

Éclairage sur mesure

Rubans DEL et profilés en aluminium

VOUS MÉRITEZ
ARANITM
UN SERVICE D'EXCEPTION



2555, rue Léger, LaSalle (Québec) H8N 2V9, Canada
#4-801 30th Street NE, Calgary, AB T2A 5L7, Canada
Sans frais : (888) 992-7264 | arani.ca

Avril 2026

Éclairage DEL sur mesure conçu pour vous

Fièremment canadien

Notre éclairage sur mesure est assemblé ici même au Canada, avec de l'aluminium fabriqué au Canada. Une qualité dont vous pouvez être fier.

Gagnez du temps

Nous coupons et assemblons l'éclairage sur mesure selon vos spécifications exactes, ce qui permet de gagner du temps et d'éviter les ajustements sur place.

Livraison rapide

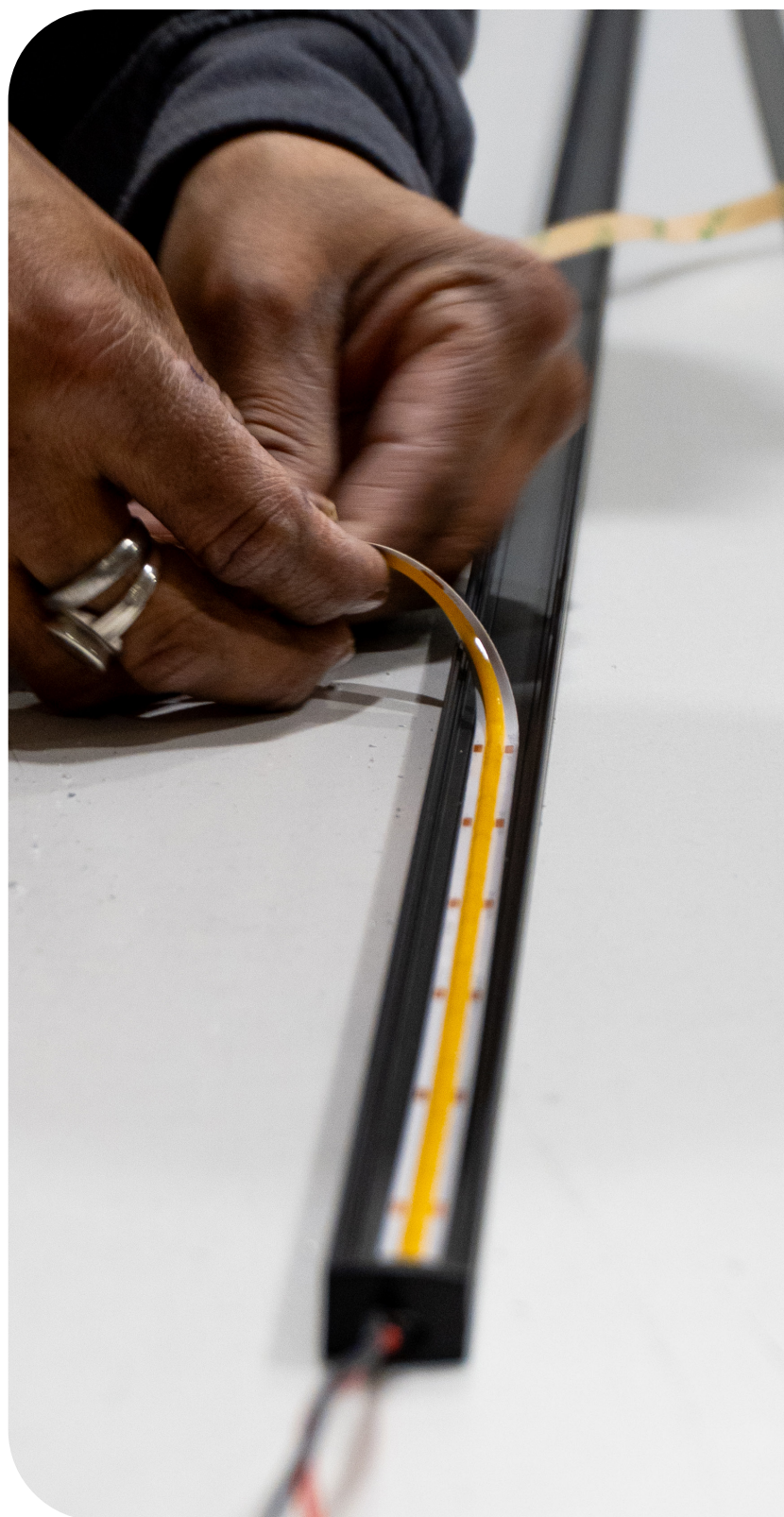
Recevez un éclairage entièrement assemblé et prêt à installer en 1 semaine afin de respecter l'échéancier de vos projets.

Fabriqué avec précision

Chaque commande est mesurée, assemblée et testée à l'interne pour une finition impeccable et un ajustement parfait.

Look épuré. Choix intelligent.

Les clients adorent le look moderne, les économies d'énergie et l'ajustement sur mesure.



En savoir plus

Nos rubans DEL

Disponibles en rouleau ou coupés sur mesure selon vos dimensions exactes, nos rubans DEL conviennent à toutes les applications, des installations résidentielles simples aux projets d'éclairage personnalisés entièrement réalisés.



Rubans DEL COB

Un ruban DEL haute densité à technologie chip-on-board produisant un éclairage linéaire uniforme sans points visibles, avec un IRC de 90+, ce qui en fait un choix idéal pour les applications où la qualité et l'uniformité de la lumière sont essentielles.

Options de couleurs
2700K | 3000K | 4000K

IP20

Code de commande	Tension d'entrée	Lumen/pi	Température de couleur	Puissance nominale	Puissance /pi	Distance de coupe min.	Largeur	Longueur maximale	
TLC-3W-24V-27K-I	24Vcc	240lm	2700K	48W/16pi	3W/pi	2"	8mm	32pi	
TLC-3W-24V-30K-I	24Vcc	300lm	3000K						
TLC-3W-24V-40K-I	24Vcc	270lm	4000K						



Rubans DEL pour endroits secs

Un ruban DEL intérieur polyvalent offert en deux séries, avec différentes puissances et intensités lumineuses pour l'éclairage d'accent, fonctionnel ou général.

Options de couleurs
3000K | 4000K

IP20

Code de commande	Tension d'entrée	Lumen/pi	Température de couleur	Puissance nominale	Puissance /pi	Coupe min.	Largeur	Série	Longueur maximale
TLS-1PT5W-12V-30K-I	12Vcc	105lm	3000K	24W/16pi	1.5W/pi	2"	8mm	3528	16pi
TLS-4PT5W-24V-30K-I	24Vcc	300lm	3000K	72W/16pi	4.5W/pi	4"	12mm	5050	32pi
TLS-4PT5W-24V-40K-I	24Vcc	300lm	4000K	72W/16pi	4.5W/pi	4"	12mm	5050	32pi



Rubans DEL résistants aux intempéries

Conçus pour les environnements mouillés et extérieurs, ces rubans DEL offrent la même flexibilité et performance que les versions intérieures, avec la protection supplémentaire requise pour les installations exposées.

Options de couleurs
3000K | 4000K | RGBW

IP66

Code de commande	Tension d'entrée	Lumen/pi	Température de couleur	Puissance nominale	Puissance /pi	Coupe min.	Largeur	Série	Longueur maximale
TLS-1PT5W-12V-30K-WP	12Vcc	105lm/pi	3000K	24W/16pi	1.5W/pi	2"	8mm	3528	~16pi
TLS-2PT25W-12V-30K-WP	12Vcc	150lm/pi	3000K	36W/16pi	2.25W/pi	4"	12mm	5050	~16pi
TLS-3W-12V-30K-WP	12Vcc	200lm/pi	3000K	48W/16pi	3W/pi	1"	8mm	3528	~16pi
TLS-3W-12V-40K-WP	12Vcc	200lm/pi	4000K	48W/16pi	3W/pi	1"	8mm	3528	~16pi
TLS-4PT5W-24V-30K-WP	24Vcc	300lm/pi	3000K	72W/16pi	4.5W/pi	4"	12mm	5050	~32pi
TLS-4PT5W-24V-40K-WP	24Vcc	300lm/pi	4000K	72W/16pi	4.5W/pi	4"	12mm	5050	~32pi
TLS-4PT5W-24V-RGBW-WP-IN	24Vcc	300lm/pi	RGB-4000K	72W/16pi	4.5W/pi	4"	12mm	5050	~32pi



Éclairage uniforme FlexiTube

Options de couleurs
3000K | 4000K | RGB

IP67

Un ruban DEL gainé de silicone offrant un éclairage uniforme sans points visibles. Sa conception flexible résistante aux UV et son adhésif pelable le rendent idéal pour les applications intérieures et extérieures.

Code de commande	Tension d'entrée	Lumen/pi	Température de couleur	Puissance/pi	Distance de coupe min.	Largeur	Longueur maximale
Pi-05W-30K	24Vcc	350lm/pi	3000K	5W/pi	2"	11mm	32pi (10m)
Pi-05W-40K	24Vcc	350lm/pi	4000K			11mm	
Pi-05W-RGB	24Vcc	160lm/pi	RGB			15mm	

Ruban DEL 120V sans transformateur

Options de couleurs
3000K | 4000K

IP65

Le seul ruban DEL de la gamme qui se branche directement sur une alimentation 120Vca standard, éliminant le besoin d'un transformateur séparé. Une solution simple pour les installations où la simplicité et les longues distances sont prioritaires.

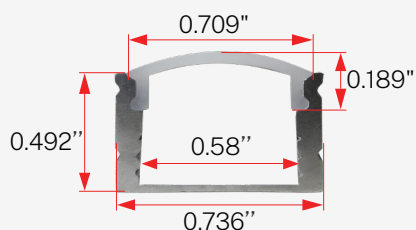
Code de commande	Puissance/pi	Lumen/pi	Distance de coupe min.	Largeur	Longueur maximale	Température de couleur
TLS-3W-120V-30K-WP	3W/pi	200lm/pi	9-13/16" (25cm)	12mm	150pi	3000K
TLS-3W-120V-40K-WP	3W/pi	200lm/pi	9-13/16" (25cm)			4000K

Carré

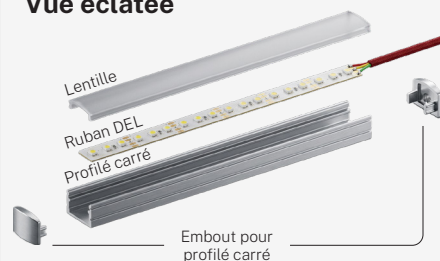
Un profilé carré en aluminium élégant conçu pour les installations de rubans DEL, offrant une finition propre et contemporaine pour les applications en surface.

Son format compact convient autant à l'éclairage en corniche résidentiel, aux accents sous les armoires qu'aux détails architecturaux, apportant un look soigné et professionnel à tout espace.

Dimensions



Vue éclatée



Nom	Code de commande	Longueur
Kits		
Kit carré - lentille opaline	PR-S-O-V1	8pi
Kit carré - lentille givrée	PR-S-V1	8pi
Profilé		
Profilé en aluminium carré	C-PR-S-V1	8pi
Lentilles		
Lentille opaline	C-PR-L-S-O-V1	8pi
Lentille givrée	C-PR-L-S-V1	8pi
Supports de montage		
Support d'installation carré	C-PR-BR-S-V1	N/A
Support pivotant	C-PR-PB-S-V1	N/A
Embouts		
Embout carré (fermé)	C-PR-EC-S-CL-V1	N/A
Embout carré (ouvert)	C-PR-EC-S-O-V1	N/A

Spécifications

Lentille encliquetable
Construction en aluminium

Rubans recommandés

Endroits secs (8mm)



Endroits mouillés (8mm)



Rubans compatibles

Rubans COB



Endroits secs (12mm)



Endroits mouillés (12mm)



Finis les casse-têtes.

Nous mesurons, coupons et assemblons vos longueurs pour que vous n'ayez qu'à les installer.

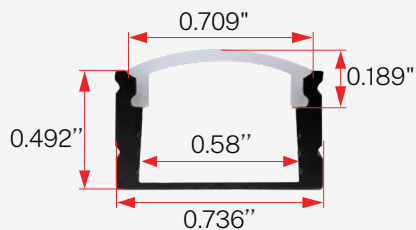
arani.ca/eclairage-sur-mesure

Carré noir

Le profilé carré noir offre la même forme épurée et discrète que le profilé carré standard, tout en apportant une esthétique plus audacieuse et foncée.

Adapté aux installations en surface ou encastrées, il s'agence parfaitement aux rubans DEL dans les environnements résidentiels, commerciaux et architecturaux où le contraste et l'impact visuel sont recherchés.

Dimensions



Vue éclatée



Nom	Code de commande	Longueur
Kits		
Kit carré - lentille givrée noire	PR-S-BK-V1	8pi
Profilé		
Profilé en aluminium carré noir	C-PR-S-BK-V1	8pi
Lentilles		
Lentille givrée noire	C-PR-L-S-BK-V1	8pi
Supports de montage		
Support d'installation carré	C-PR-BR-S-V1	N/A
Embouts		
Embout carré (fermé)	C-PR-EC-S-CL-BK-V1	N/A
Embout carré (ouvert)	C-PR-EC-S-O-BK-V1	N/A

Spécifications

Lentille encliquetable
Construction en aluminium

Rubans recommandés

Endroits secs (8mm)



Endroits mouillés (8mm)

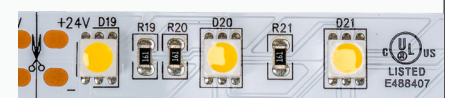


Rubans compatibles

Rubans COB



Endroits secs (12mm)



Endroits mouillés (12mm)



Finis les casse-têtes.

Nous mesurons, coupons et assemblons vos longueurs pour que vous n'ayez qu'à les installer.

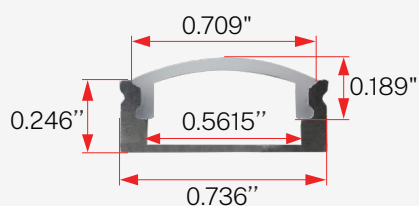
arani.ca/eclairage-sur-mesure

Carré mince

L'option la plus mince de la gamme de profilés carrés, ce profilé en aluminium est conçu pour les installations compactes de rubans DEL où un encombrement minimal est essentiel.

Sa forme carrée épurée s'intègre discrètement dans les espaces restreints, ce qui en fait un choix idéal pour les applications d'éclairage résidentiel sur mesure où le profilé se fond dans le design.

Dimensions



Vue éclatée

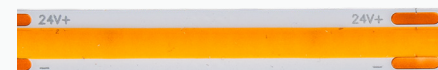


Spécifications

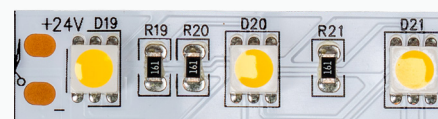
Lentille encliquetable
Construction en aluminium

Rubans recommandés

Rubans COB



Endroits secs (8 et 12mm)



Nom	Code de commande	Longueur
Kits		
Kit carré mince - lentille opaline	PR-SS-O-V1	8pi
Kit carré mince - lentille givrée	PR-SS-V1	8pi
Profilé		
Profilé en aluminium carré mince	C-PR-SS-V1	8pi
Lentilles		
Lentille opaline	C-PR-L-S-O-V1	8pi
Lentille givrée	C-PR-L-S-V1	8pi
Supports de montage		
Support d'installation carré mince	C-PR-BR-SS-V1	N/A
Embouts		
Embout carré mince (fermé)	C-PR-EC-SS-CL-V1	N/A
Embout carré mince (ouvert)	C-PR-EC-SS-O-V1	N/A

Finis les casse-têtes.

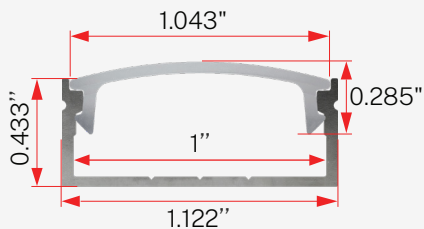
Nous mesurons, coupons et assemblons vos longueurs pour que vous n'ayez qu'à les installer.

arani.ca/eclairage-sur-mesure

Carré large

Une version plus large du profilé carré classique, ce profilé en aluminium offre un meilleur support pour les installations de rubans DEL nécessitant un boîtier plus large et plus robuste. Sa forme carrée épurée convient parfaitement aux applications résidentielles, commerciales et architecturales, ajoutant une touche moderne et raffinée à tout projet d'éclairage.

Dimensions



Vue éclatée



Nom	Code de commande	Longueur
Kits		
Kit carré large - lentille opaline	PR-WS-O-V1	8pi
Kit carré large - lentille givrée	PR-WS-V1	8pi
Profilé		
Profilé en aluminium carré large	C-PR-WS-V1	8pi
Lentilles		
Lentille opaline	C-PR-L-WS-O-V1	8pi
Lentille givrée	C-PR-L-WS-V1	8pi
Supports de montage		
Support d'installation carré large	C-PR-BR-WS-V1	N/A
Embouts		
Embouts carrés larges (fermés)	C-PR-EC-WS-CL-V1	N/A
Embouts carrés larges (ouverts)	C-PR-EC-WS-O-V1	N/A

Spécifications

Lentille encliquetable
Construction en aluminium

Rubans recommandés

Rubans RGBW



Rubans compatibles

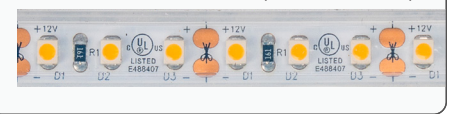
Rubans COB



Endroits secs (8 et 12mm)



Endroits mouillés (8 et 12mm)



Finis les casse-têtes.

Nous mesurons, coupons et assemblons vos longueurs pour que vous n'ayez qu'à les installer.

arani.ca/eclairage-sur-mesure

Encastré

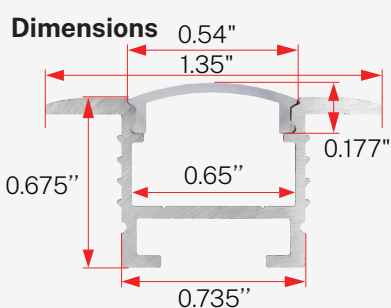
Finis les casse-têtes.

Nous mesurons, coupons et assemblons vos longueurs pour que vous n'ayez qu'à les installer.

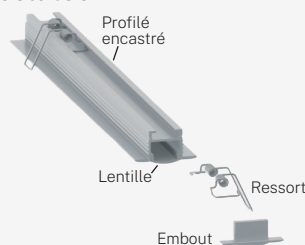
arani.ca/eclairage-sur-mesure

Un profilé en aluminium conçu pour les installations entièrement encastrées de rubans DEL, où l'objectif est d'obtenir une apparence affleurante et intégrée sans quincaillerie visible.

Sa forme compacte s'intègre parfaitement dans une surface afin de créer un effet de lumière linéaire homogène, idéal pour les corniches résidentielles, les travaux d'ébénisterie et les détails architecturaux où le profilé se fond complètement dans le design.



Vue éclatée



Spécifications

Lentille encliquetable

Corps robuste en aluminium

Installation facile avec ressorts

Rubans recommandés

Endroits secs (8mm)



Endroits mouillés (8mm)

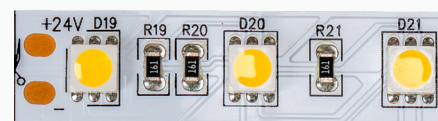


Rubans compatibles

Rubans COB



Endroits secs (12mm)



Endroits mouillés (12mm)



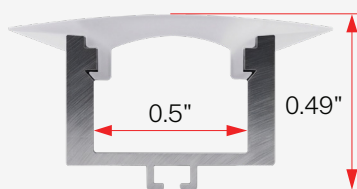
Nom	Code de commande	Longueur
Kits		
Kit encastré - lentille opaline	PR-RC-O-V1	8pi
Kit encastré - lentille givrée	PR-RC-V1	8pi
Profilé		
Profilé en aluminium encastré	C-PR-RC-V1	8pi
Lentilles		
Lentille opaline	C-PR-L-S-O-V1	8pi
Lentille givrée	C-PR-L-S-V1	8pi
Supports de montage		
Ressort pour profilé encastré	C-PR-BR-RC-V1	N/A
Embouts		
Embouts pour profilé encastré (fermés)	C-PR-EC-RC-CL-V1	N/A
Embouts pour profilé encastré (ouverts)	C-PR-EC-RC-O-V1	N/A

LunoLite encastré

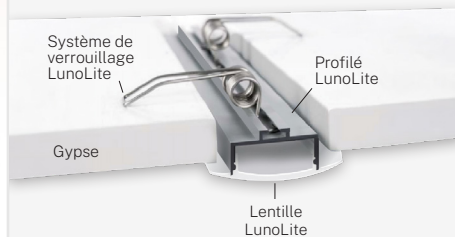
Un kit de profilé encastré complet et prêt à installer, conçu pour les applications de rubans DEL où une finition affleurante et parfaitement intégrée est recherchée.

Conçu pour s'encastrer à fleur dans une surface, il crée un effet d'éclairage propre et homogène qui se fond dans l'architecture, ce qui en fait un choix idéal pour les installations résidentielles et architecturales haut de gamme.

Dimensions



Vue éclatée



Nom	Code de commande	Longueur
Kits		
Kit LunoLite	LU-S-15	94,5 po
Supports de montage		
Ressort pour profilés LunoLite	LU-S-15-SP	N/A

Spécifications

S'encastre complètement dans le gypse

Installation facile par encliquetage avec ressorts

Lentille opaline encliquetable

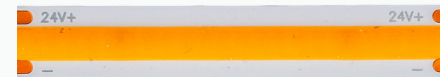
Corps robuste en aluminium

Rubans recommandés

Endroit mouillé (3W-8mm)



Rubans COB



Finis les casse-têtes.

Nous mesurons, coupons et assemblons vos longueurs pour que vous n'ayez qu'à les installer.

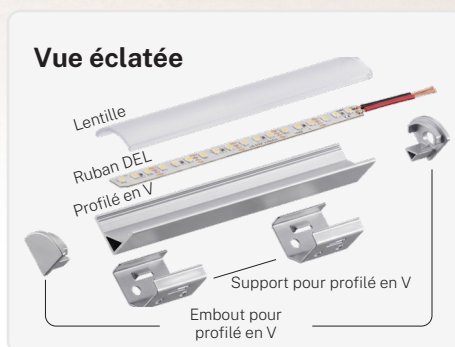
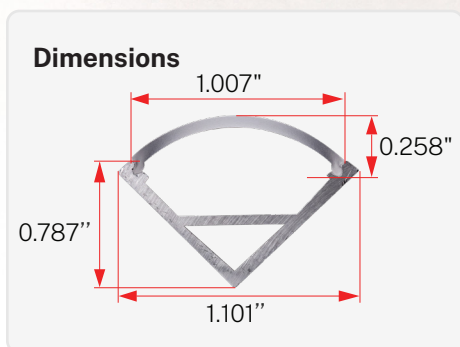
arani.ca/eclairage-sur-mesure

Forme en V



Un profilé en aluminium pour montage en surface avec une forme en V distinctive, conçu pour diriger la lumière des rubans DEL en angle afin de créer un éclairage doux et indirect.

Sa géométrie le rend idéal pour l'éclairage d'accent, les applications en corniche et les espaces résidentiels recherchant une lueur subtile et diffuse.



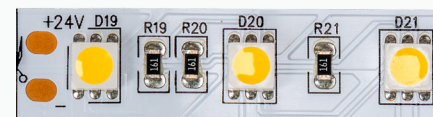
Nom	Code de commande	Longueur
Kits		
Kit forme en V - lentille opaline	PR-V-O-V1	8pi
Kit forme en V - lentille givrée	PR-V-V1	8pi
Profilé		
Profilé en aluminium forme en V	C-PR-V-V1	8pi
Lentilles		
Lentille opaline	C-PR-L-V-O-V1	8pi
Lentille givrée	C-PR-L-V-V1	8pi
Supports de montage		
Support d'installation pour profilé forme en V	C-PR-BR-V-V1	N/A
Embout		
Embout forme en V (fermés)	C-PR-EC-V-CL-V1	N/A
Embout forme en V (ouverts)	C-PR-EC-V-O-V1	N/A

Spécifications

Lentille encliquetable
Construction en aluminium

Rubans recommandés

Endroits secs (8 et 12mm)



Endroits mouillés (8 et 12mm)



Rubans compatibles

Rubans COB



Fini les casse-têtes.

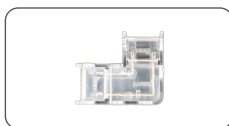
Nous mesurons, coupons et assemblons vos longueurs pour que vous n'ayez qu'à les installer.

arani.ca/eclairage-sur-mesure

Nos connecteurs

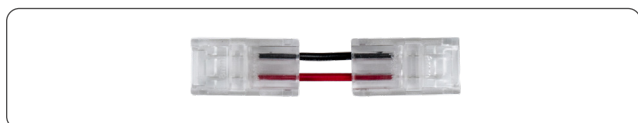
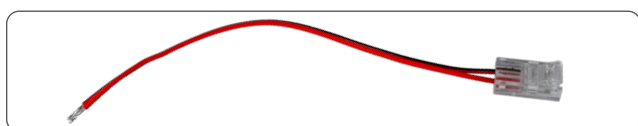
Les connecteurs qu'il vous faut pour terminer le travail, que vous utilisiez des rubans COB, 3528, 5050, RVBB ou sans transformateur. Conception sans soudure avec options droites, à 90 degrés et flexibles.

COB



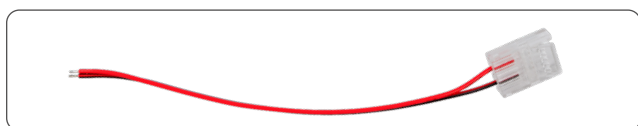
Code de commande	Nom
STR-C-COB-SW-2W	Bande à fil
STR-C-COB-SS-L-STR	90°
STR-C-COB-SS-FLX	Bande à bande Flexible
STR-C-COB-SS-STR	Bande à bande Droit

3528



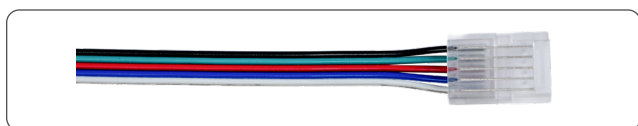
Code de commande	Nom
STR-C-COB-SW-2W	Bande à fil
STR-C-COB-SS-L-STR	90°
STR-C-COB-SS-FLX	Bande à bande Flexible
STR-C-COB-SS-STR	Bande à bande Droit

5050



Code de commande	Nom
STR-C-5050-SW-2W	Bande à fil
STR-C-5050-SS-L-FLX	90°
STR-C-5050-SS-FLX	Bande à bande Flexible
STR-C-5050-SS-STR	Bande à bande Droit

RGBW



Code de commande	Nom
STR-C-RGBW-SW-2W	Bande à fil
STR-C-RGBW-SS-L-FLX	90°
STR-C-RGBW-SS-FLX	Bande à bande Flexible
STR-C-RGBW-SS-STR	Bande à bande Droit

Connecteur pour rubans 120V



Cordon d'alimentation, connecteur droit et capuchon d'extrémité

Code de commande
ST-C-120V-PC5-V2

Connecteur cylindrique



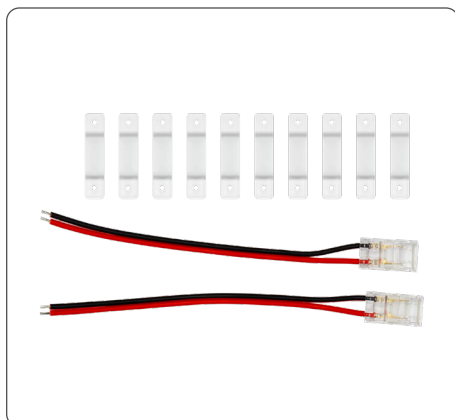
Connecteurs cylindriques mâles et femelles

Code de commande
ST-C-MF-2

Kits

Les rouleaux de ruban lumineux comprennent tout pour une seule installation.
Les kits ajoutent les connecteurs et accessoires pour diviser un rouleau en plusieurs installations.

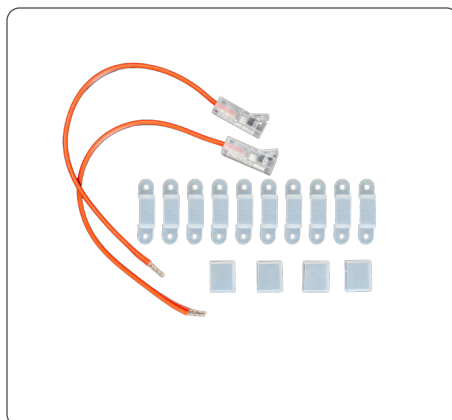
Kit pour rubans COB



Code de commande
ST-C-COB8-KIT

Contenu:
2 x bande à fil
10 x Supports

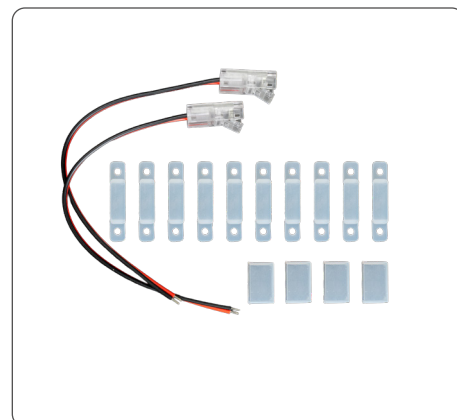
Kit pour rubans 8mm (3528)



Code de commande
ST-C-3528-KIT

Contenu:
2 x Bande à fil
4 x Embouts
10 x Supports

Kit pour rubans 12mm (5050)



Code de commande
ST-C-5050-KIT

Contenu:
2 x Bande à fil
4 x Embouts
10 x Supports

Accessories

Supports



AC-ST-IB
Compatible avec les rubans de 8 mm et 12 mm.



ST-C-120V-BR-V2
Compatible avec les rubans 120V.

Embouts



ST-EC-C
Compatible avec les rubans de 8 mm et 12 mm.

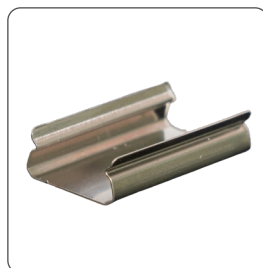


ST-C-120V-EC-V2
Compatible avec les rubans 120V.

Supports pour Flexitube



FT-BR
Compatible avec les Flexitubes 3000K et 4000K.



FT-BR-RGB
Compatible avec Flexitube RGB.

Embouts pour Flexitube



FT-EC-PR
Compatible avec les Flexitubes 3000K et 4000K.



FT-EC-PR-RBG
Compatible avec Flexitube RGB.

Support pivotant



C-PR-PB-S-V1
Support pivotant pour profilés carrés.



arani.ca

2555, rue Léger, LaSalle (Québec) H8N 2V9, Canada
#4-801 30th Street NE, Calgary, AB T2A 5L7, Canada
Sans frais : (888) 992-7264 | arani.ca