commande informatique

	CODE	DESIGNATION	QUANTITE	
BANDEAU LED	42450SM	Bandeau LED sur-mesure au cm	660	3 x 220 cm
CABLAGE	2200	Câble au mètre	9	3 x (2m entrée + 1 m sortie)
FORFAIT MONTAGE	FES	Forfait montage usine pour câblage en entrée et sortie	9	9 bandeaux LED câblés en entrée et sortie (cumul des 2 configurations)
BANDEAU LED	42259SM	Réglette LED sur-mesure au cm	1360	2 x (4x170 cm)
CABLAGE	2201	Câble au mètre	12	2 x (3m + (3x1m))
FORFAIT MONTAGE	FE	Forfait montage usine pour câblage en entrée	2	2 bandeaux LED câblés en entrée uniquement

Bandeaux LED SUR-MESURE

2 → Votre détail de commande pour la réalisation dans nos ateliers de vos bandeaux LED sur-mesure
Vous devez remplir 1 tableau par configuration souhaitée

x 3

câblage	longueur en mètre	CODE alphanumérique 7 caractères		longueur/ bandeau	câblage sortie	longueur en mètre
ENTREE	2	m	BANDEAU 1	42450SM	220	cm
interconnexion		m				
			BANDEAU2			cm
interconnexion		m				
			BANDEAU3			cm
interconnexion		m				
			BANDEAU 4			cm
interconnexion		m				
			BANDEAU5			cm
interconnexion		m				
			BANDEAU6			cm
					SORTIE	1 m

quantité de cette configuration souhaitée	3
---	----------

x 2

câblage	longueur en mètre	CODE alphanumérique 7 caractères		longueur/ bandeau	câblage sortie	longueur en mètre
ENTREE	3	m	BANDEAU 1	42259SM	170	cm
interconnexion	1	m				
			BANDEAU2	42259SM	170	cm
interconnexion	1	m				
			BANDEAU3	42259SM	170	cm
interconnexion	1	m				
			BANDEAU 4	42259SM		cm
interconnexion		m				
			BANDEAU5			cm
interconnexion		m				
			BANDEAU6			cm
					SORTIE	0 m

quantité de cette configuration souhaitée	2
---	----------

LIGHTTEX

Les + produits

- bande lumineuse extra-plate en fibre optique
- recoupable sur toute sa longueur
- éclairage uniforme et diffus sur toute la surface
- encapsulage PVC : contre l'encrassement
- immergeable
- aucun dégagement de chaleur

Disponible juin 2012



10 mm

LIGHTTEX BALISAGE

Fixation par silicone/colle neutre ou adhésif à prévoir en fonction de la surface de fixation.

CODE	LARGEUR	LONGUEUR	CARACTÉRISTIQUES
42501	10 mm		
42505	50 mm	3 m	Eclairage Recto
42510	100 mm		



50 mm

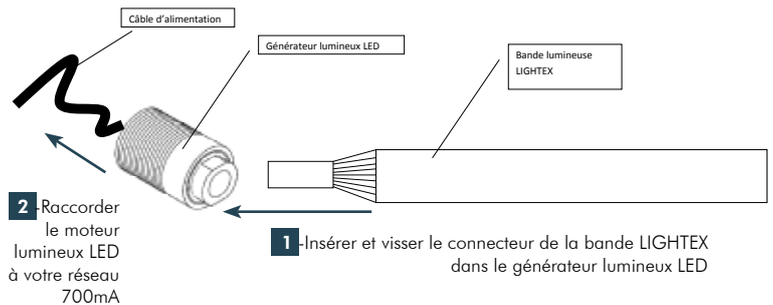
GENERATEUR LUMINEUX LED LIGHTTEX

Générateur lumineux LED
Durée de vie 30 000 H

CODE	LED
42990	LED CREE
42991	LED CREE
42992	LED CREE



100 mm



3 - Votre installation Lumineuse LIGHTTEX est prête à l'emploi







PROFILS ALUMINIUM

Les + de la gamme

- dimensions réduites
- montage facile
- très bonne dissipation de chaleur
- installation dans les meubles possible
- fabrication européenne

MICRO ALU	 89130 p.194	MICRO K	 89132 p.196
PDS4 ALU	 89133 p.198	PDS4 K	 89135 p.200
PDS O	 89136 p.202	45 ALU	 89137 p.204
PAC ALU	 89102 p.206	STOS ALU	 89103 p.208
TRIADA	 89104 p.210	TRIADA K	 89105 p.212
EX ALU	 89361 p.214		
HR ALU	 89360 p.125-216	HR LINE	 89139 p.126

Imaginez...

- des lignes de lumière douce suivant les murs
- les escaliers guidant vos pas à chaque marche
- les meubles vivants de lumière
- les parois de verre animées de couleur
- les espaces sécurisants de clarté tamisée

discrets - invisibles - présents

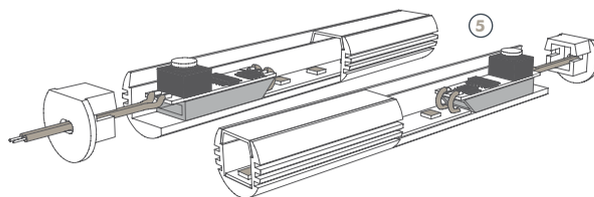
Imaginez... l'âme de la maison vous accompagne le long des lignes de lumière

Pour votre installation



- ① Profil
- ② Diffuseur
- ③ Embout
- ④ Fixation

- ⑤ Interrupteur
Compatible uniquement avec les profils aluminium :
MICRO ALU / MICRO K / PDS4 ALU / PDS4 K / PDS O & 45 ALU



- ⑥ Bandeaux LED... page 179



MICRO ALU

MUR PLAFOND MEUBLE

Les + produits

- dimensions réduites : hauteur 6mm
- profil aluminium pour bandeaux LED IP20 et IP40 (p.180 à 183)
- bandeaux LED IP67 et IP68 non compatibles
- très bonne dissipation de chaleur
- montage facile
- installation dans les meubles possible
- fabrication européenne



PROFIL

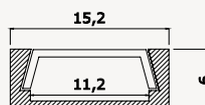


1

PROFIL ALUMINIUM *gamme MICRO ALU*

CODE	CARACTÉRISTIQUES	
89130	non anodisé	longueur 100 cm
89131	anodisé	
89150	non anodisé	longueur 200 cm
89151	anodisé	
89250	non anodisé	longueur 301 cm
89251	anodisé	

MUR PLAFOND MEUBLE CE   modèle déposé



DIFFUSEUR



**89170 - 89171
et 89271**



**89172 - 89173
et 89273**



89370 - 89371

DIFFUSEUR *gamme MICRO ALU*
polycarbonate

CODE	CARACTÉRISTIQUES	
89170	opaline	longueur 100 cm
89172	transparent	longueur 100 cm
89171	opaline	longueur 200 cm
89173	transparent	longueur 200 cm
89271	opaline	longueur 301 cm
89273	transparent	longueur 301 cm
89370	optique 60°	longueur 100 cm
89371	optique 60°	longueur 200 cm

CE ® modèle déposé

2

EMBOUT



89194



89195

EMBOUT *gamme MICRO ALU*
embout de finition du profil
polycarbonate

CODE	CARACTÉRISTIQUES
89194	plein
89195	avec passage de câble

CE ® modèle déposé

3

FIXATION



89205



89206

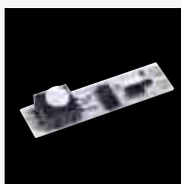
CLIPS *gamme MICRO ALU*
fixation profil

CODE	CARACTÉRISTIQUES
89205	zinc
89206	chrome mat

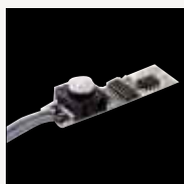
CE ® modèle déposé

4

INTERRUPTEUR



89220



89221



89294

INTERRUPTEUR *gamme MICRO ALU*

CODE	CARACTÉRISTIQUES	INTENSITE MAX
89220	tension	12VDC - 4A / 48W
89221	câblé 1,5m 12 / 24VDC	24VDC - 4A / 96W

Embout de finition du profil avec interrupteur

89294 avec passage de câble

CE ® modèle déposé

Le bouchon de finition **89294** est impératif pour monter les interrupteurs **89220** et **89221** dans la réglette MICRO ALU

5

MICRO K

MUR PLAFOND MEUBLE

Les + produits

- dimensions réduites
- profil aluminium pour bandeaux LED IP20 et IP40 (p.180 à 183)
- bandeaux LED IP67 et IP68 non compatibles
- très bonne dissipation de chaleur
- montage facile
- installation dans les meubles possible
- fabrication européenne



PROFIL

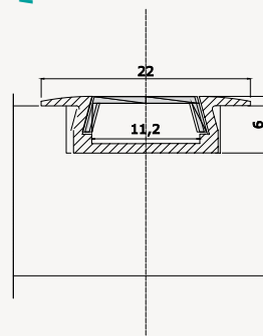


1

PROFIL ALUMINIUM *gamme MICRO K*

CODE	CARACTÉRISTIQUES	
89132	anodisé	longueur 100 cm
89152	anodisé	longueur 200 cm
89252	anodisé	longueur 301 cm

MUR PLAFOND MEUBLE CE   modèle déposé



DIFFUSEUR



**89170 - 89171
et 89271**



**89172 - 89173
et 89273**



89370 - 89371

DIFFUSEUR *gamme MICRO K*

polycarbonate

CODE	CARACTÉRISTIQUES	
89170	opaline	longueur 100 cm
89172	transparent	
89171	opaline	longueur 200 cm
89173	transparent	
89271	opaline	longueur 301 cm
89273	transparent	
89370	optique 60°	longueur 100 cm
89371		longueur 200 cm

CE modèle déposé

2

EMBOUT



89196



89197

EMBOUT *gamme MICRO K*

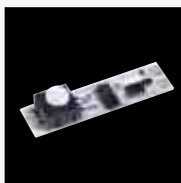
embout de finition du profil
polycarbonate

CODE	CARACTÉRISTIQUES
89196	plein
89197	avec passage de câble

CE modèle déposé

3

INTERRUPTEUR



89220



89221



89296

INTERRUPTEUR *gamme MICRO K*

CODE	CARACTÉRISTIQUES	INTENSITE MAX
89220	tension	12VDC - 4A / 48W
89221	câblé 1,5m 12 / 24VDC	24VDC - 4A / 96W

Embout de finition du profil avec interrupteur

89296 avec passage de câble

CE modèle déposé

Le bouchon de finition **89296** est impératif pour monter les interrupteurs **89220** et **89221** dans la réglette MICRO K

4

PDS4 ALU

MUR PLAFOND MEUBLE

Les + produits

- dimensions réduites
- profil aluminium pour bandeaux LED IP20 et IP40 (p.180 à 183)
- bandeaux LED IP67 et IP68 non compatibles
- très bonne dissipation de chaleur
- montage facile
- installation dans les meubles possible
- fabrication européenne



PROFIL

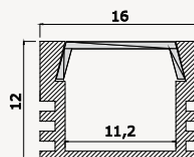


1

PROFIL ALUMINIUM *gamme PDS4 ALU*

CODE	CARACTÉRISTIQUES
89133	non anodisé — longueur 100 cm
89134	anodisé — longueur 100 cm
89153	non anodisé — longueur 200 cm
89154	anodisé — longueur 200 cm
89253	non anodisé — longueur 301 cm
89254	anodisé — longueur 301 cm

MUR PLAFOND MEUBLE CE modèle déposé



DIFFUSEUR



**89170 - 89171
et 89271**



**89172 - 89173
et 89273**



89370 - 89371

DIFFUSEUR *gamme PDS4 ALU*
polycarbonate

CODE	CARACTÉRISTIQUES	
89170	opaline	longueur 100 cm
89172	transparent	
89171	opaline	longueur 200 cm
89173	transparent	
89271	opaline	longueur 301 cm
89273	transparent	
89370	optique 10°	longueur 100 cm
89371		longueur 200 cm

CE modèle déposé

2

EMBOUT



89188



89189

EMBOUT *gamme PDS4 ALU*
embout de finition du profil
polycarbonate

CODE	CARACTÉRISTIQUES
89188	plein
89189	avec passage de câble

CE modèle déposé

3

FIXATION



89205



89206

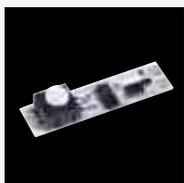
CLIPS *gamme PDS4 ALU*
fixation profil

CODE	CARACTÉRISTIQUES
89205	zinc
89206	chrome mat

CE modèle déposé

4

INTERRUPTEUR



89220



89221

INTERRUPTEUR *gamme PDS4 ALU*

CODE	CARACTÉRISTIQUES	INTENSITE MAX
89220	tension	12VDC - 4A / 48W
89221	câblé 1,5m	12 / 24VDC 24VDC - 4A / 96W

Support interrupteur

89290 aluminium

Embout de finition du profil avec interrupteur

89289 avec passage de câble



89290



89289

CE modèle déposé

Le bouchon de finition **89289** et le support **89290** sont impératifs pour monter les interrupteurs **89220** et **89221** dans la réglette PDS4 ALU

5

PDS 4 K

MUR PLAFOND MEUBLE

Les + produits

- dimensions réduites
- profil aluminium pour bandeaux LED IP20 et IP40 (p.180 à 183)
- bandeaux LED IP67 et IP68 non compatibles
- très bonne dissipation de chaleur
- montage facile
- installation dans les meubles possible
- fabrication européenne



PROFIL

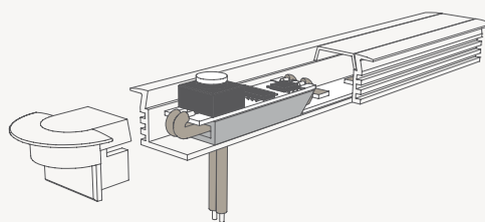
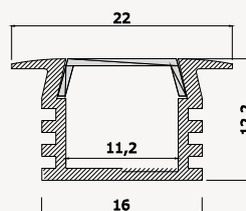


1

PROFIL ALUMINIUM *gamme PDS 4 K*

CODE	CARACTÉRISTIQUES	
89135	anodisé	longueur 100 cm
89155	anodisé	longueur 200 cm
89255	anodisé	longueur 301 cm

MUR PLAFOND MEUBLE CE   modèle déposé



DIFFUSEUR



**89170 - 89171
et 89271**



**89172 - 89173
et 89273**



89370 - 89371

DIFFUSEUR *gamme PDS 4 K*
polycarbonate

CODE	CARACTÉRISTIQUES	
89170	opaline	longueur 100 cm
89172	transparent	
89171	opaline	longueur 200 cm
89173	transparent	
89271	opaline	longueur 301 cm
89273	transparent	
89370	optique 10°	longueur 100 cm
89371		longueur 200 cm

CE modèle déposé

2

EMBOUT



89190



89191

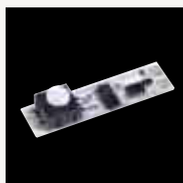
EMBOUT *gamme PDS 4 K*
embout de finition du profil
polycarbonate

CODE	CARACTÉRISTIQUES
89190	plein
89191	avec passage de câble

CE modèle déposé

3

INTERRUPTEUR



89220



89221



89290



89298

INTERRUPTEUR *gamme PDS 4 K*

CODE	CARACTÉRISTIQUES	INTENSITE MAX
89220	tension	12VDC - 4A / 48W
89221	câblé 1,5m 12 / 24VDC	24VDC - 4A / 96W

Support interrupteur

89290 aluminium

Embout de finition du profil avec interrupteur

89298 avec passage de câble

CE modèle déposé

Le bouchon de finition **89298** et le support **89290** sont impératifs pour monter les interrupteurs **89220** et **89221** dans la réglette PDS4 K

4



PDS 0

MUR PLAFOND MEUBLE

Les + produits

- dimensions réduites
- profil aluminium pour bandeaux LED IP20 et IP40 (p.180 à 183)
- bandeaux LED IP67 et IP68 non compatibles
- très bonne dissipation de chaleur
- montage facile
- installation dans les meubles possible
- fabrication européenne



PROFIL

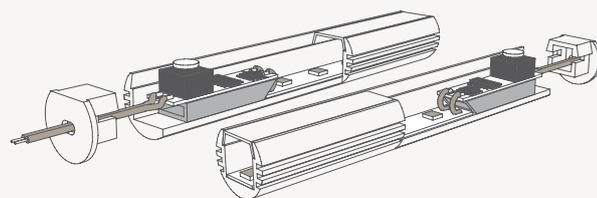
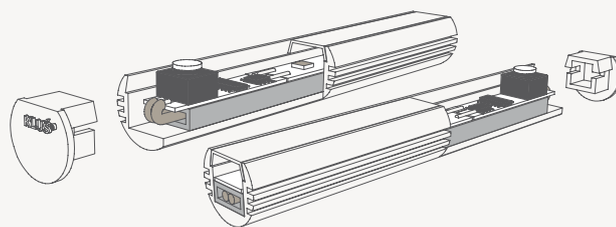
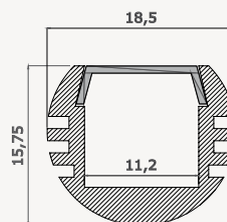


1

PROFIL ALUMINIUM *gamme PDS 0*

CODE	CARACTÉRISTIQUES	
89136	anodisé	longueur 100 cm
89156	anodisé	longueur 200 cm
89256	anodisé	longueur 301 cm

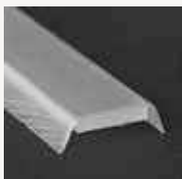
MUR PLAFOND MEUBLE CE    modèle déposé



DIFFUSEUR



**89170 - 89171
et 89271**



**89172 - 89173
et 89273**



89370 - 89371

DIFFUSEUR *gamme PDS O*

polycarbonate

CODE	CARACTÉRISTIQUES	
89170	opaline	longueur 100 cm
89172	transparent	
89171	opaline	longueur 200 cm
89173	transparent	
89271	opaline	longueur 301 cm
89273	transparent	
89370	optique 10°	longueur 100 cm
89371		longueur 200 cm

CE [®] modèle déposé

2

EMBOUT



89192



89193

EMBOUT *gamme PDS O*

polycarbonate

CODE	CARACTÉRISTIQUES
89192	plein
89193	avec passage de câble

CE [®] modèle déposé

3

FIXATION



89205



89206

CLIPS *gamme PDS O*

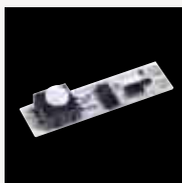
fixation profil

CODE	CARACTÉRISTIQUES
89205	zinc
89206	chrome mat

CE [®] modèle déposé

4

INTERRUPTEUR



89220



89221



89290



89293

INTERRUPTEUR *gamme PDS O*

CODE	CARACTÉRISTIQUES	INTENSITE MAX
89220	tension	12VDC - 4A / 48W
89221	câblé 1,5m 12 / 24VDC	24VDC - 4A / 96W

Support interrupteur

89290 aluminium

Embout de finition du profil avec interrupteur

89293 avec passage de câble

CE [®] modèle déposé

Le bouchon de finition **89293** et le support **89290** sont impératifs pour monter les interrupteurs **89220** et **89221** dans la réglette PDS O

5

45 ALU

MUR PLAFOND MEUBLE

Les + produits

- dimensions réduites
- profil aluminium pour bandeaux LED IP20 et IP40 (p.180 à 183)
- bandeaux LED IP67 et IP68 non compatibles
- très bonne dissipation de chaleur
- montage facile
- installation dans les meubles possible
- fabrication européenne



PROFIL

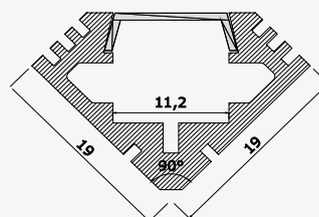


1

PROFIL ALUMINIUM *gamme 45 ALU*

CODE	CARACTÉRISTIQUES
89137	non anodisé longueur 100 cm
89138	anodisé longueur 100 cm
89157	non anodisé longueur 200 cm
89158	anodisé longueur 200 cm
89257	non anodisé longueur 301 cm
89258	anodisé longueur 301 cm

MUR PLAFOND MEUBLE CE   modèle déposé



DIFFUSEUR



**89170 - 89171
et 89271**



**89172 - 89173
et 89273**



89370 - 89371

DIFFUSEUR *gamme 45 ALU*
polycarbonate

CODE	CARACTÉRISTIQUES	
89170	opaline	longueur 100 cm
89172	transparent	
89171	opaline	longueur 200 cm
89173	transparent	
89271	opaline	longueur 301 cm
89273	transparent	
89370	optique 10°	longueur 100 cm
89371		longueur 200 cm

CE ® modèle déposé

2

EMBOUT



89198



89199

EMBOUT *gamme 45 ALU*
embout de finition du profil
polycarbonate

CODE	CARACTÉRISTIQUES
89198	plein
89199	avec passage de câble

CE ® modèle déposé

3

FIXATION



89203



89204

CLIPS *gamme 45 ALU*
fixation profil

CODE	CARACTÉRISTIQUES
89203	zinc
89204	chrome mat

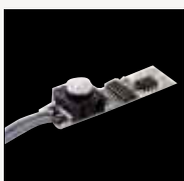
CE ® modèle déposé

4

INTERRUPTEUR



89220



89221

INTERRUPTEUR *gamme 45 ALU*

CODE	CARACTÉRISTIQUES	INTENSITE MAX
89220	tension	12VDC - 4A / 48W
89221	câblé 1,5m	12 / 24VDC 24VDC - 4A / 96W

Support interrupteur

89290 aluminium

Embout de finition du profil avec interrupteur

89299 avec passage de câble



89290



89299

CE ® modèle déposé

Le bouchon de finition **89299** et le support **89290** sont impératifs pour monter les interrupteurs **89220** et **89221** dans la réglette 45 ALU

5

PAC ALU

MUR PLAFOND MEUBLE

Les + produits

- dimensions réduites
- profil aluminium pour bandeaux LED IP20 et IP40 (p.180 à 183)
- bandeaux LED IP67 et IP68 non compatibles
- très bonne dissipation de chaleur
- montage facile
- installation dans les meubles possible
- fabrication européenne



PROFIL

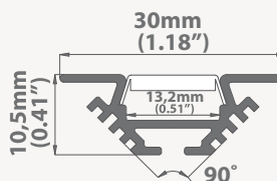


1

PROFIL ALUMINIUM *gamme PAC ALU*

CODE	CARACTÉRISTIQUES	
89102	anodisé	longueur 100 cm
89112	anodisé	longueur 200 cm
89122	anodisé	longueur 301 cm

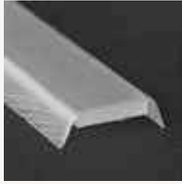
MUR PLAFOND MEUBLE CE   modèle déposé



DIFFUSEUR



**89030 - 89031
et 89032**



**89033 - 89034
et 89035**

DIFFUSEUR *gamme PAC ALU*
polycarbonate

CODE	CARACTÉRISTIQUES	
89030	opaline	longueur 100 cm
89033	transparent	
89031	opaline	longueur 200 cm
89034	transparent	
89032	opaline	longueur 301 cm
89035	transparent	

CE modèle déposé

2

EMBOUT



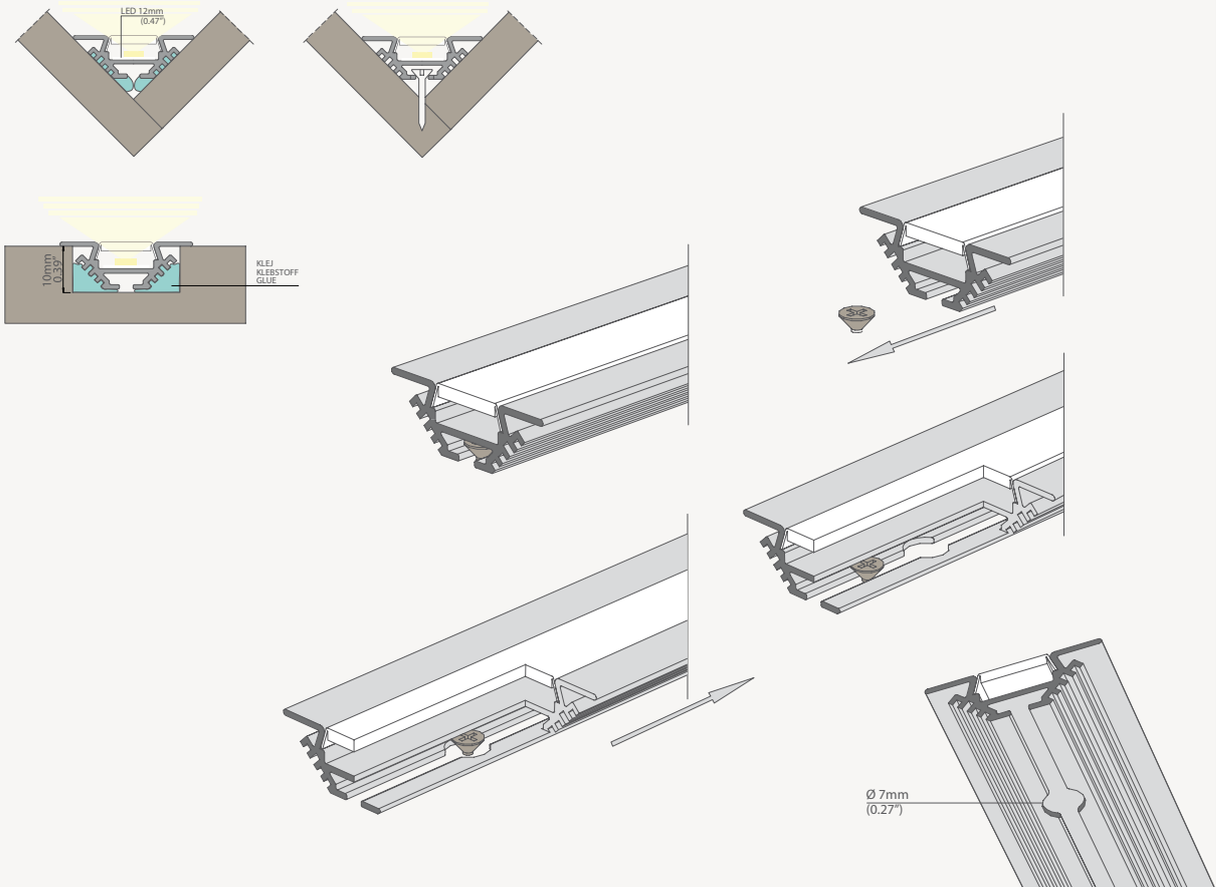
89240

EMBOUT *gamme PAC ALU*
embout de finition du profil
polycarbonate

CODE	CARACTÉRISTIQUES
89240	plein

CE modèle déposé

3



STOS ALU

MUR PLAFOND MEUBLE

Les + produits

- dimensions réduites
- profil aluminium pour bandeaux LED IP20 et IP40 (p.180 à 183)
- bandeaux LED IP67 et IP68 non compatibles
- très bonne dissipation de chaleur
- montage facile
- installation dans les meubles possible
- fabrication européenne



PROFIL

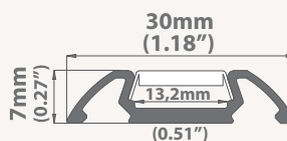


1

PROFIL ALUMINIUM *gamme STOS ALU*

CODE	CARACTÉRISTIQUES	
89103	anodisé	longueur 100 cm
89113	anodisé	longueur 200 cm
89123	anodisé	longueur 301 cm

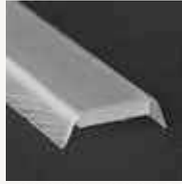
MUR PLAFOND MEUBLE CE   modèle déposé



DIFFUSEUR



**89030 - 89031
et 89032**



**89033 - 89034
et 89035**

DIFFUSEUR *gamme STOS ALU*
polycarbonate

CODE	CARACTÉRISTIQUES	
89030	opaline	longueur 100 cm
89033	transparent	
89031	opaline	longueur 200 cm
89034	transparent	
89032	opaline	longueur 301 cm
89035	transparent	

CE modèle déposé

2

EMBOUT



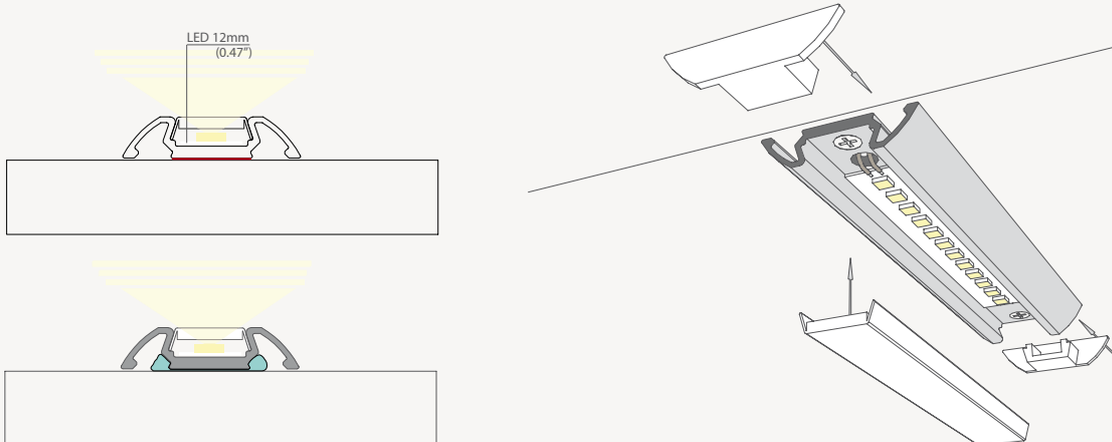
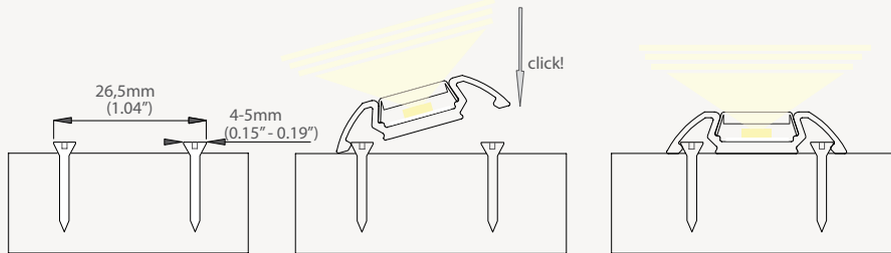
89242

EMBOUT *gamme STOS ALU*
embout de finition du profil
polycarbonate

CODE	CARACTÉRISTIQUES
89242	plein

CE modèle déposé

3



TRIADA

MUR PLAFOND MEUBLE

Les + produits

- dimensions réduites
- profil aluminium pour bandeaux LED IP20 et IP40 (p.180 à 183)
- bandeaux LED IP67 et IP68 non compatibles
- très bonne dissipation de chaleur
- montage facile
- installation dans les meubles possible
- fabrication européenne



PROFIL



1

PROFIL ALUMINIUM *gamme TRIADA*

CODE	CARACTÉRISTIQUES	
89104	anodisé	longueur 100 cm
89114	anodisé	longueur 200 cm
89124	anodisé	longueur 301 cm

MUR PLAFOND MEUBLE CE   modèle déposé



DIFFUSEUR



**89030 - 89031
et 89032**



**89033 - 89034
et 89035**

DIFFUSEUR *gamme TRIADA*
polycarbonate

CODE	CARACTÉRISTIQUES	
89030	opaline	longueur 100 cm
89033	transparent	
89031	opaline	longueur 200 cm
89034	transparent	
89032	opaline	longueur 301 cm
89035	transparent	

CE modèle déposé

2

EMBOUT



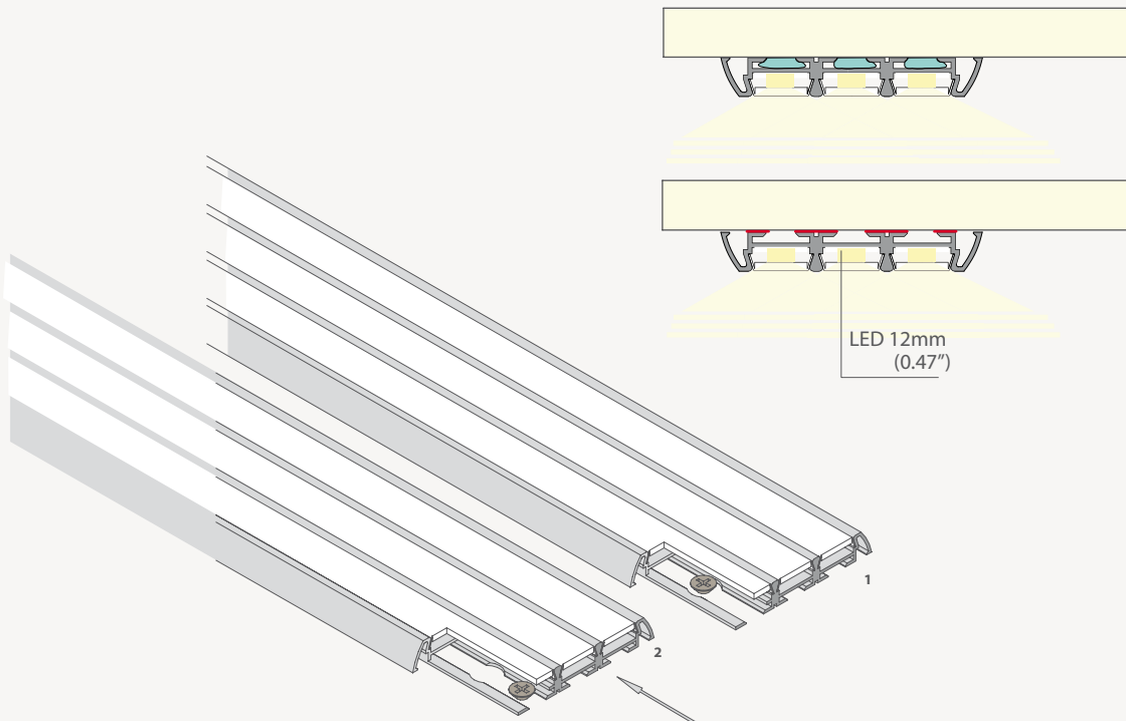
89244

EMBOUT *gamme TRIADA*
embout de finition du profil
polycarbonate

CODE	CARACTÉRISTIQUES
89244	plein

CE modèle déposé

3



TRIADA K

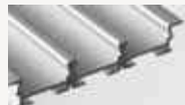
MUR PLAFOND MEUBLE

Les + produits

- dimensions réduites
- profil aluminium pour bandeaux LED IP20 et IP40 (p.180 à 183)
- bandeaux LED IP67 et IP68 non compatibles
- très bonne dissipation de chaleur
- montage facile
- installation dans les meubles possible
- fabrication européenne



PROFIL

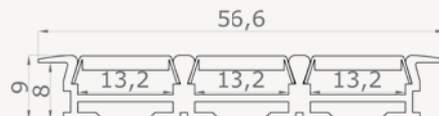


1

PROFIL ALUMINIUM *gamme TRIADA K*

CODE	CARACTÉRISTIQUES	
89105	anodisé	longueur 100 cm
89115	anodisé	longueur 200 cm
89125	anodisé	longueur 301 cm

MUR PLAFOND MEUBLE CE    modèle déposé



DIFFUSEUR



**89030 - 89031
et 89032**



**89033 - 89034
et 89035**

DIFFUSEUR *gamme TRIADA K*
polycarbonate

CODE	CARACTÉRISTIQUES	
89030	opaline	longueur 100 cm
89033	transparent	
89031	opaline	longueur 200 cm
89034	transparent	
89032	opaline	longueur 301 cm
89035	transparent	

CE ® modèle déposé

2

EMBOUT



89246

EMBOUT *gamme TRIADA K*
embout de finition du profil
polycarbonate

CODE	CARACTÉRISTIQUES
89246	plein

CE ® modèle déposé

3



EX ALU

SOL MUR PLAFOND

Les + produits

- dimensions réduites
- profil aluminium pour bandeaux LED IP20 et IP40 (p.180 à 183)
- bandeaux LED IP67 et IP68 non compatibles
- double fonction : fixation et éclairage latéral de plaque en verre ou plexi 6mm
- très bonne dissipation de chaleur
- montage facile
- fabrication européenne



PROFIL

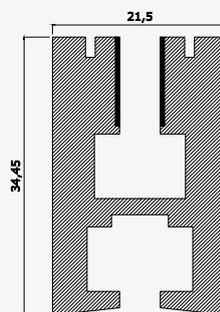


1

PROFIL ALUMINIUM *gamme EX ALU*

CODE	CARACTÉRISTIQUES	
89361	anodisé	longueur 100 cm
89161	anodisé	longueur 200 cm

CE ® modèle déposé



EMBOUT



EMBOUT *gamme EX ALU*
embout de finition du profil

CODE	CARACTÉRISTIQUES		
89202	inox		plein
89186	polycarbonate	3D	plein
89187	polycarbonate	3D	avec passage de câble



2



HR ALU

SOL MUR PLAFOND MEUBLE

Les + produits

- encastrement parfait et complet dans l'épaisseur du carrelage
- résistance mécanique aux charges de circulation
- profil aluminium pour bandeaux LED IP20 et IP40 (p.180 à 183)
- bandeaux LED IP67 et IP68 non compatibles
- dimensions réduites: hauteur 8,5mm
- très bonne dissipation de chaleur
- montage facile
- fabrication européenne



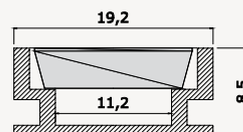
PROFIL



1 PROFIL ALUMINIUM *gamme HR ALU*

CODE	CARACTÉRISTIQUES	
89360	non anodisé	longueur 100 cm
89160	non anodisé	longueur 200 cm
89260	non anodisé	longueur 301 cm

SOL MUR PLAFOND MEUBLE CE [®] modèle déposé



DIFFUSEUR



89175 - 89275

DIFFUSEUR *gamme HR ALU*
polycarbonate

2

CODE	CARACTÉRISTIQUES	
89275	opaline	longueur 100 cm
89175	opaline	longueur 200 cm
89375	opaline	longueur 301 cm

CE [®] modèle déposé

EMBOUT



EMBOUT *gamme HR ALU*
embout de finition du profil polycarbonate

3

CODE	CARACTÉRISTIQUES
89248	plein

CE [®] modèle déposé

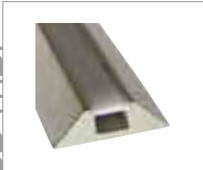


PROFILS MEDIUM

Les + de la gamme

- dimensions réduites
- montage facile
- installation dans les meubles possible
- peut être peint à la couleur souhaitée
- spécial agencement

intérieur

PDS MDF		89162 p.218	45 MDF		89163 p.220
STOS MDF		89164 p.222	PAC MDF		89165 p.224

PDS MDF

MUR PLAFOND MEUBLE

Les + produits

- dimensions réduites
- profil medium pour bandeaux LED IP20 et IP40 (p.180 à 183)
- bandeaux LED IP67 et IP68 non compatibles
- montage facile
- peut-être peint à la couleur souhaitée
- installation dans les meubles possible
- fabrication européenne



PROFIL

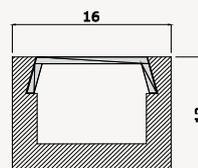


1

PROFIL EN MEDIUM *gamme PDS MDF*

CODE	CARACTÉRISTIQUES
89162	longueur 100 cm

MUR PLAFOND MEUBLE CE   modèle déposé



DIFFUSEUR



89170 - 89171



89172 - 89173

DIFFUSEUR *gamme PDS MDF*
polycarbonate

CODE	CARACTÉRISTIQUES	
89170	opaline	longueur 100 cm
89172	transparent	
89171	opaline	longueur 200 cm
89173	transparent	

CE ® modèle déposé

2

EMBOUT



89178



89179

EMBOUT *gamme PDS MDF*
embout de finition du profil
polycarbonate 3D

CODE	CARACTÉRISTIQUES
89178	plein
89179	avec passage de câble

CE ® modèle déposé

3



45 MDF

MUR PLAFOND MEUBLE

Les + produits

- dimensions réduites
- profil medium pour bandeaux LED IP20 et IP40 (p.180 à 183)
- bandeaux LED IP67 et IP68 non compatibles
- montage facile
- peut-être peint à la couleur souhaitée
- installation dans les meubles possible
- fabrication européenne



PROFIL

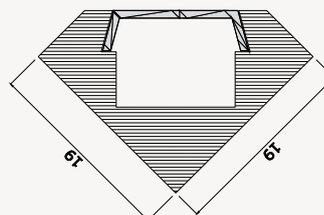


1

PROFIL ALUMINIUM *gamme 45 MDF*

CODE	CARACTÉRISTIQUES
89163	longueur 100 cm

MUR PLAFOND MEUBLE CE   modèle déposé



DIFFUSEUR



89170



89172

DIFFUSEUR *gamme 45 MDF*
polycarbonate

CODE	CARACTÉRISTIQUES	
89170	opaline	longueur 100 cm
89172	transparent	

CE modèle déposé

2

EMBOUT



89184



89185

EMBOUT *gamme 45 MDF*
embout de finition du profil
polycarbonate 3D

CODE	CARACTÉRISTIQUES	
89184	plein	
89185	avec passage de câble	

CE modèle déposé

3

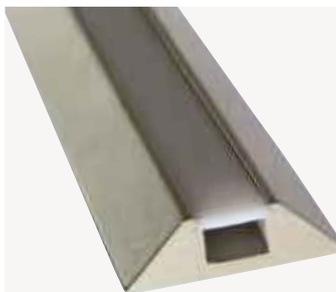


STOS MDF

MUR PLAFOND MEUBLE

Les + produits

- dimensions réduites
- profil medium pour bandeaux LED IP20 et IP40 (p.180 à 183)
- bandeaux LED IP67 et IP68 non compatibles
- montage facile
- peut-être peint à la couleur souhaitée
- installation dans les meubles possible
- fabrication européenne



PROFIL

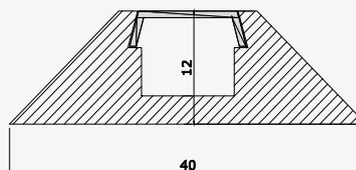


1

PROFIL MEDIUM *gamme STOS MDF*

CODE	CARACTÉRISTIQUES
89164	longueur 100 cm

MUR PLAFOND MEUBLE    modèle déposé



DIFFUSEUR



89170



89172

DIFFUSEUR *gamme STOS MDF*
polycarbonate

CODE	CARACTÉRISTIQUES
89170	opaline
89172	transparent

longueur 100 cm

CE modèle déposé

2

EMBOUT



89182



89183

EMBOUT *gamme STOS MDF*
embout de finition du profil
polycarbonate 3D

CODE	CARACTÉRISTIQUES
89182	plein
89183	avec passage de câble

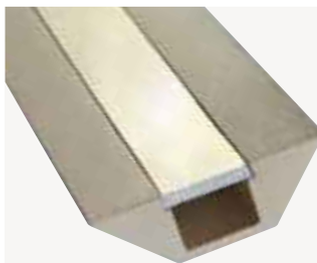
CE modèle déposé

3



Les + produits

- dimensions réduites
- profil medium pour bandeaux LED IP20 et IP40 (p.180 à 183)
- bandeaux LED IP67 et IP68 non compatibles
- montage facile
- peut-être peint à la couleur souhaitée
- installation dans les meubles possible
- fabrication européenne



PROFIL



1

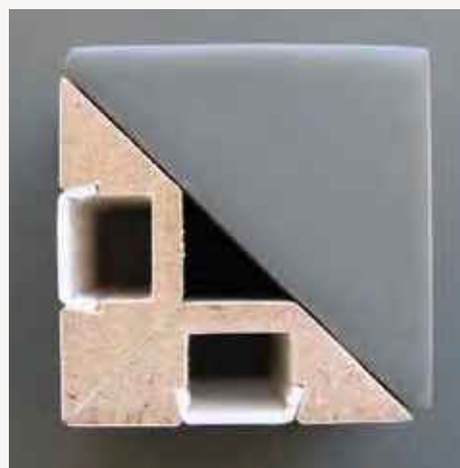
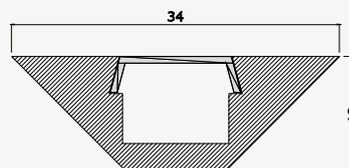
PROFIL MEDIUM *gamme PAC MDF*

CODE	CARACTÉRISTIQUES
89165	longueur 100 cm

MUR PLAFOND MEUBLE CE



® modèle déposé



DIFFUSEUR



89170



8912

DIFFUSEUR *gamme PAC MDF*
polycarbonate

CODE	CARACTÉRISTIQUES
89170	opaline
89172	transparent

longueur 100 cm

CE modèle déposé

2

EMBOUT



89180



89181

EMBOUT *gamme PAC MDF*
embout de finition du profil
polycarbonate 3D

CODE	CARACTÉRISTIQUES
89180	plein
89181	avec passage de câble

CE modèle déposé

3

