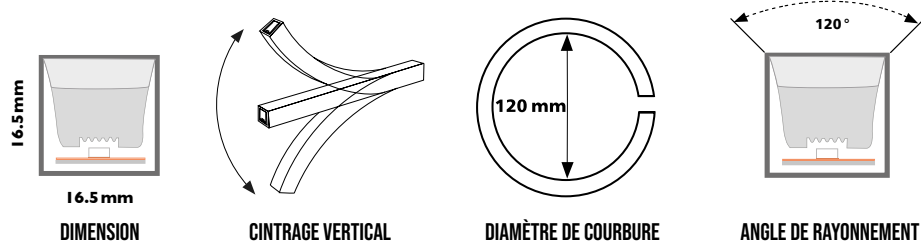
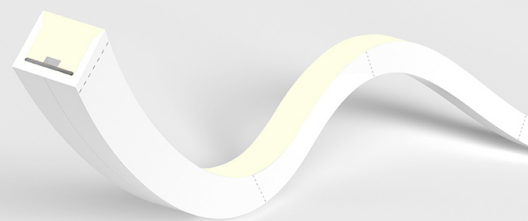
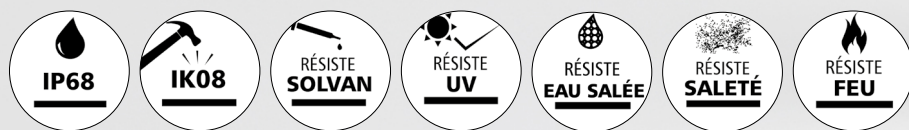





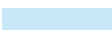
AGATHA - Top view - DMX

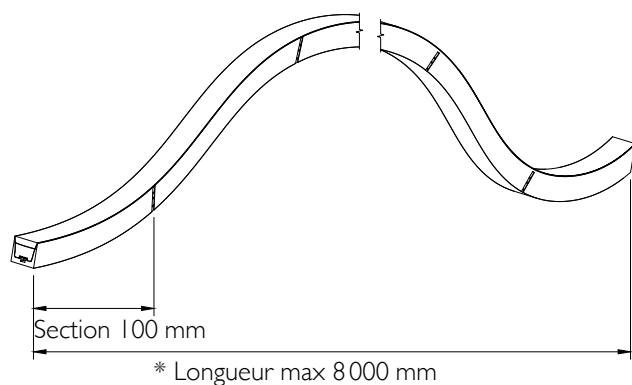


Dimension : **H16,5x16,5 mm**
 Angle de rayonnement : **120°**
 Rayon de courbure : **120 mm**
 Indice de rendu des couleurs : **IRC>90**
 Classe d'isolation électrique : **Classe 3**
 Température du fonctionnements : **-40°C à 55°C**
 Step macadam : **< 3**

MONOCHROME

24V DC • 5050 • 70 LED/m • 15W/m

Réf Silicone	Réf PVC	Température de couleur	Lumen/m silicone	Lumen/m PVC
32170	31170	 2700 K	565 lm	565 lm
32171	31171	 3000 K	607 lm	607 lm
32172	31172	 4000 K	623 lm	623 lm
32173	31173	 5000 K	630 lm	630 lm



EQUIVALENT

73 route du vieux village
06440 PEILLON - France

04 93 82 15 54
contact@sasequivalent.fr



www.votrelumieresurmesure.fr
Conditions générales de vente

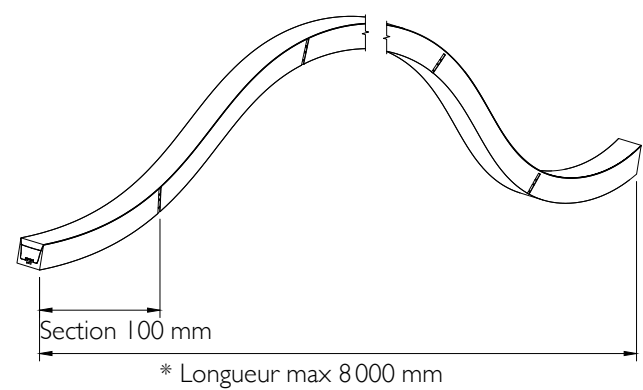




BLANC DYNAMIQUE

24V DC • 2835 • 120 LED/m • 12W/m

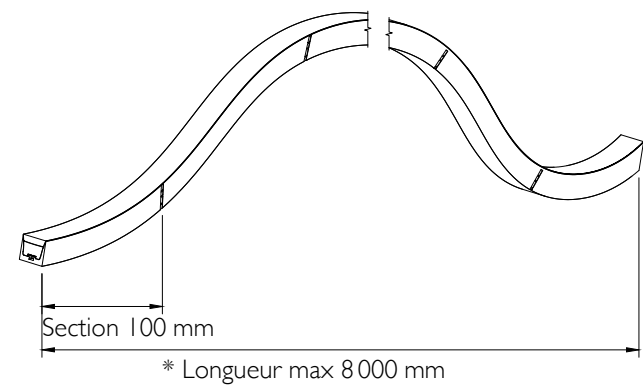
Réf Silicone	Réf PVC	Température de couleur	Lumen/m silicone	Lumen/m PVC
32180	31180	 2200 K - 5700 K	400 lm	450 lm
32181	31181	 3000 K - 5700 K	429 lm	477 lm



RGB




24V DC • 5050 • 70 LED/m • 14W/m

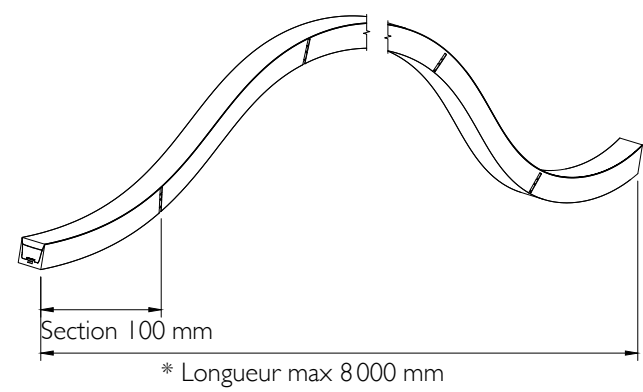
Réf Silicone	Réf PVC	Température de couleur	Lumen/m silicone	Lumen/m PVC
32175	31175	 RGB	R:78lm G:213lm B:36lm	R:70lm G:192lm B:32lm



RGBW

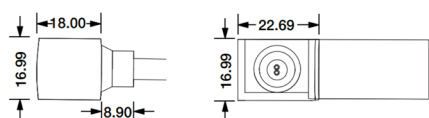
24V DC • 5050 • 70LED/m • 18W/m

Réf Silicone	Réf PVC	Température de couleur	Lumen/m silicone	Lumen/m PVC
32177	31177	 RGB + 2700 K	R:71lm G:209lm B:40lm 2700K: 277lm	R:64lm G:188lm B:36lm 2700K: 249lm
32178	31178	 RGB + 3000 K	R:87lm G:235lm B:40lm 3000K: 273lm	R:78lm G:212lm B:36lm 3000K: 246lm
32179	31179	 RGB + 4000 K	R:90lm G:254lm B:42lm 4000K: 283lm	R:81lm G:229lm B:38lm 2700K: 237lm

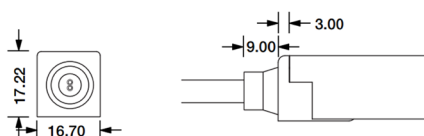


SORTIE DE CÂBLE :

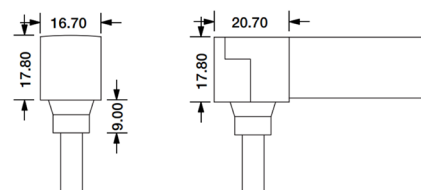
CÔTÉ



EN LIGNE



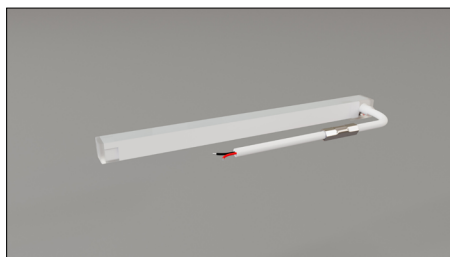
ARRIÈRE



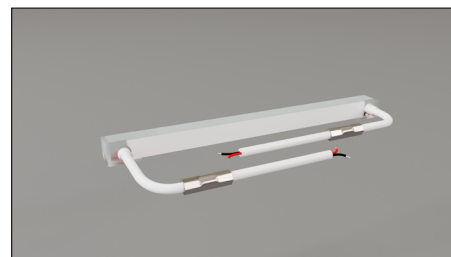
• CÔTÉ



réf: **33102 - 600 mm**
Indice de protection : **IP68**
Sens de connexion : **Droit**



réf: **33104 - 600 mm**
Indice de protection : **IP68**
Sens de connexion : **Gauche**



réf: **33106 - 600 mm**
Indice de protection : **IP68**
Câblage traversant



réf: **33103 - 300 mm**
Indice de protection : **IP67**
Sens de connexion : **Droit**
Connecteur : **Mâle**

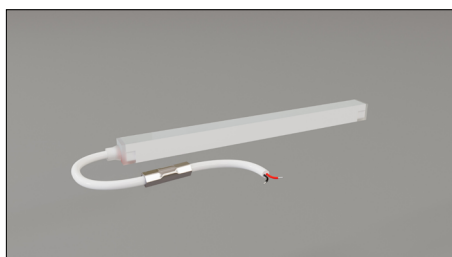


réf: **33105 - 300 mm**
Indice de protection : **IP67**
Sens de connexion : **Gauche**
Connecteur : **Femelle**



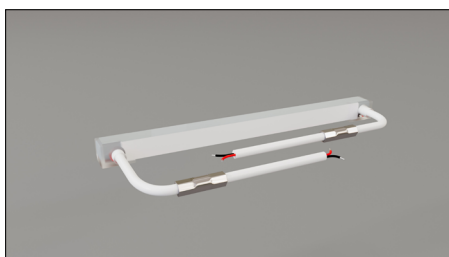
réf: **33107 - 600 mm**
Indice de protection : **IP67**
Câblage traversant
Connecteurs : **Mâle et femelle**

• EN LIGNE



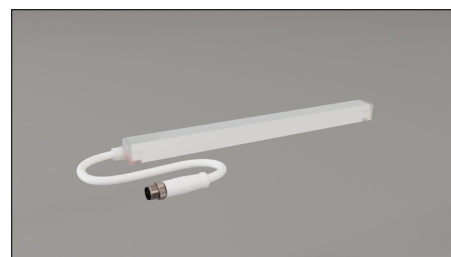
réf: **33108** - 600 mm

Indice de protection : **IP68**



réf: **33110** - 600 mm

Indice de protection : **IP68**



réf: **33109** - 300 mm

Indice de protection : **IP67**

Connecteur : **Mâle**



réf: **33111** - 300 mm

Indice de protection : **IP67**

Câblage traversant

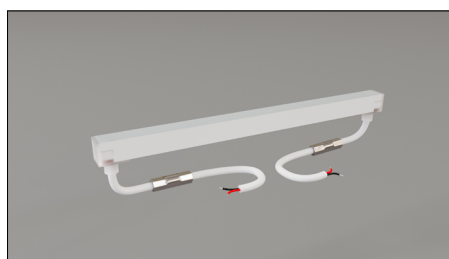
Connecteurs : **mâle et femelle**

• ARRIÈRE



réf: **33112** - 600 mm

Indice de protection : **IP68**



réf: **33114** - 600 mm

Indice de protection : **IP68**

Câblage traversant



réf: **33113** - 300 mm

Indice de protection : **IP67**

Connecteur : **Mâle**



réf: **33115** - 300 mm

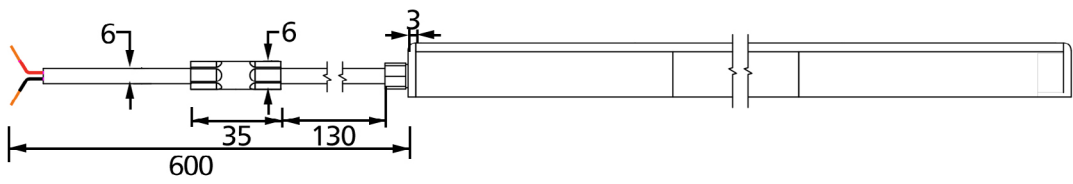
Indice de protection : **IP67**

Câblage traversant

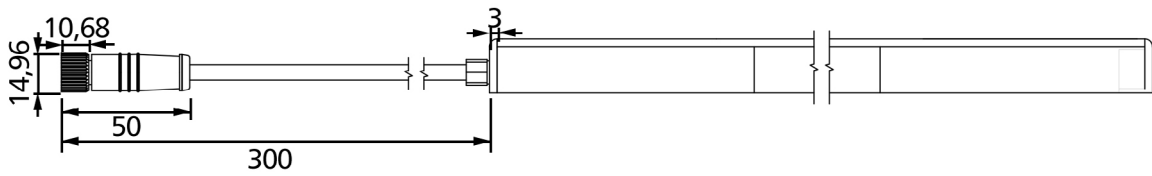
Connecteurs : **mâle et femelle**

CONNECTIQUES

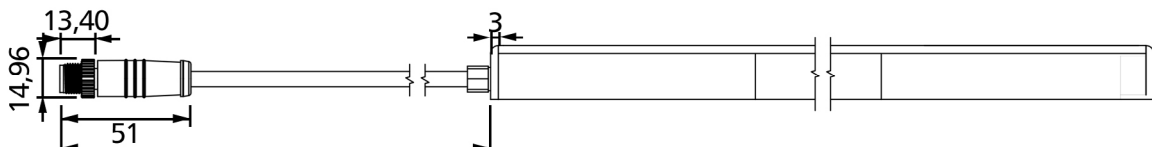
Câble nu étamé



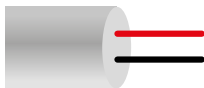
Connecteur femelle



Connecteur mâle



CABLES NU



MONOCHROME



BLANC DYNAMIQUE & SPI



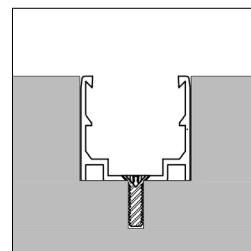
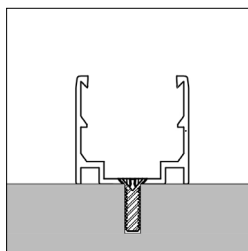
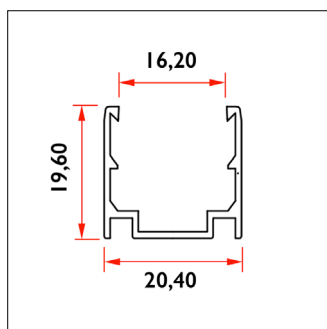
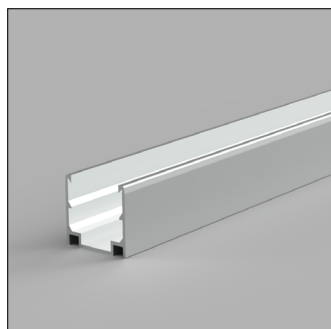
RGB & DMX4



RGBW & DMX5

RÉFÉRENCES CÂBLE NU	BLANC	NOIR	CONNECTEUR MÂLE	CONNECTEUR FEMELLE
Câble x2 - monochrome - Ø	90052	90062	90070	90080
Câble x3 - blanc dynamique & SPI - Ø	90053	90063	90071	90081
Câble x4 - RGB & DMX4 - Ø	90054	90064	90072	90082
Câble x5 - RGBW & DMX5 - Ø	90055	90065	90073	90083

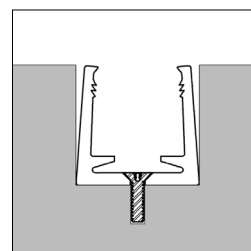
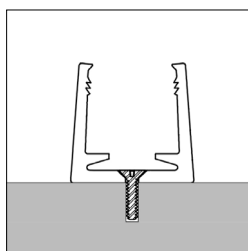
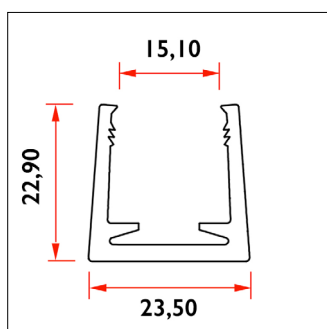
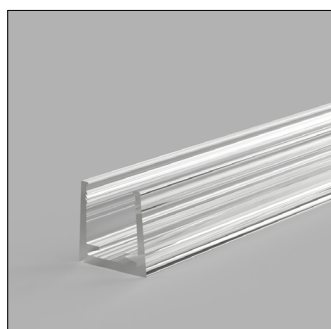
PROFILS :



réf: **32100 - 2000 mm**

Avantage produit :

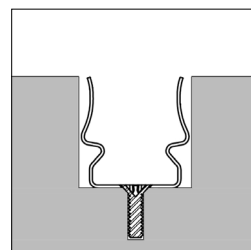
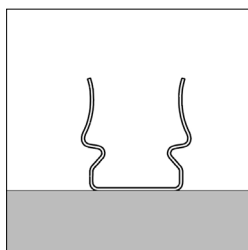
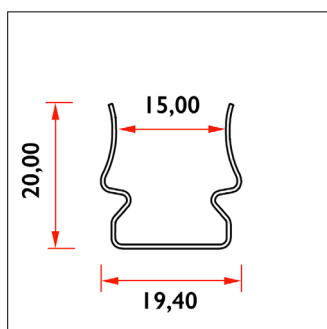
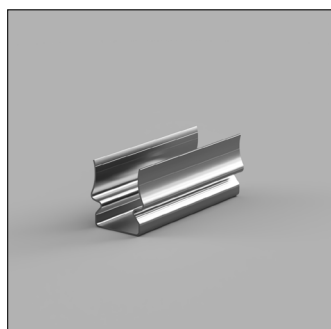
Profilé en aluminium anodisé. Économique, installation horizontale.



réf: **32102 - 2000 mm**

Avantage produit :

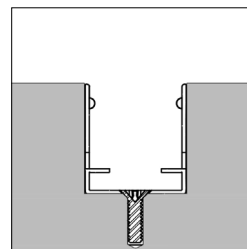
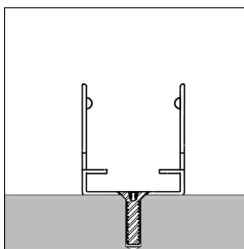
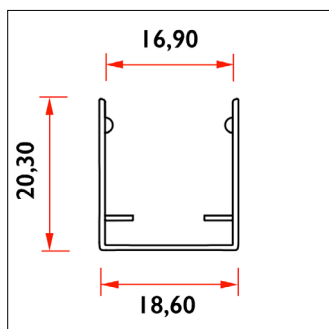
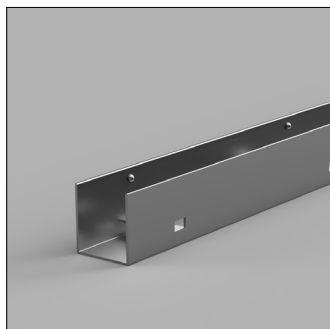
Idéal pour les environnements corrosifs: piscines, bateaux, zones côtières ou bâtiments exposés à l'air marin.



réf: **32104 - 50 mm**

Avantage produit :

Pince Inox 316L. Idéale pour créer des courbures résistantes aux environnements extrêmes: Saunas, piscines, zones humides, extérieurs.

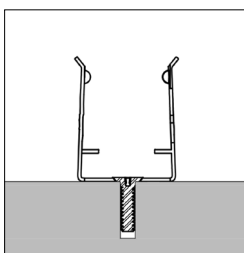
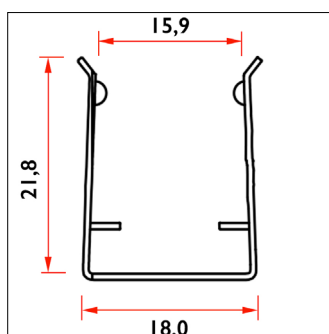
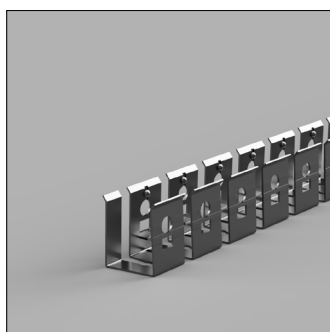


réf: **32105 - 1000 mm**

Avantage produit :

Profilé en Inox 316L poli.

Idéal pour créer des lignes lumineuses. Grâce à sa composition en inox, ce profil peut être posé dans des lieux qui ont besoin d'une haute résistance tels que les saunas, les piscines, les usines etc.

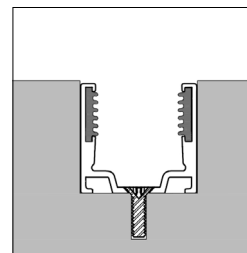
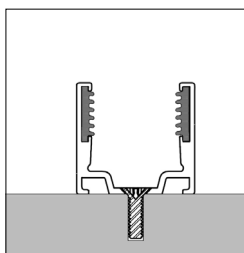
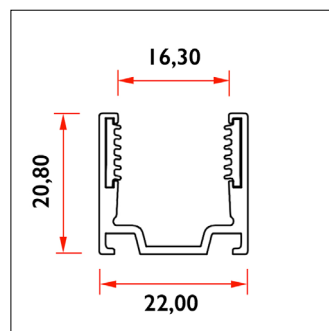
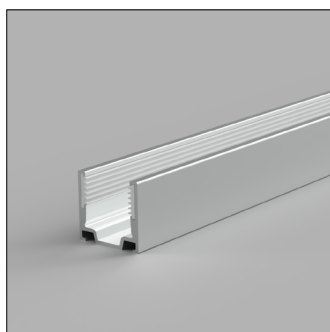


réf: **32107 - 1000 mm**

Avantage produit :

Profilé en inox 316L poli.

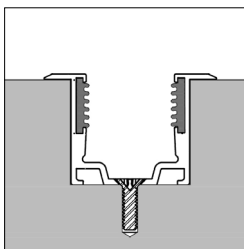
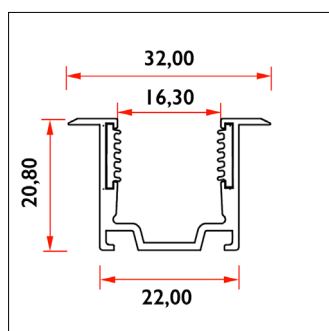
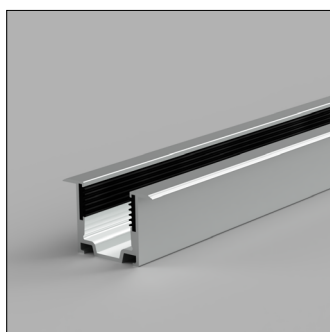
Idéal pour créer des courbes lumineuses. Grâce à sa composition en inox, ce profil peut être posé dans des lieux qui ont besoin d'une haute résistance tels que les saunas, les piscines, les usines etc.



réf: **32108 - 2000 mm**

Avantage produit :

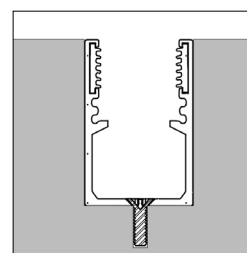
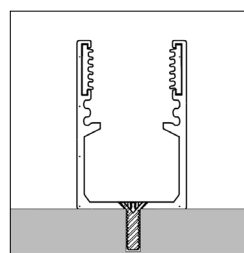
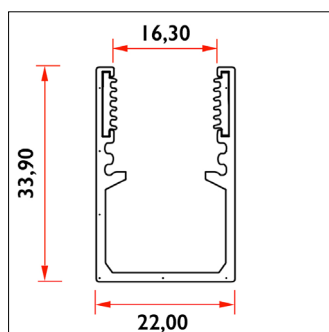
Profilé en aluminium anodisé. Le ruban est solidement maintenu grâce à des bloqueurs à lèvres en caoutchouc disposés latéralement. Ce système assure une fixation fiable, sans colle ni vis, tout en absorbant les contraintes mécaniques dues aux flexions ou aux vibrations.



réf: **32109 - 2000 mm**

Avantage produit :

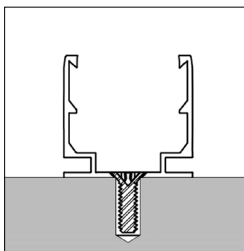
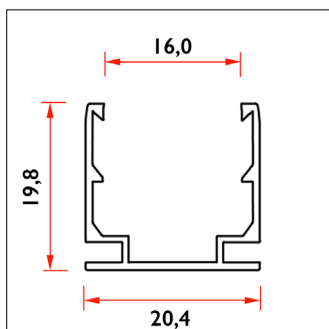
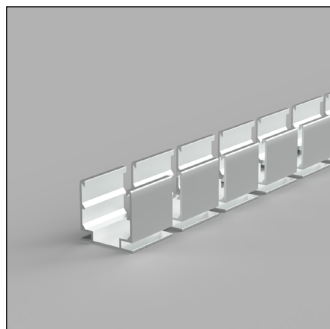
Profilé en aluminium anodisé. Le ruban est solidement maintenu grâce à des bloqueurs à lèvres en caoutchouc disposés latéralement. Ce système assure une fixation fiable, sans colle ni vis, tout en absorbant les contraintes mécaniques dues aux flexions ou aux vibrations.



réf: **32110 - 2000 mm**

Avantage produit :

Profilé en aluminium anodisé. Le ruban est solidement maintenu grâce à des bloqueurs à lèvres en caoutchouc disposés latéralement. Ce système assure une fixation fiable, sans colle ni vis, tout en absorbant les contraintes mécaniques dues aux flexions ou aux vibrations et intègre un espace qui permet de faciliter le passage des câbles.



réf: **32111 - 2000 mm**

Avantage produit :

Profilé en aluminium anodisé. Idéal pour créer des courbes lumineuses.