



# 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

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

### SOFT FLEX

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

### FORT FLEX

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

### LONG FLEX

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

### LIGHTEX

<b>IP68</b> 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



<b>Puissance Bandeau LED</b> ↓ <b>Couleur des LED</b> ↓ <b>Indice de protection</b> ↓ <b>Longueur</b>	<b>1</b>	2.5 W/m SUPER SOFT FLEX	LED fixe 5 W/m LED RGB 7.5 W/m ou SOFT FLEX	15 W/m FORT FLEX	6.5 W/m 230V ou 24VDC LONG FLEX		
		<b>2</b>	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	
			<b>3</b>	IP20 chapitre intérieur	ou IP40 chapitre intérieur	ou IP67 chapitre extérieur	ou IP68 chapitre extérieur
				<b>4</b>	longueurs standards 1 mètre ou 3 mètres ou 5 mètres ou 10 mètres (Sauf bandeaux LED gamme FLEX IP68 & FORT FLEX IP67)		
100m maximum en version 230V					50m maximum en version 24VDC		

# 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



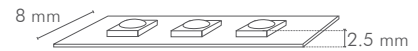
## SUPER SOFT FLEX IP20

Bandeau LED

CE 120° FAIBLE CONSO PARALLÈLE III 30 LED/m - 2,5W/m 12 VDC IP20

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

schéma en coupe de la bande



## SOFT FLEX IP20

Bandeau LED

CE 120° FAIBLE CONSO PARALLÈLE III 12 VDC IP20  
 LED fixes 60 LED/m - 5W/m  
 LED RGB 30 LED/m - 7,5W/m

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

schéma en coupe de la bande fixe

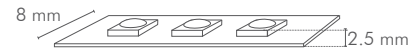


schéma en coupe de la bande RGB



## FORT FLEX IP20

Bandeau LED

CE 120° FAIBLE CONSO PARALLÈLE III 60 LED/m - 15W/m 24 VDC IP20

SOLUTIONS d'installation  
 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
<b>2200</b>	AWG 2x0.26mm <sup>2</sup> LED fixe
<b>2201</b>	AWG 4x0.26mm <sup>2</sup> LED RGB

**Forfait découpe**



CODE	CARACTERISTIQUES
<b>FE</b>	Forfait câblage entrée
<b>FES</b>	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 <span style="color: yellow;">●</span> 3000K	72 Lm/m	tous les 100 mm	<b>424020</b>	<b>424030</b>	<b>424000</b>	<b>424050</b>	<b>42400SM</b>
LED <span style="color: lightblue;">●</span> 4000K	90 Lm/m		<b>424021</b>	<b>424031</b>	<b>424001</b>	<b>424051</b>	<b>42401SM</b>
LED <span style="color: blue;">●</span>	39 Lm/m		<b>424022</b>	<b>424032</b>	<b>424002</b>	<b>424052</b>	<b>42402SM</b>
LED <span style="color: orange;">●</span>	38 Lm/m		<b>424025</b>	<b>424035</b>	<b>424005</b>	<b>424055</b>	<b>42405SM</b>

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 <span style="color: yellow;">●</span> 3000K	144 Lm/m	tous les 50 mm	<b>421220</b>	<b>421230</b>	<b>421200</b>	<b>421250</b>	<b>42120SM</b>
LED <span style="color: lightblue;">●</span> 4000K	180 Lm/m		<b>421221</b>	<b>421231</b>	<b>421201</b>	<b>421251</b>	<b>42121SM</b>
LED <span style="color: blue;">●</span>	77 Lm/m		<b>421222</b>	<b>421232</b>	<b>421202</b>	<b>421252</b>	<b>42122SM</b>
LED <span style="color: orange;">●</span>	75 Lm/m	tous les 100 mm	<b>421225</b>	<b>421235</b>	<b>421205</b>	<b>421255</b>	<b>42125SM</b>
LED RGB <span style="color: red;">●</span> <span style="color: green;">●</span> <span style="color: blue;">●</span>	155 Lm/m		<b>4211</b>	<b>4234</b>	<b>4214</b>	<b>4254</b>	<b>42129SM</b>

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 <span style="color: yellow;">●</span> 3000K	649 Lm/m	tous les 100 mm	<b>422020</b>	<b>422030</b>	<b>422000</b>	<b>422050</b>	<b>42200SM</b>
LED <span style="color: lightblue;">●</span> 4000K	811 Lm/m		<b>422021</b>	<b>422031</b>	<b>422001</b>	<b>422051</b>	<b>42201SM</b>
LED <span style="color: blue;">●</span>	680 Lm/m		<b>422022</b>	<b>422032</b>	<b>422002</b>	<b>422052</b>	<b>42203SM</b>
LED <span style="color: orange;">●</span>	700 Lm/m		<b>422025</b>	<b>422035</b>	<b>422005</b>	<b>422055</b>	<b>42205SM</b>
LED RGB <span style="color: red;">●</span> <span style="color: green;">●</span> <span style="color: blue;">●</span>	307 Lm/m		<b>422029</b>	<b>422039</b>	<b>422009</b>	<b>422059</b>	<b>42209SM</b>

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



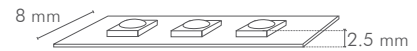
## SUPER SOFT FLEX IP40

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

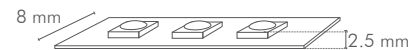
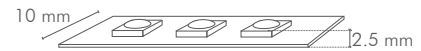


schéma en coupe de la bande RGB



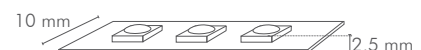
## FORT FLEX IP40

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
<b>2200</b>	AWG 2x0.26mm <sup>2</sup> LED fixe
<b>2201</b>	AWG 4x0.26mm <sup>2</sup> LED RGB

**Forfait découpe**



CODE	CARACTERISTIQUES
<b>FE</b>	Forfait câblage entrée
<b>FES</b>	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	
<b>IP40 SUPER SOFT FLEX 2,5 W/m</b>								
				CODE				
LED 3000K	72 Lm/m	tous les 100 mm		<b>424520</b>	<b>424530</b>	<b>424500</b>	<b>424550</b>	<b>42450SM</b>
LED 4000K	90 Lm/m		<b>424521</b>	<b>424531</b>	<b>424501</b>	<b>424551</b>	<b>42451SM</b>	
LED	39 Lm/m		<b>424522</b>	<b>424532</b>	<b>424502</b>	<b>424552</b>	<b>42452SM</b>	
LED	38 Lm/m		<b>424525</b>	<b>424535</b>	<b>424505</b>	<b>424555</b>	<b>42455SM</b>	

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	
<b>IP40 SOFT FLEX LED fixe - 5 W/m LED RGB - 7,5 W/m</b>								
				CODE				
LED 3000K	144 Lm/m	tous les 50 mm		<b>421520</b>	<b>421530</b>	<b>421500</b>	<b>421550</b>	<b>42150SM</b>
LED 4000K	180 Lm/m		<b>421521</b>	<b>421531</b>	<b>421501</b>	<b>421551</b>	<b>42151SM</b>	
LED	77 Lm/m		<b>421522</b>	<b>421532</b>	<b>421502</b>	<b>421552</b>	<b>42152SM</b>	
LED	75 Lm/m	tous les 100 mm	<b>421525</b>	<b>421535</b>	<b>421505</b>	<b>421555</b>	<b>42155SM</b>	
LED RGB	155 Lm/m		<b>421529</b>	<b>421539</b>	<b>421509</b>	<b>421559</b>	<b>42159SM</b>	

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	
<b>IP40 FORT FLEX LED 15 W/m</b>								
				CODE				
LED 3000K	649 Lm/m	tous les 100 mm		<b>422520</b>	<b>422530</b>	<b>422500</b>	<b>422550</b>	<b>42250SM</b>
LED 4000K	811 Lm/m		<b>422521</b>	<b>422531</b>	<b>422501</b>	<b>422551</b>	<b>42251SM</b>	
LED	680 Lm/m		<b>422522</b>	<b>422532</b>	<b>422502</b>	<b>422552</b>	<b>42253SM</b>	
LED	700 Lm/m		<b>422525</b>	<b>422535</b>	<b>422505</b>	<b>422555</b>	<b>42255SM</b>	
LED RGB	307 Lm/m		<b>422529</b>	<b>422539</b>	<b>422509</b>	<b>422559</b>	<b>42259SM</b>	

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)

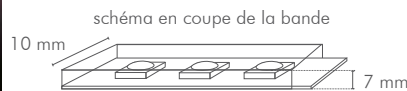


## LONG FLEX 230V

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	<b>425600</b>
LED 4000K	600 Lm/m	<b>425601</b>
LED 5200K	520 Lm/m	<b>425602</b>
LED 6500K	420 Lm/m	<b>425605</b>

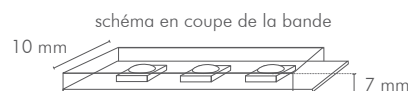


## LONG FLEX 24V

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	<b>425610</b>
LED 4000K	600 Lm/m	<b>425611</b>
LED 5200K	520 Lm/m	<b>425612</b>
LED 6500K	420 Lm/m	<b>425615</b>

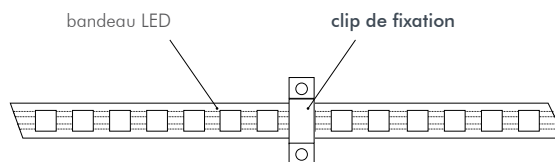


## CLIP DE FIXATION

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)

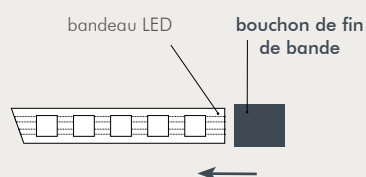
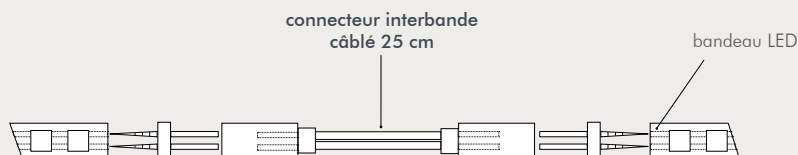
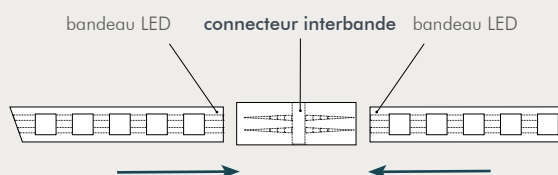
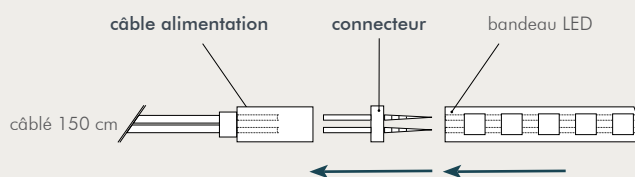
## KIT DE CONNEXION

### 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

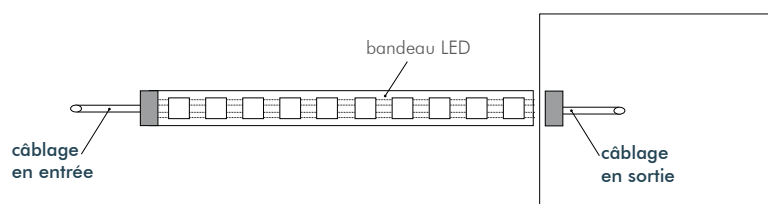
## Les configurations possibles

### Bandeaux LED sur-mesure

câblage **en entrée** uniquement

ou

câblage **en entrée et sortie**

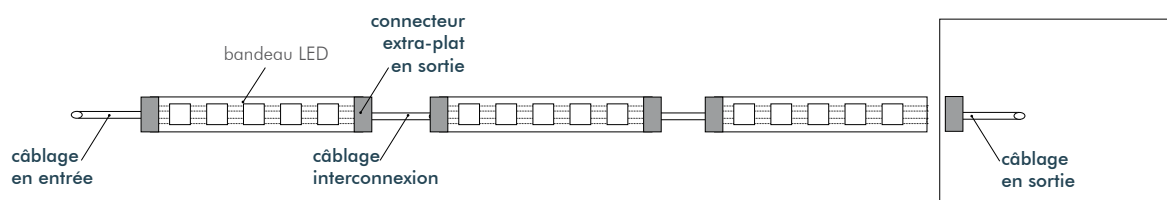


### Bandeaux LED sur-mesure interconnectés

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

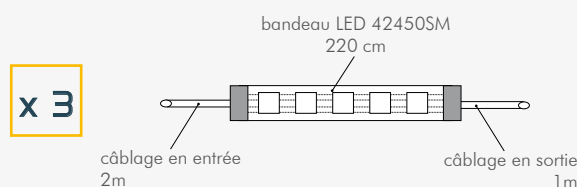
## 2 étapes pour commander :

**1** **2**

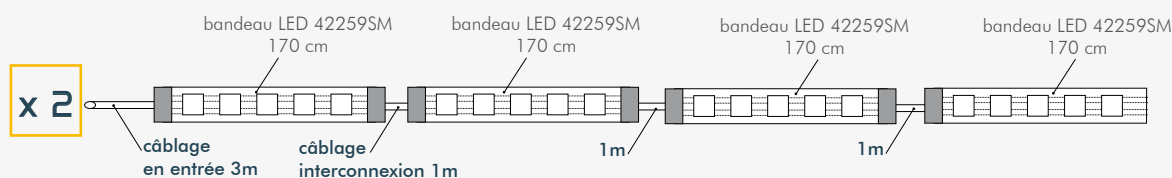
- commande informatique (cumul par code)
- configuration atelier pour la réalisation dans nos ateliers de vos bandeaux LED sur-mesure

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

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
<b>quantité de cette configuration souhaitée</b>						<b>3</b>

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
<b>quantité de cette configuration souhaitée</b>						<b>2</b>



# 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
<b>42501</b>	10 mm		
<b>42505</b>	50 mm	3 m	Eclairage Recto
<b>42510</b>	100 mm		



50 mm

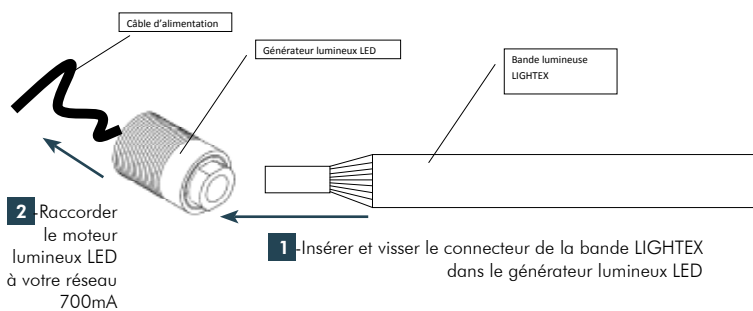
## GENERATEUR LUMINEUX LED LIGHTTEX

Générateur lumineux LED  
Durée de vie 30 000 H

CODE	LED
<b>42990</b>	LED CREE
<b>42991</b>	LED CREE
<b>42992</b>	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	 <b>89130</b> p.194	MICRO K	 <b>89132</b> p.196
PDS4 ALU	 <b>89133</b> p.198	PDS4 K	 <b>89135</b> p.200
PDS O	 <b>89136</b> p.202	45 ALU	 <b>89137</b> p.204
PAC ALU	 <b>89102</b> p.206	STOS ALU	 <b>89103</b> p.208
TRIADA	 <b>89104</b> p.210	TRIADA K	 <b>89105</b> p.212
EX ALU	 <b>89361</b> p.214		
HR ALU	 <b>89360</b> p.125-216	HR LINE	 <b>89139</b> 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

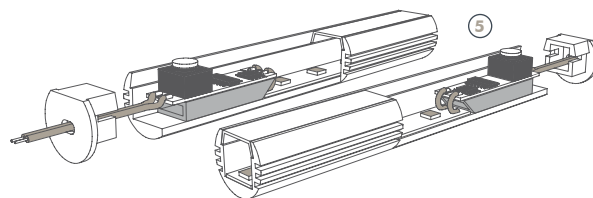
Imaginez... l'âme de la maison vous accompagne le long des lignes de lumière

**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

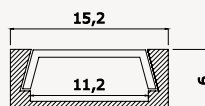


1

PROFIL ALUMINIUM *gamme MICRO ALU*

CODE	CARACTÉRISTIQUES	
<b>89130</b>	non anodisé	longueur 100 cm
<b>89131</b>	anodisé	
<b>89150</b>	non anodisé	longueur 200 cm
<b>89151</b>	anodisé	
<b>89250</b>	non anodisé	longueur 301 cm
<b>89251</b>	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	
<b>89170</b>	opaline	longueur 100 cm
<b>89172</b>	transparent	longueur 100 cm
<b>89171</b>	opaline	longueur 200 cm
<b>89173</b>	transparent	longueur 200 cm
<b>89271</b>	opaline	longueur 301 cm
<b>89273</b>	transparent	longueur 301 cm
<b>89370</b>	optique 60°	longueur 100 cm
<b>89371</b>	optique 60°	longueur 200 cm

CE ® modèle déposé

2

EMBOUT



**89194**



**89195**

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

CODE	CARACTÉRISTIQUES
<b>89194</b>	plein
<b>89195</b>	avec passage de câble

CE ® modèle déposé

3

FIXATION



**89205**



**89206**

**CLIPS** *gamme MICRO ALU*  
fixation profil

CODE	CARACTÉRISTIQUES
<b>89205</b>	zinc
<b>89206</b>	chrome mat

CE ® modèle déposé

4

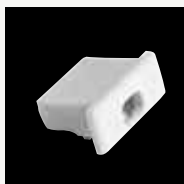
INTERRUPTEUR



**89220**



**89221**



**89294**

**INTERRUPTEUR** *gamme MICRO ALU*

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

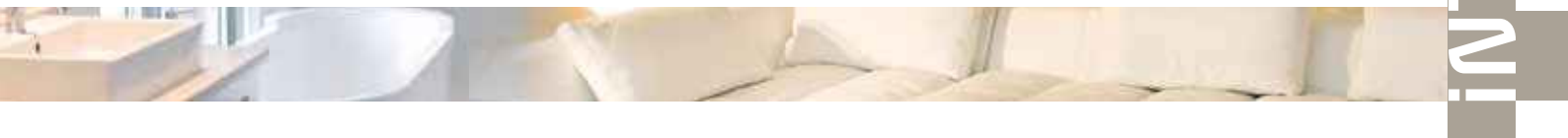
Embout de finition du profil avec interrupteur

**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

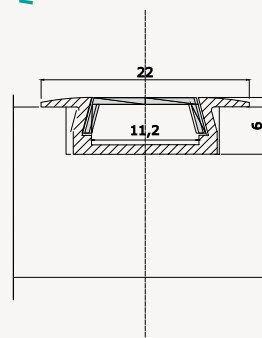


1

PROFIL ALUMINIUM *gamme MICRO K*

CODE	CARACTÉRISTIQUES	
<b>89132</b>	anodisé	longueur 100 cm
<b>89152</b>	anodisé	longueur 200 cm
<b>89252</b>	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	
<b>89170</b>	opaline	longueur 100 cm
<b>89172</b>	transparent	
<b>89171</b>	opaline	longueur 200 cm
<b>89173</b>	transparent	
<b>89271</b>	opaline	longueur 301 cm
<b>89273</b>	transparent	
<b>89370</b>	optique 60°	longueur 100 cm
<b>89371</b>		longueur 200 cm

CE modèle déposé

2

EMBOUT



**89196**



**89197**

### EMBOUT *gamme MICRO K*

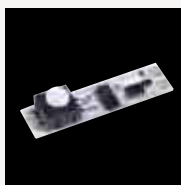
embout de finition du profil  
polycarbonate

CODE	CARACTÉRISTIQUES
<b>89196</b>	plein
<b>89197</b>	avec passage de câble

CE modèle déposé

3

INTERRUPTEUR



**89220**



**89221**



**89296**

### INTERRUPTEUR *gamme MICRO K*

CODE	CARACTÉRISTIQUES	INTENSITE MAX
<b>89220</b>	tension	12VDC - 4A / 48W
<b>89221</b>	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

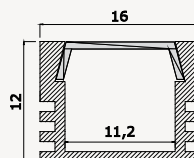


1

PROFIL ALUMINIUM *gamme PDS4 ALU*

CODE	CARACTÉRISTIQUES
<b>89133</b>	non anodisé — longueur 100 cm
<b>89134</b>	anodisé — longueur 100 cm
<b>89153</b>	non anodisé — longueur 200 cm
<b>89154</b>	anodisé — longueur 200 cm
<b>89253</b>	non anodisé — longueur 301 cm
<b>89254</b>	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	
<b>89170</b>	opaline	longueur 100 cm
<b>89172</b>	transparent	
<b>89171</b>	opaline	longueur 200 cm
<b>89173</b>	transparent	
<b>89271</b>	opaline	longueur 301 cm
<b>89273</b>	transparent	
<b>89370</b>	optique 10°	longueur 100 cm
<b>89371</b>		longueur 200 cm

CE modèle déposé

2

EMBOUT



**89188**



**89189**

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

CODE	CARACTÉRISTIQUES
<b>89188</b>	plein
<b>89189</b>	avec passage de câble

CE modèle déposé

3

FIXATION



**89205**



**89206**

**CLIPS** *gamme PDS4 ALU*  
fixation profil

CODE	CARACTÉRISTIQUES
<b>89205</b>	zinc
<b>89206</b>	chrome mat

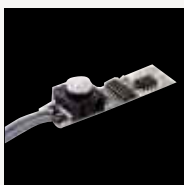
CE modèle déposé

4

INTERRUPTEUR



**89220**



**89221**

**INTERRUPTEUR** *gamme PDS4 ALU*

CODE	CARACTÉRISTIQUES	INTENSITE MAX
<b>89220</b>	tension	12VDC - 4A / 48W
<b>89221</b>	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

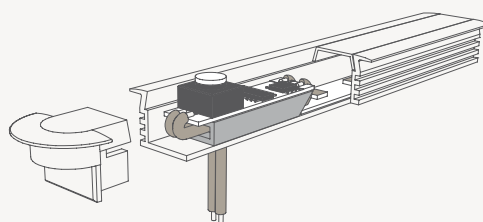
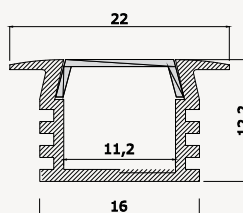


1

PROFIL ALUMINIUM *gamme PDS 4 K*

CODE	CARACTÉRISTIQUES	
<b>89135</b>	anodisé	longueur 100 cm
<b>89155</b>	anodisé	longueur 200 cm
<b>89255</b>	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	
<b>89170</b>	opaline	longueur 100 cm
<b>89172</b>	transparent	
<b>89171</b>	opaline	longueur 200 cm
<b>89173</b>	transparent	
<b>89271</b>	opaline	longueur 301 cm
<b>89273</b>	transparent	
<b>89370</b>	optique 10°	longueur 100 cm
<b>89371</b>		longueur 200 cm

CE modèle déposé

2

EMBOUT



**89190**



**89191**

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

CODE	CARACTÉRISTIQUES
<b>89190</b>	plein
<b>89191</b>	avec passage de câble

CE modèle déposé

3

INTERRUPTEUR



**89220**



**89221**



**89290**



**89298**

**INTERRUPTEUR** *gamme PDS 4 K*

CODE	CARACTÉRISTIQUES	INTENSITE MAX
<b>89220</b>	tension	12VDC - 4A / 48W
<b>89221</b>	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

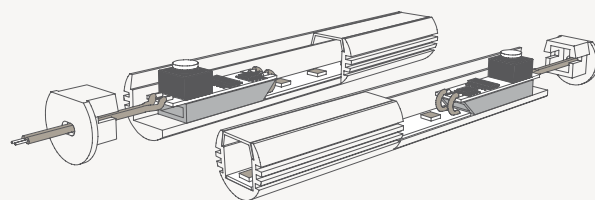
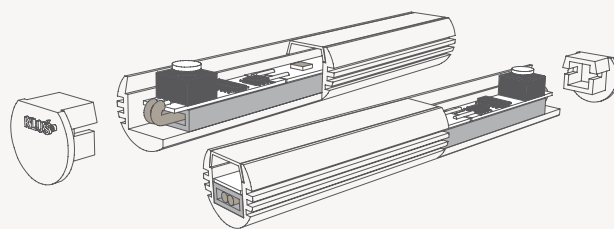
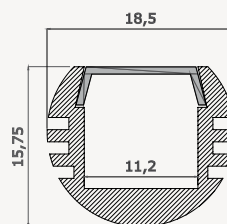


1

PROFIL ALUMINIUM *gamme PDS 0*

CODE	CARACTÉRISTIQUES	
<b>89136</b>	anodisé	longueur 100 cm
<b>89156</b>	anodisé	longueur 200 cm
<b>89256</b>	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	
<b>89170</b>	opaline	longueur 100 cm
<b>89172</b>	transparent	
<b>89171</b>	opaline	longueur 200 cm
<b>89173</b>	transparent	
<b>89271</b>	opaline	longueur 301 cm
<b>89273</b>	transparent	
<b>89370</b>	optique 10°	longueur 100 cm
<b>89371</b>		longueur 200 cm

CE <sup>®</sup> modèle déposé

2

EMBOUT



**89192**



**89193**

### EMBOUT *gamme PDS O*

polycarbonate

CODE	CARACTÉRISTIQUES
<b>89192</b>	plein
<b>89193</b>	avec passage de câble

CE <sup>®</sup> modèle déposé

3

FIXATION



**89205**



**89206**

### CLIPS *gamme PDS O*

fixation profil

CODE	CARACTÉRISTIQUES
<b>89205</b>	zinc
<b>89206</b>	chrome mat

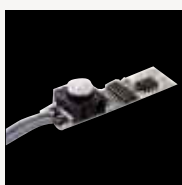
CE <sup>®</sup> modèle déposé

4

INTERRUPTEUR



**89220**



**89221**



**89290**



**89293**

### INTERRUPTEUR *gamme PDS O*

CODE	CARACTÉRISTIQUES	INTENSITE MAX
<b>89220</b>	tension	12VDC - 4A / 48W
<b>89221</b>	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 <sup>®</sup> 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

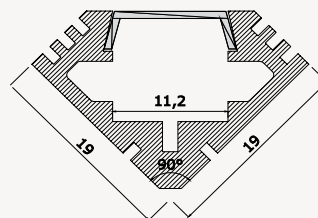


1

PROFIL ALUMINIUM *gamme 45 ALU*

CODE	CARACTÉRISTIQUES
<b>89137</b>	non anodisé longueur 100 cm
<b>89138</b>	anodisé longueur 100 cm
<b>89157</b>	non anodisé longueur 200 cm
<b>89158</b>	anodisé longueur 200 cm
<b>89257</b>	non anodisé longueur 301 cm
<b>89258</b>	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	
<b>89170</b>	opaline	longueur 100 cm
<b>89172</b>	transparent	
<b>89171</b>	opaline	longueur 200 cm
<b>89173</b>	transparent	
<b>89271</b>	opaline	longueur 301 cm
<b>89273</b>	transparent	
<b>89370</b>	optique 10°	longueur 100 cm
<b>89371</b>		longueur 200 cm

CE ® modèle déposé

2

EMBOUT



**89198**



**89199**

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

CODE	CARACTÉRISTIQUES
<b>89198</b>	plein
<b>89199</b>	avec passage de câble

CE ® modèle déposé

3

FIXATION



**89203**



**89204**

**CLIPS** *gamme 45 ALU*  
fixation profil

CODE	CARACTÉRISTIQUES
<b>89203</b>	zinc
<b>89204</b>	chrome mat

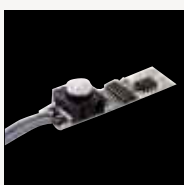
CE ® modèle déposé

4

INTERRUPTEUR



**89220**



**89221**

**INTERRUPTEUR** *gamme 45 ALU*

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

Support interrupteur

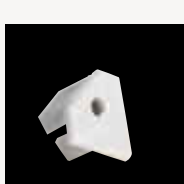
**89290** aluminium

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

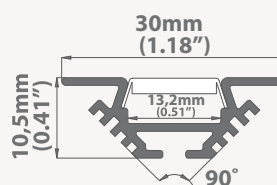


1

PROFIL ALUMINIUM *gamme PAC ALU*

CODE	CARACTÉRISTIQUES	
<b>89102</b>	anodisé	longueur 100 cm
<b>89112</b>	anodisé	longueur 200 cm
<b>89122</b>	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	
<b>89030</b>	opaline	longueur 100 cm
<b>89033</b>	transparent	
<b>89031</b>	opaline	longueur 200 cm
<b>89034</b>	transparent	
<b>89032</b>	opaline	longueur 301 cm
<b>89035</b>	transparent	

CE modèle déposé

2

EMBOUT



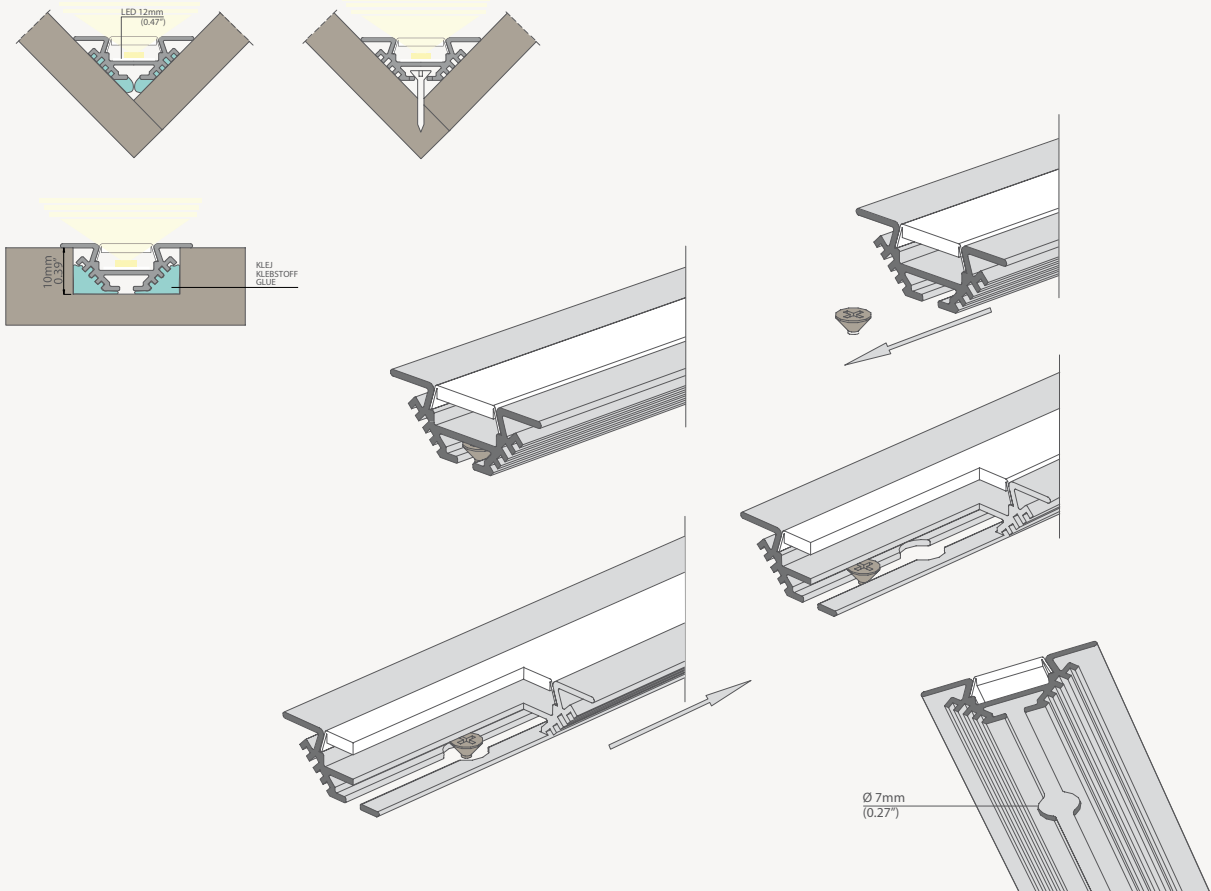
**89240**

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

CODE	CARACTÉRISTIQUES
<b>89240</b>	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

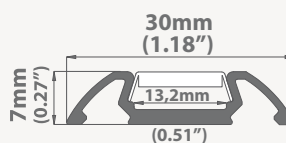


1

PROFIL ALUMINIUM *gamme STOS ALU*

CODE	CARACTÉRISTIQUES	
<b>89103</b>	anodisé	longueur 100 cm
<b>89113</b>	anodisé	longueur 200 cm
<b>89123</b>	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	
<b>89030</b>	opaline	longueur 100 cm
<b>89033</b>	transparent	
<b>89031</b>	opaline	longueur 200 cm
<b>89034</b>	transparent	
<b>89032</b>	opaline	longueur 301 cm
<b>89035</b>	transparent	

CE modèle déposé

2

EMBOUT



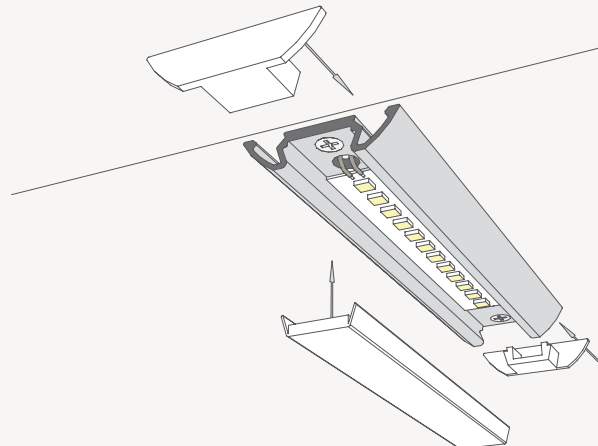
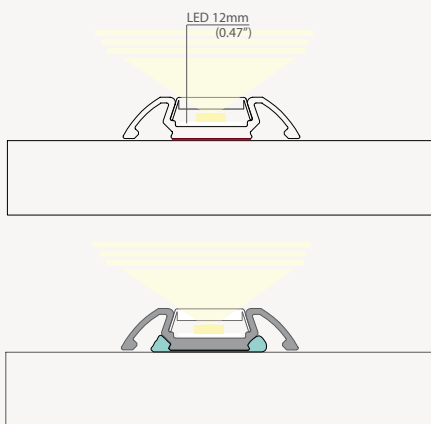
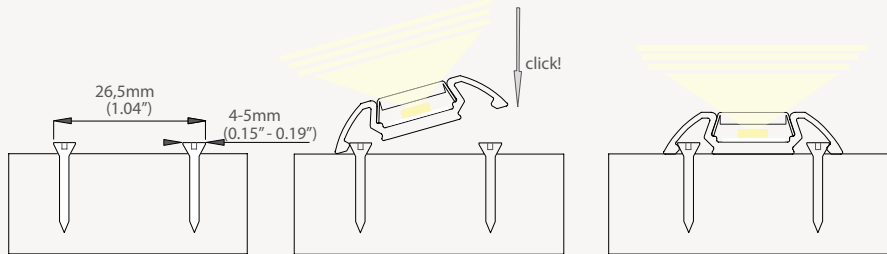
**89242**

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

CODE	CARACTÉRISTIQUES
<b>89242</b>	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	
<b>89104</b>	anodisé	longueur 100 cm
<b>89114</b>	anodisé	longueur 200 cm
<b>89124</b>	anodisé	longueur 301 cm

MUR

PLAFOND MEUBLE



® modèle déposé



DIFFUSEUR



**89030 - 89031  
et 89032**



**89033 - 89034  
et 89035**

**DIFFUSEUR** *gamme TRIADA*  
polycarbonate

CODE	CARACTÉRISTIQUES	
<b>89030</b>	opaline	longueur 100 cm
<b>89033</b>	transparent	
<b>89031</b>	opaline	longueur 200 cm
<b>89034</b>	transparent	
<b>89032</b>	opaline	longueur 301 cm
<b>89035</b>	transparent	

CE modèle déposé

2

EMBOUT



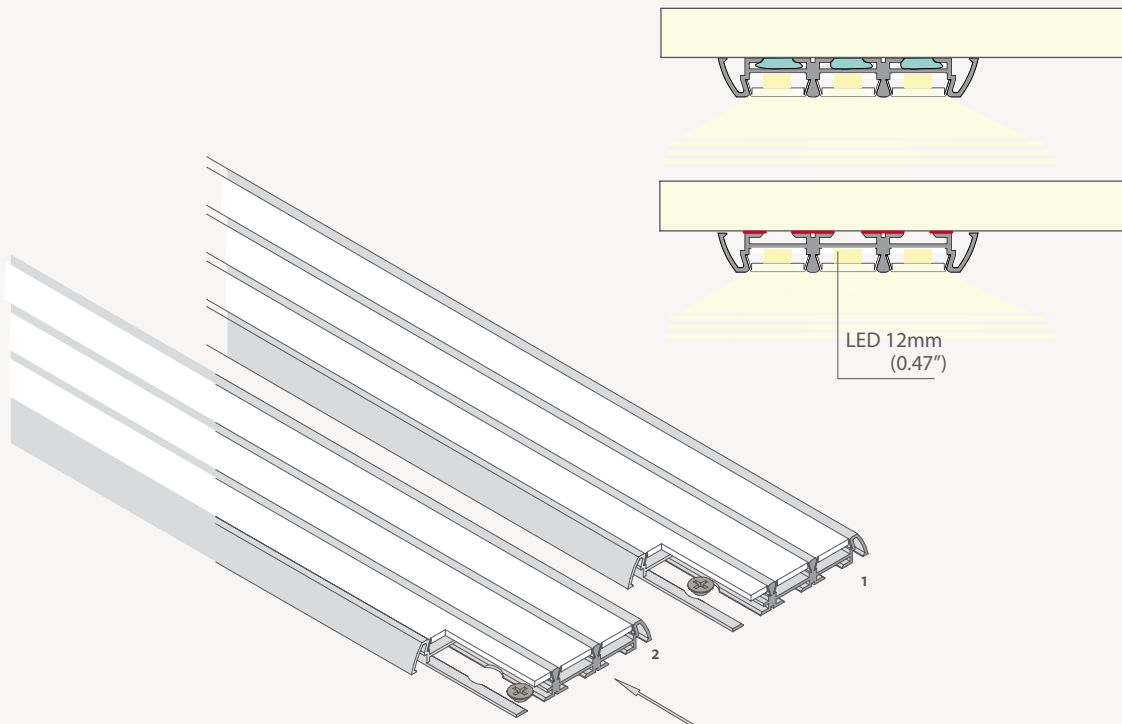
**89244**

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

CODE	CARACTÉRISTIQUES
<b>89244</b>	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

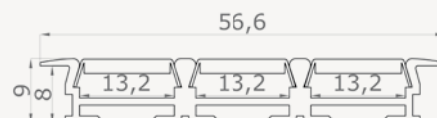


1

PROFIL ALUMINIUM *gamme TRIADA K*

CODE	CARACTÉRISTIQUES	
<b>89105</b>	anodisé	longueur 100 cm
<b>89115</b>	anodisé	longueur 200 cm
<b>89125</b>	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	
<b>89030</b>	opaline	longueur 100 cm
<b>89033</b>	transparent	
<b>89031</b>	opaline	longueur 200 cm
<b>89034</b>	transparent	
<b>89032</b>	opaline	longueur 301 cm
<b>89035</b>	transparent	

CE ® modèle déposé

2

EMBOUT



**89246**

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

CODE	CARACTÉRISTIQUES
<b>89246</b>	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

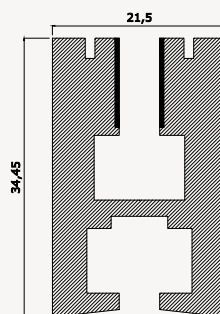


1

PROFIL ALUMINIUM *gamme EX ALU*

CODE	CARACTÉRISTIQUES	
<b>89361</b>	anodisé	longueur 100 cm
<b>89161</b>	anodisé	longueur 200 cm

CE ® modèle déposé



EMBOUT



EMBOUT *gamme EX ALU*  
embout de finition du profil

CODE	CARACTÉRISTIQUES		
<b>89202</b>	inox		plein
<b>89186</b>	polycarbonate	3D	plein
<b>89187</b>	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

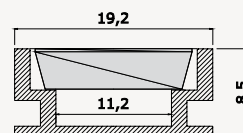


PROFIL

### 1 PROFIL ALUMINIUM *gamme HR ALU*

CODE	CARACTÉRISTIQUES	
<b>89360</b>	non anodisé	longueur 100 cm
<b>89160</b>	non anodisé	longueur 200 cm
<b>89260</b>	non anodisé	longueur 301 cm

SOL  MUR  PLAFOND MEUBLE    modèle déposé



DIFFUSEUR

### 89175 - 89275

DIFFUSEUR *gamme HR ALU*  
polycarbonate

CODE	CARACTÉRISTIQUES	
<b>89275</b>	opaline	longueur 100 cm
<b>89175</b>	opaline	longueur 200 cm
<b>89375</b>	opaline	longueur 301 cm

  modèle déposé



EMBOUT

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

CODE	CARACTÉRISTIQUES
<b>89248</b>	plein

  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		
	<b>89162</b> p.218	<b>89163</b> p.220
STOS MDF		
	<b>89164</b> p.222	<b>89165</b> 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

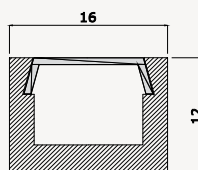


1

PROFIL EN MEDIUM *gamme PDS MDF*

CODE	CARACTÉRISTIQUES
<b>89162</b>	longueur 100 cm

MUR PLAFOND MEUBLE CE   modèle déposé



DIFFUSEUR



**89170 - 89171**



**89172 - 89173**

**DIFFUSEUR** *gamme PDS MDF*  
polycarbonate

CODE	CARACTÉRISTIQUES	
<b>89170</b>	opaline	longueur 100 cm
<b>89172</b>	transparent	
<b>89171</b>	opaline	longueur 200 cm
<b>89173</b>	transparent	

CE ® modèle déposé

2

EMBOUT



**89178**



**89179**

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

CODE	CARACTÉRISTIQUES
<b>89178</b>	plein
<b>89179</b>	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

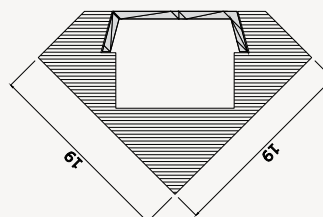


1

PROFIL ALUMINIUM *gamme 45 MDF*

CODE	CARACTÉRISTIQUES
<b>89163</b>	longueur 100 cm

MUR PLAFOND MEUBLE CE   modèle déposé





DIFFUSEUR



**89170**



**89172**

DIFFUSEUR *gamme 45 MDF*  
polycarbonate

CODE	CARACTÉRISTIQUES	
<b>89170</b>	opaline	longueur 100 cm
<b>89172</b>	transparent	

CE modèle déposé

2

EMBOUT



**89184**



**89185**

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

CODE	CARACTÉRISTIQUES	
<b>89184</b>	plein	
<b>89185</b>	avec passage de câble	

CE modèle déposé

3



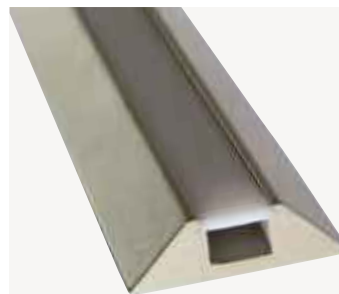


# STOS MDF

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

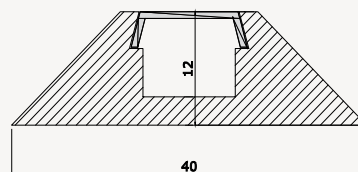


1

PROFIL MEDIUM *gamme STOS MDF*

CODE	CARACTÉRISTIQUES
<b>89164</b>	longueur 100 cm

MUR PLAFOND MEUBLE    modèle déposé



DIFFUSEUR



**89170**



**89172**

DIFFUSEUR *gamme STOS MDF*  
polycarbonate

CODE	CARACTÉRISTIQUES
<b>89170</b>	opaline
<b>89172</b>	transparent

longueur 100 cm

CE modèle déposé

2

EMBOUT



**89182**



**89183**

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

CODE	CARACTÉRISTIQUES
<b>89182</b>	plein
<b>89183</b>	avec passage de câble

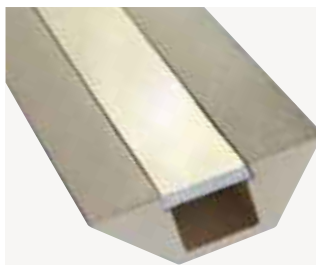
CE modèle déposé

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

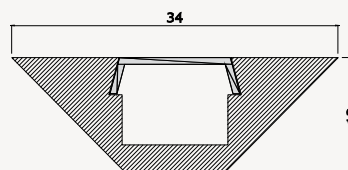
PROFIL MEDIUM *gamme PAC MDF*

CODE	CARACTÉRISTIQUES
<b>89165</b>	longueur 100 cm

MUR PLAFOND MEUBLE CE



® modèle déposé



DIFFUSEUR



**89170**



**8912**

DIFFUSEUR *gamme PAC MDF*  
polycarbonate

CODE	CARACTÉRISTIQUES
<b>89170</b>	opaline
<b>89172</b>	transparent

longueur 100 cm

CE modèle déposé

2

EMBOUT



**89180**



**89181**

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

CODE	CARACTÉRISTIQUES
<b>89180</b>	plein
<b>89181</b>	avec passage de câble

CE modèle déposé

3

