

NEON FLEX

Ligne continue LED étanche haute performance !!!

Eclairage architectural

Résistance très élevée

(anti-shock, résistance aux UV, aux solvants, à la flamme, à l'eau de mer)

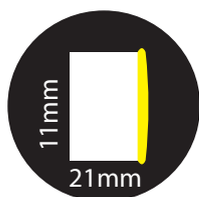
Étanchéité IP68

Ligne continue lumineuse

Plusieurs options de couleur et puissance

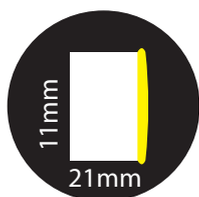
Uniformité élevée

7,2W/M



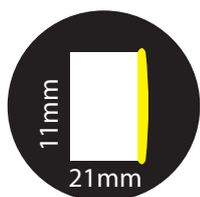
SideView

12W/M



SideView

15W/M



SideView



SOMMAIRE

APPLICATIONS	p.03
MODÈLES BLANCS & MONOCHROMES	p.04
MODÈLES BI-BLANCS	p.09
MODÈLES RGB	p.12
MODÈLES RGBW	p.15
MODÈLES PIXEL	p.17
PROFILÉS	p.22



NEON FLEX

APPLICATIONS



Neon Flex, une gamme idéale pour tous vos projets. Avec un haut niveau de résistance et facile à installer sur tout type de support, les rubans Neon Flex sont la solution parfaite aussi bien en intérieur qu'en extérieur.

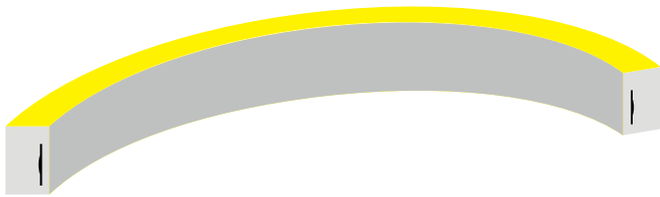
Les applications possibles sont multiples :

- projets architecturaux (ponts, viaducs, façades, zones piétonnes...)
- projets événementiels (salles de concert, réceptions, bars, discothèques...)
- projets particuliers (jardins, extérieurs, sdb, cuisines...)
- projets publicitaires (PLV, enseignes, stands...)

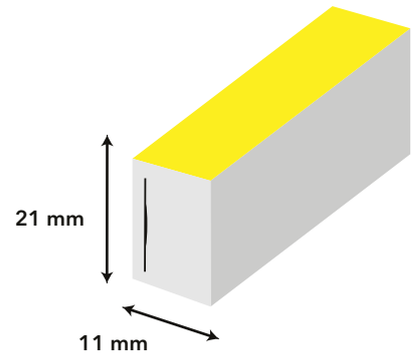


NFLXC11-21-S (SIDEVIEW)

Sideview surface lumineuse

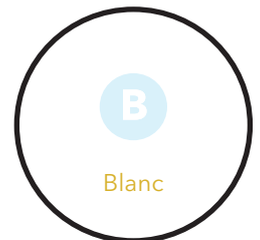


Section

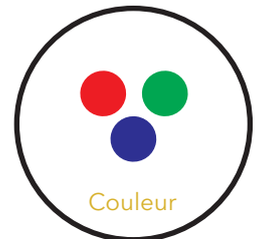


Caractéristiques Générales

Modèles	NFLXC11-21-S		
Tension (V)	24		
Couleurs	Rouge	/	Bleu - Blanc
Puissance	7.2		12
Nbre LED/m	72		72
Angle (°)	120		120
Sécabilité (cm)	12.5		8.33
Poids (g/m)	325		
Longueur max connectable (m)	15		10
Température de fonctionnement	-20°C ~ 45°C		
IP	IP68/IP40 (suivant connecteurs)		



Blanc



Couleur

NFLXC11-21-S (SIDEVIEW BLANCS & MONOCHROMES)



Caractéristiques Photométriques

Référence interne : NFLXC11-21-S-FXXX

Références	Puissance (W/m)	Couleur	IRC
NFLXC11-21-S-F002	7,2	Rouge	NA
NFLXC11-21-S-F003	12	Bleu	NA



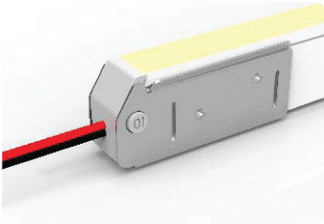
Références	Puissance (W/m)	Couleur (°K)	IRC
NFLXC11-21-S-F004	12	2200 °K	90
NFLXC11-21-S-F005	12	2700 °K	90
NFLXC11-21-S-F006	12	3000 °K	90
NFLXC11-21-S-F007	12	4000 °K	90
NFLXC11-21-S-F008	12	5000 °K	90



NFLXC11-21-S (SIDEVIEW BLANCS & MONOCHROMES)



Accessoires - Connecteurs IP20

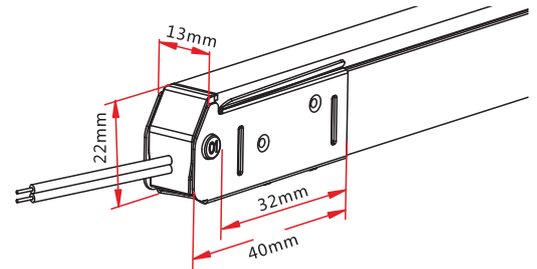


NFLXC11-21-A0XX

(Connecteur Pivot Direct)

Connecter le Neonflex à l'alimentation.

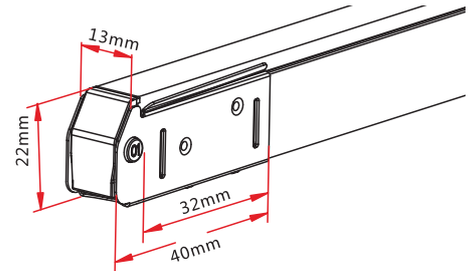
NFLXC11-21-A023 : câble 0.3m
NFLXC11-21-A024 : câble 1m
NFLXC11-21-A025 : câble 3m



NFLXC11-21-A032

(Connecteur Pivot Fin)

Terminaison protectrice du Neonflex.



NFLXC11-21-S (SIDEVIEW BLANCS & MONOCHROMES)



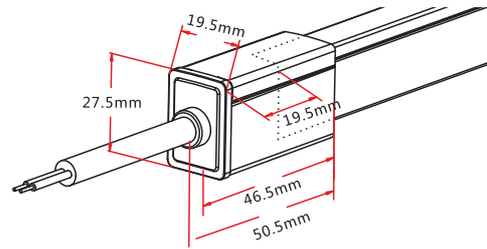
Accessoires - Connecteurs Snap IP67



NFLXC11-21-A0XX (Connecteur Snap Direct)

Connecter le Neonflex à l'alimentation.

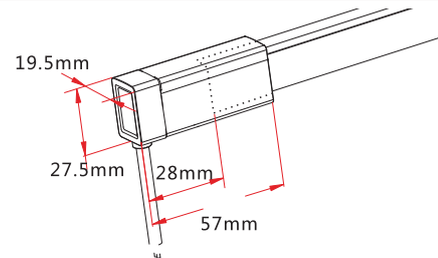
NFLXC11-21-A033 : câble 0.3m
NFLXC11-21-A036 : câble 1m
NFLXC11-21-A039 : câble 3m



NFLXC11-21-A0XX (Connecteur Snap Dessous)

Connecter le Neonflex à l'alimentation.

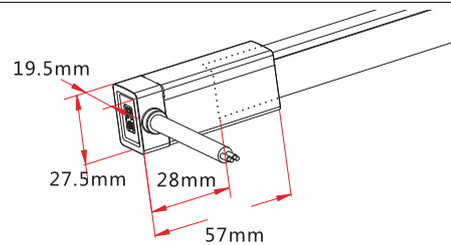
NFLXC11-21-A034 : câble 0.3m
NFLXC11-21-A037 : câble 1m
NFLXC11-21-A040 : câble 3m



NFLXC11-21-A0XX (Connecteur Snap Gauche/Droit)

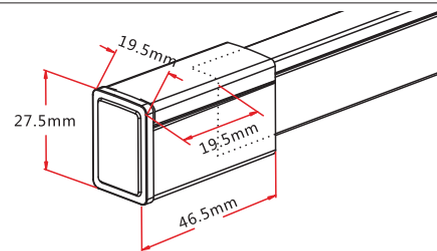
Connecter le Neonflex à l'alimentation.

NFLXC11-21-A035G/D : câble 0.3m
NFLXC11-21-A038G/D : câble 1m
NFLXC11-21-A041G/D : câble 3m



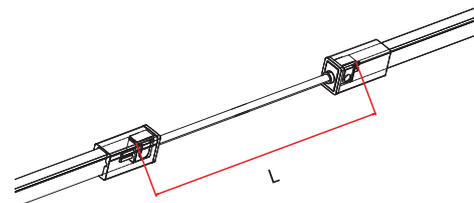
NFLXC11-21-A042 (Connecteur Snap End)

Terminaison protectrice du Neonflex.



NFLXC11-21-A043 (Connecteur Rallonge Cavalier)

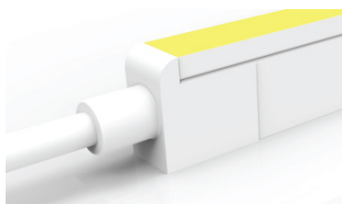
Connecter deux Neonflex ensemble, avec un câble flexible.



NFLXC11-21-S (SIDEVIEW BLANCS & MONOCHROMES)



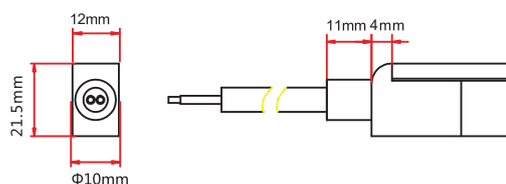
Accessoires - Connecteurs Moulés IP67



NFLXC11-21-A0XX
(Connecteur Moulés Direct)

Connecter le Neonflex à l'alimentation.

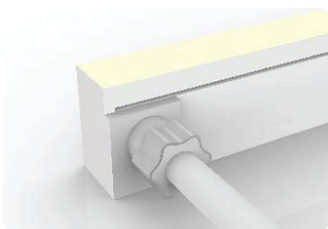
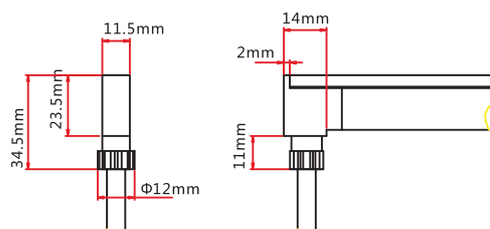
NFLXC11-21-A044 : câble 0.3m
NFLXC11-21-A047 : câble 1m
NFLXC11-21-A018 : câble 3m



NFLXC11-21-A0XX
(Connecteur Moulés Dessous)

Connecter le Neonflex à l'alimentation.

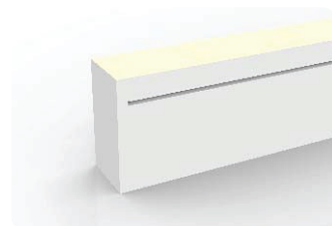
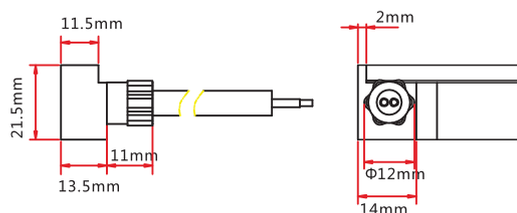
NFLXC11-21-A045 : câble 0.3m
NFLXC11-21-A048 : câble 1m
NFLXC11-21-A052 : câble 3m



NFLXC11-21-A0XX
(Connecteur Moulés Gauche/Droit)

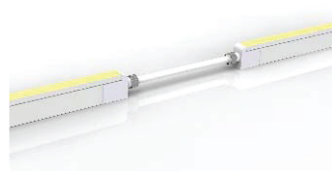
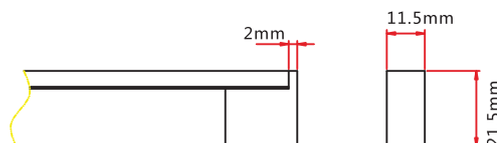
Connecter le Neonflex à l'alimentation.

NFLXC11-21-A046G/D : câble 0.3m
NFLXC11-21-A049G/D : câble 1m
NFLXC11-21-A051G/D : câble 3m



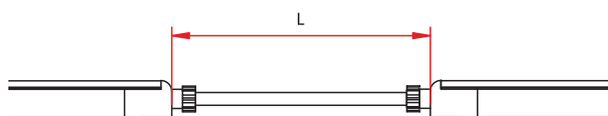
NFLXC11-21-A053
(Connecteur Moulé Fin)

Terminaison protectrice du Neonflex.



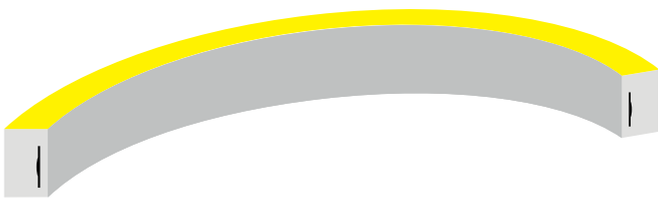
NFLXC11-21-A054
(Connecteur Rallonge Moulé Cavalier)

Connecter deux Neonflex ensemble, avec un câble flexible.

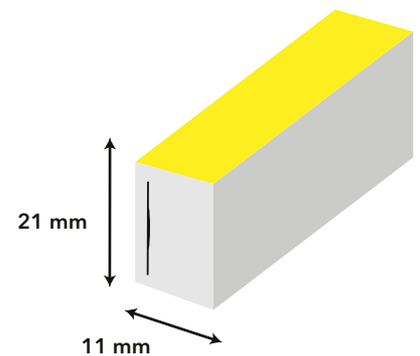


NFLXC11-21-S (SIDEVIEW BI-BLANC)

Sideview surface lumineuse

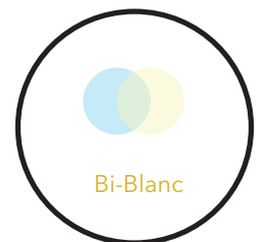


Section



Caractéristiques Générales

Modèles	NFLXC11-21-S
Tension (V)	24
Puissance (W/m)	12
Nbre LED/m	60
Angle (°)	144
Sécabilité (cm)	8.33
Poids (g/m)	325
Longueur max connectable (m)	10
Température de fonctionnement	-40°C ~ 55°C



Caractéristiques Photométriques

Références	Puissance (W/m)	Température	IRC
NFLXC11-21-S-F002P	12	2500/5000	80



NFLXC11-21-S (SIDEVIEW BI-BLANC)

Accessoires - Connecteurs Snap IP67

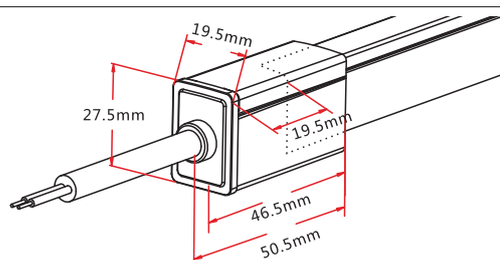


NFLXC11-21-A0XX

(Connecteur Snap Direct)

Connecter le Neonflex à l'alimentation.

NFLXC11-21-A077 : câble 0.3m
NFLXC11-21-A080 : câble 1m
NFLXC11-21-A083 : câble 3m

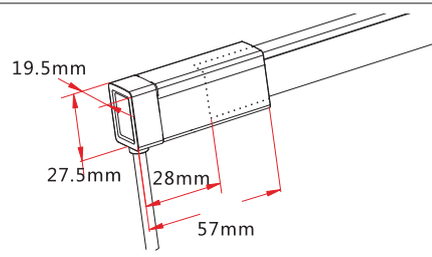


NFLXC11-21-A0XX

(Connecteur Snap Dessous)

Connecter le Neonflex à l'alimentation.

NFLXC11-21-A078 : câble 0.3m
NFLXC11-21-A081 : câble 1m
NFLXC11-21-A084 : câble 3m

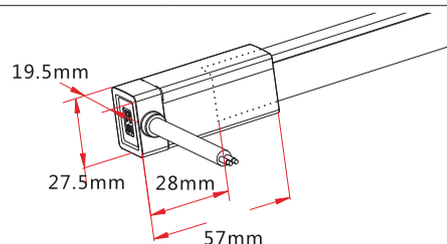


NFLXC11-21-A0XXG/D

(Connecteur Snap Gauche/Droit)

Connecter le Neonflex à l'alimentation.

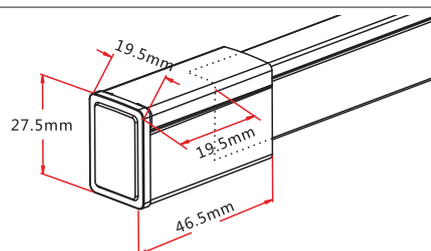
NFLXC11-21-A079G/D : câble 0.3m
NFLXC11-21-A082G/D : câble 1m
NFLXC11-21-A085G/D : câble 3m



NFLXC11-21-A086

(Connecteur Snap End)

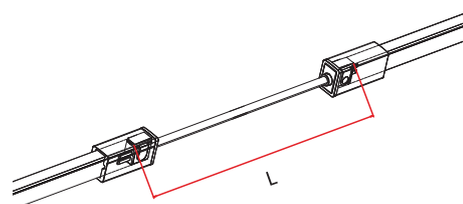
Terminaison protectrice du Neonflex.



NFLXC11-21-A087

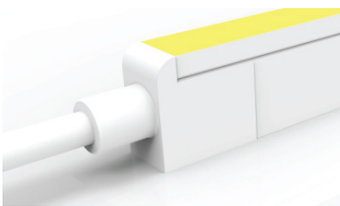
(Connecteur Rallonge Cavalier)

Connecter deux Neonflex ensemble,
avec un câble flexible.



NFLXC11-21-S (SIDEVIEW BI-BLANC)

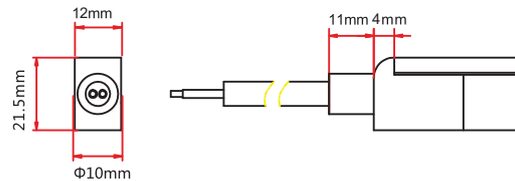
Accessoires - Connecteurs Moulés IP67



NFLXC11-21-A0XX (Connecteur Moulés Direct)

Connecter le Neonflex à l'alimentation.

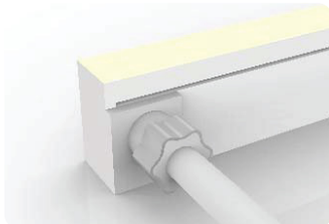
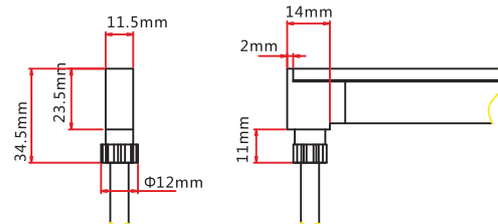
NFLXC11-21-A088 : câble 0.3m
NFLXC11-21-A091 : câble 1m
NFLXC11-21-A094 : câble 3m



NFLXC11-21-A0XX (Connecteur Moulés Dessous)

Connecter le Neonflex à l'alimentation.

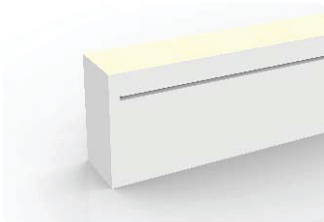
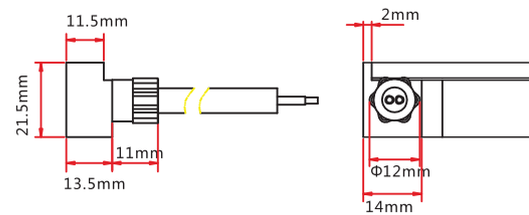
NFLXC11-21-A089 : câble 0.3m
NFLXC11-21-A092 : câble 1m
NFLXC11-21-A095 : câble 3m



NFLXC11-21-A0XXG/D (Connecteur Moulés Gauche/Droit)

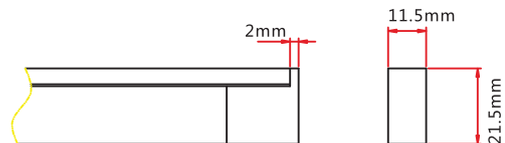
Connecter le Neonflex à l'alimentation.

NFLXC11-21-A090G/D : câble 0.3m
NFLXC11-21-A093G/D : câble 1m
NFLXC11-21-A096G/D : câble 3m



NFLXC-11-21-A097 (Connecteur Moulé Fin)

Terminaison protectrice du Neonflex.



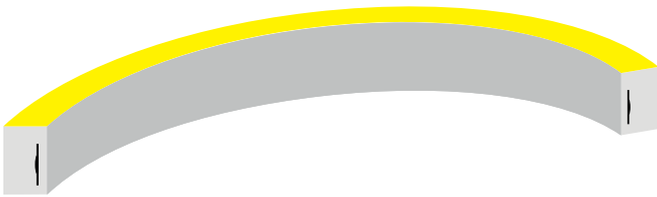
NFLXC-11-21-A098 (Connecteur Rallonge Moulé Cavalier)

Connecter deux Neonflex ensemble, avec un câble flexible.

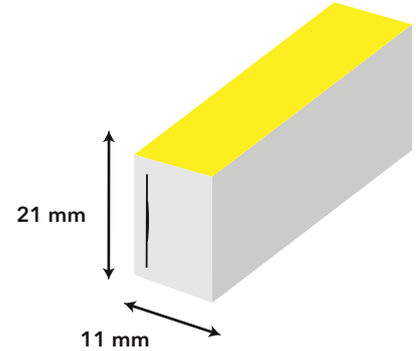


NFLXC11-21-S (SIDEVIEW RGB)

Sideview surface lumineuse



Section



Caractéristiques Générales

Modèles	NFLXC-11-21-S
Tension (V)	24
Puissance (W/m)	12
Nbre LED/m	60
Angle (°)	120
Sécabilité (cm)	10
Poids (g/m)	325
Longueur max connectable (m)	7
Température de fonctionnement	-40°C ~ 55°C



Caractéristiques Photométriques

Références	Puissance (W/m)	Couleur	IRC
NFLXC11-21-S-F001P	12	RGB	NA
NFLXC11-21-S-F001	12	RGB	NA



NFLXC11-21-S (SIDEVIEW RGB)

Accessoires - Connecteurs Snap IP67

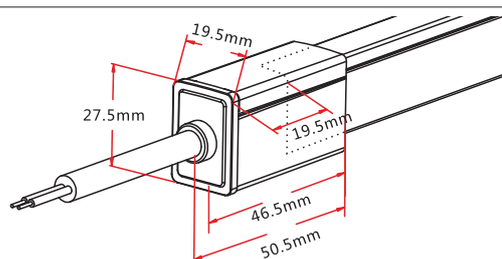


NFLXC11-21-A00X

(Connecteur Snap Direct)

Connecter le Neonflex à l'alimentation.

NFLXC11-21-A001 : câble 0.3m
NFLXC11-21-A004 : câble 1m
NFLXC11-21-A007 : câble 3m

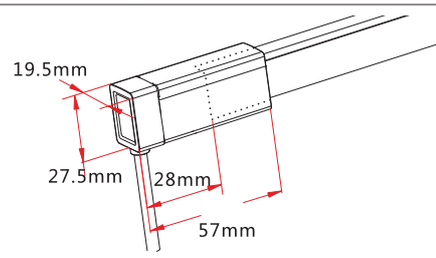


NFLXC11-21-A00X

(Connecteur Snap Dessous)

Connecter le Neonflex à l'alimentation.

NFLXC11-21-A002 : câble 0.3m
NFLXC11-21-A005 : câble 1m
NFLXC11-21-A008 : câble 3m

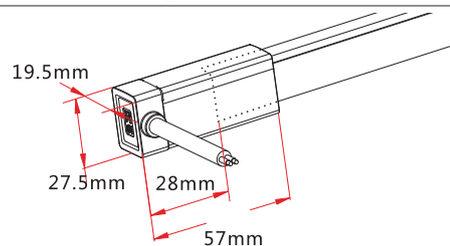


NFLXC11-21-A00XG/D

(Connecteur Snap Côté)

Connecter le Neonflex à l'alimentation.

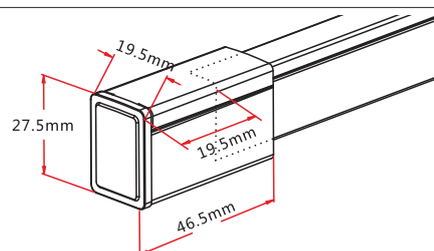
NFLXC11-21-A003G/D : câble 0.3m
NFLXC11-21-A006G/D : câble 1m
NFLXC11-21-A009G/D : câble 3m



NFLXC11-21-A010

(Connecteur Snap Fin)

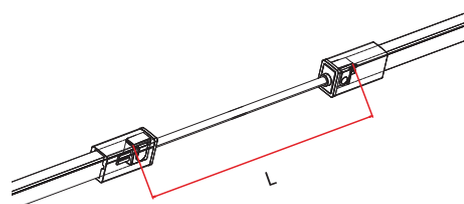
Terminaison protectrice du Neonflex.



NFLXC-11-21-A011

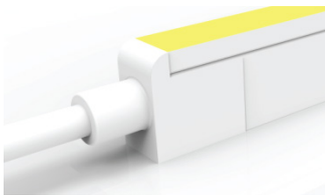
(Connecteur Rallonge Cavalier)

Connecter deux Neonflex ensemble, avec un câble flexible.



NFLXC11-21-S (SIDEVIEW RGB)

Accessoires - Connecteurs Moulés IP67

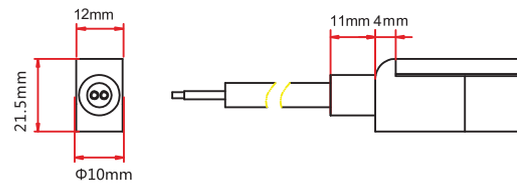


NFLXC11-21-A0XX

(Connecteur Snap Direct)

Connecter le Neonflex à l'alimentation.

- NFLXC11-21-A012 : câble 0.3m
- NFLXC11-21-A015 : câble 1m
- NFLXC11-21-A018 : câble 3m

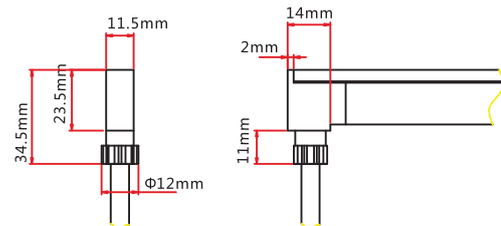


NFLXC11-21-A0XX

(Connecteur Snap Dessous)

Connecter le Neonflex à l'alimentation.

- NFLXC11-21-A013 : câble 0.3m
- NFLXC11-21-A016 : câble 1m
- NFLXC11-21-A019 : câble 3m

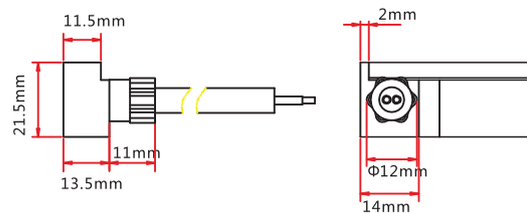


NFLXC11-21-A0XX

(Connecteur Snap Côté)

Connecter le Neonflex à l'alimentation.

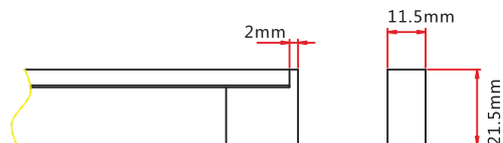
- NFLXC11-21-A014 : câble 0.3m
- NFLXC11-21-A017 : câble 1m
- NFLXC11-21-A020 : câble 3m



NFLXC11-21-A021

(Connecteur Snap Fin)

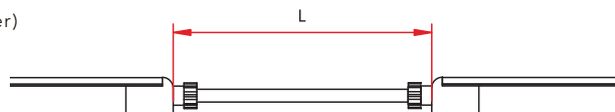
Terminaison protectrice du Neonflex.



NFLXC11-21-A022

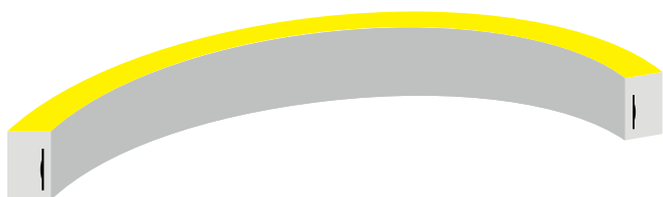
(Connecteur Rallonge Cavalier)

Connecter deux Neonflex ensemble, avec un câble flexible.

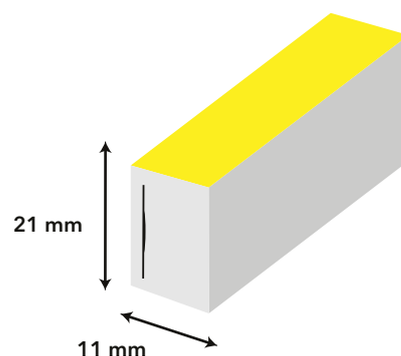


NFLXC11-21-S (SIDEVIEW RGBW)

Sideview surface lumineuse



Section



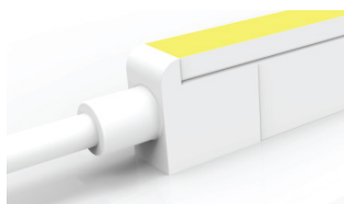
Caractéristiques Générales

Modèles	NFLXC-11-21-S
Tension (V)	24
Puissance (W/m)	15
Nbre LED/m	60
Angle (°)	120
Sécabilité (cm)	10
Poids (g/m)	325
Longueur max connectable (m)	5
Température de fonctionnement	-40°C ~ 55°C



NFLXC11-21-S (SIDEVIEW RGBW)

Accessoires - Connecteurs Moulés IP67

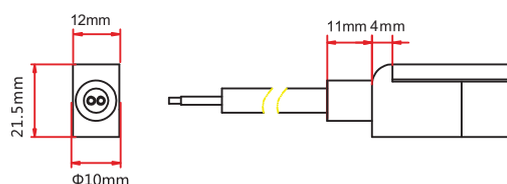


NFLXC11-21-AXXX

(Connecteur Snap Direct)

Connecter le Neonflex à l'alimentation.

NFLXC11-21-A099 : câble 0.3m
NFLXC11-21-A102 : câble 1m
NFLXC11-21-A105 : câble 3m

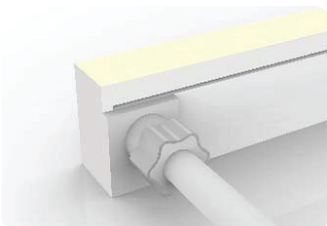
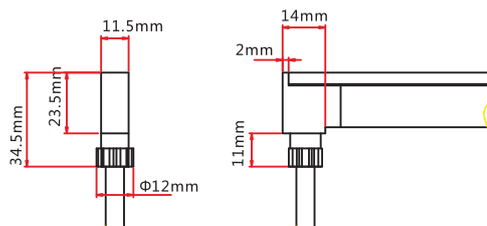


NFLXC11-21-AXXX

(Connecteur Snap Dessous)

Connecter le Neonflex à l'alimentation.

NFLXC11-21-A100 : câble 0.3m
NFLXC11-21-A103 : câble 1m
NFLXC11-21-A106 : câble 3m

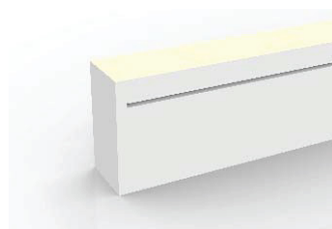
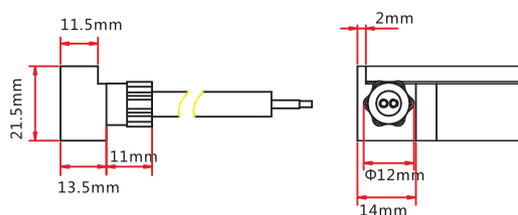


NFLXC11-21-AXXXG/D

(Connecteur Snap Côté)

Connecter le Neonflex à l'alimentation.

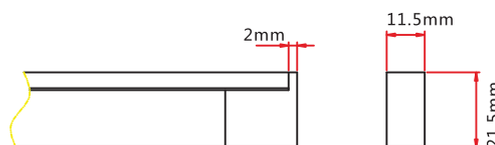
NFLXC11-21-A101G/D : câble 0.3m
NFLXC11-21-A104G/D : câble 1m
NFLXC11-21-A107G/D : câble 3m



NFLXC11-21-A108

(Connecteur Snap Fin)

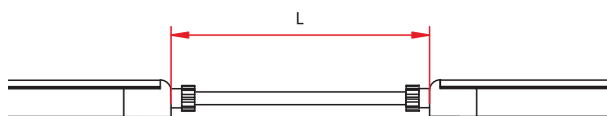
Terminaison protectrice du Neonflex.



NFLXC11-21-A109

(Connecteur Rallonge Cavalier)

Connecter deux Neonflex ensemble, avec un câble flexible.

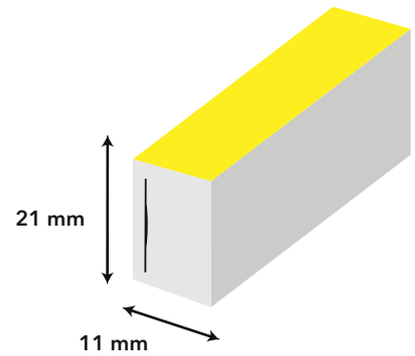


NFLXC11-21-S (SIDEVIEW PIXEL Bi-BLANC)

Sideview surface lumineuse



Section



Caractéristiques Générales

Modèles	NFLXC-11-21-S
Tension (V)	24
Puissance (W/m)	12
Nbre LED/m	120
Angle (°)	120
Sécabilité (cm)	12.5
Poids (g/m)	325
Longueur max connectable (m)	10
Température de fonctionnement	-40°C ~ 55°C



Caractéristiques Photométriques

Références	Puissance (W/m)	Couleur	CCT (K°)
NFLXC11-21-S-F013	12	Pixel Bi-Blanc	2500-5000

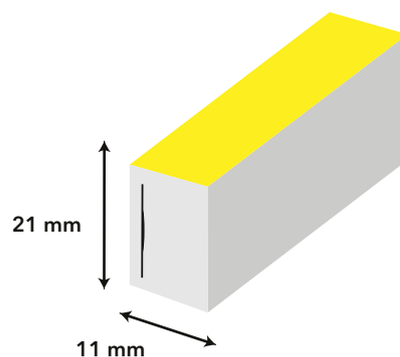


NFLXC11-21-S (SIDEVIEW PIXEL RGB)

Sideview surface lumineuse



Section



Caractéristiques Générales

Modèles	NFLXC-11-21-S
Tension (V)	24
Puissance (W/m)	12
Nbre LED/m	56
Angle (°)	120
Sécabilité (cm)	12.5
Poids (g/m)	325
Longueur max connectable (m)	15
Température de fonctionnement	-40°C ~ 55°C



Caractéristiques Photométriques

Références	Puissance (W/m)	Couleur
NFLXC11-21-S-F009	12	Pixel RGB

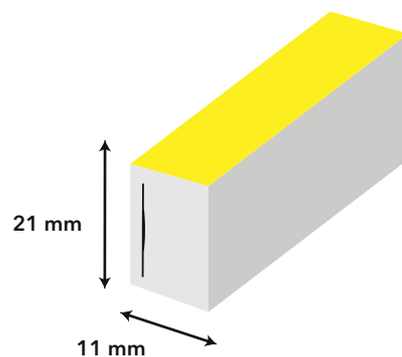


NFLXC11-21-S (SIDEVIEW PIXEL RGBW)

Sideview surface lumineuse



Section



Caractéristiques Générales

Modèles	NFLXC-11-21-S
Tension (V)	24
Nbre LED/m	56
Angle (°)	120
Sécabilité (cm)	12.5
Poids (g/m)	325
Longueur max connectable (m)	10
Température de fonctionnement	-40°C ~ 55°C



Caractéristiques Photométriques

Références	Puissance (W/m)	Couleur	CCT (K°)
NFLXC11-21-S-F010	15	Pixel RGBW	2700
NFLXC11-21-S-F011	12	Pixel RGBW	3000
NFLXC11-21-S-F012	12	Pixel RGBW	4000



NFLXC11-21-S (SIDEVIEW PIXEL)



Accessoires - Connecteurs Snap IP67

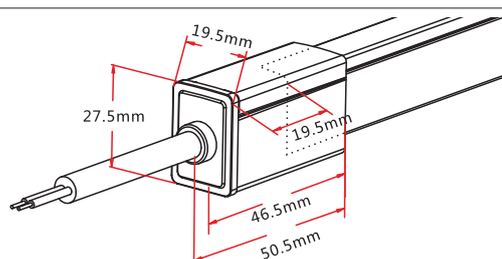


NFLXC11-21-A0XX

(Connecteur Snap Direct)

Connecter le Neonflex à l'alimentation.

NFLXC11-21-A055 : câble 0.3m
NFLXC11-21-A058 : câble 1m
NFLXC11-21-A061 : câble 3m

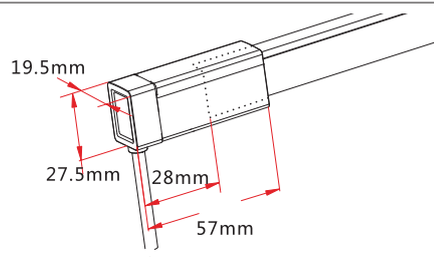


NFLXC11-21-A00X

(Connecteur Snap Dessous)

Connecter le Neonflex à l'alimentation.

NFLXC11-21-A056 : câble 0.3m
NFLXC11-21-A059 : câble 1m
NFLXC11-21-A062 : câble 3m

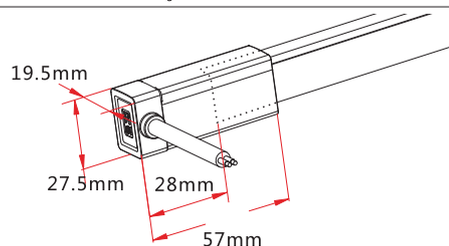


NFLXC11-21-A0XXG/D

(Connecteur Snap Côté)

Connecter le Neonflex à l'alimentation.

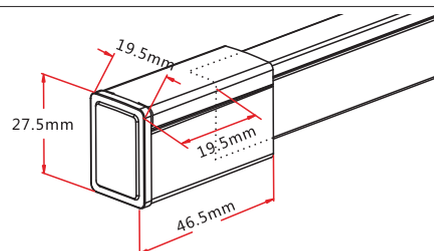
NFLXC11-21-A057G/D : câble 0.3m
NFLXC11-21-A060G/D : câble 1m
NFLXC11-21-A063G/D : câble 3m



NFLXC11-21-A064

(Connecteur Snap Fin)

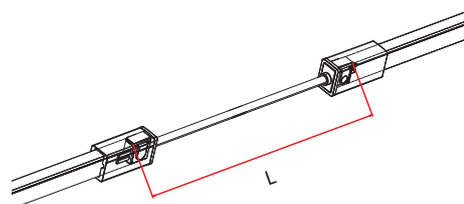
Terminaison protectrice du Neonflex.



NFLXC11-21-A065

(Connecteur Rallonge Cavalier)

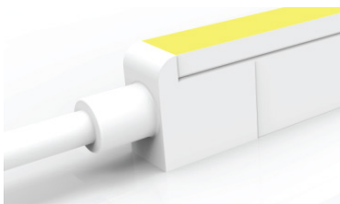
Connecter deux Neonflex ensemble, avec un câble flexible.



NFLXC11-21-S (SIDEVIEW PIXEL)



Accessoires - Connecteurs Moulés IP67

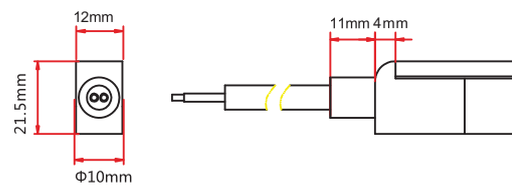


NFLXC11-21-A0XX

(Connecteur Snap Direct)

Connecter le Neonflex à l'alimentation.

NFLXC11-21-A066 : câble 0.3m
NFLXC11-21-A069 : câble 1m
NFLXC11-21-A072 : câble 3m

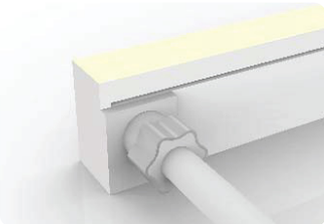
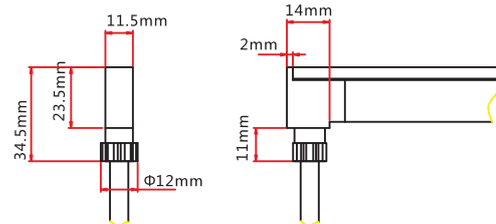


NFLXC11-21-AXXX

(Connecteur Snap Dessous)

Connecter le Neonflex à l'alimentation.

NFLXC11-21-A067 : câble 0.3m
NFLXC11-21-A070 : câble 1m
NFLXC11-21-A073 : câble 3m

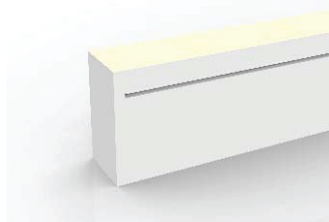
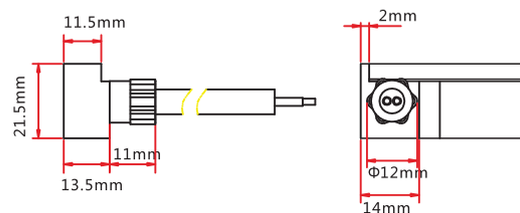


NFLXC11-21-AXXXG/D

(Connecteur Snap Côté)

Connecter le Neonflex à l'alimentation.

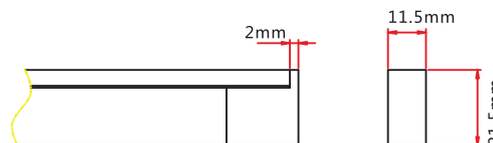
NFLXC11-21-A068G/D : câble 0.3m
NFLXC11-21-A071G/D : câble 1m
NFLXC11-21-A074G/D : câble 3m



NFLXC11-21-A075

(Connecteur Snap Fin)

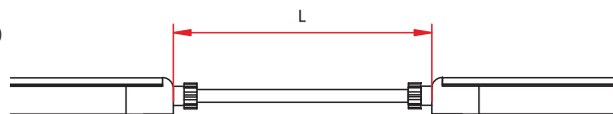
Terminaison protectrice du Neonflex.



NFLXC11-21-A076

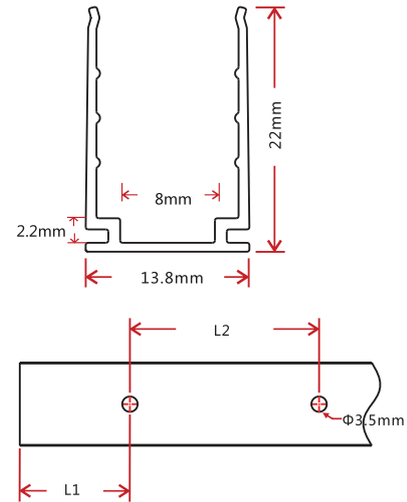
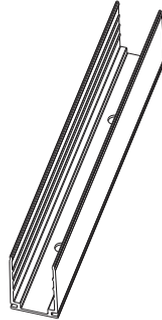
(Connecteur Rallonge Cavalier)

Connecter deux Neonflex ensemble, avec un câble flexible.



NFLXC-PRF-11

Profilé Aluminium Standard



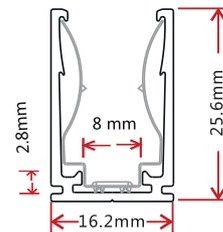
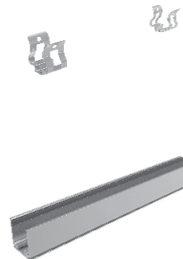
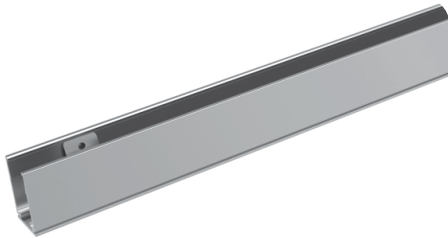
Note: Tolérance du profilé ± 0.5mm

Types d'Installations



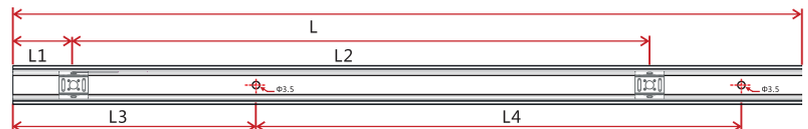
Modèles	L*H(mm)	Longueur (mm)	L1 (mm)	L2 (mm)	Nb trou	Φ (mm)
NFLXC-PRF-11-001		35	17.5	/	1	Φ3.5
NFLXC-PRF-11-002	13.8*22	1000	100	200	5	Φ3.5
NFLXC-PRF-11-003		2000	100	200	10	Φ3.5

Profilé Aluminium Auto-bloquant



Note: Tolérance du profilé ± 0.5mm

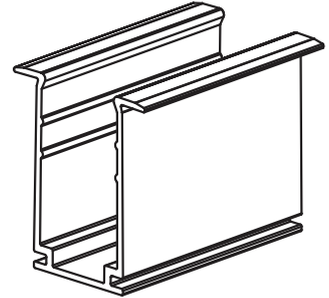
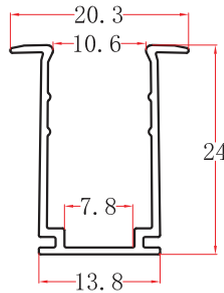
Types d'Installations



Modèles	L*H(mm)	Longueur (mm)	L1 (mm)	L2 (mm)	L3 (mm)	L4 (mm)	Nb trou	Φ (mm)
NFLXC-PRF-11-004		35	17.5	/	5	25	1	Φ3.5
NFLXC-PRF-11-005	16.2*25.6	1000	25	237.5	100	200	5	Φ3.5
NFLXC-PRF-11-006		2000	25	237.5	100	200	9	Φ3.5

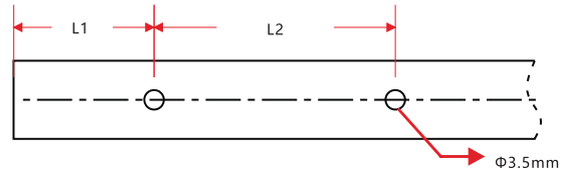
NFLXC-PRF-11

Profilé Aluminium Encastré



Note: Tolérance du profilé ± 0.5mm

Types d'Installations



Modèles	L*H(mm)	Longueur (mm)	L1 (mm)	L2 (mm)	Nb trou	Φ(mm)
NFLXC-PRF-11-007		35	5	25	2	Ø3.5
NFLXC-PRF-11-008	20.3*24	1000	100	200	5	Ø3.5
NFLXC-PRF-11-009		2000	100	200	10	Ø3.5

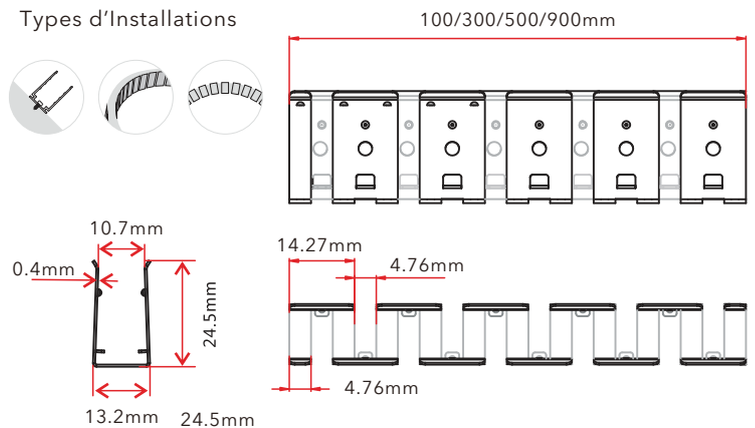
Profilé Aluminium Pliable



Modèle : NFLXC-PRF-11-010

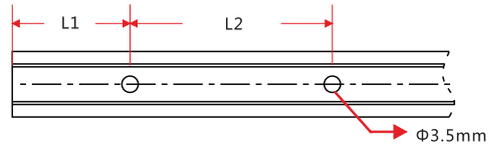
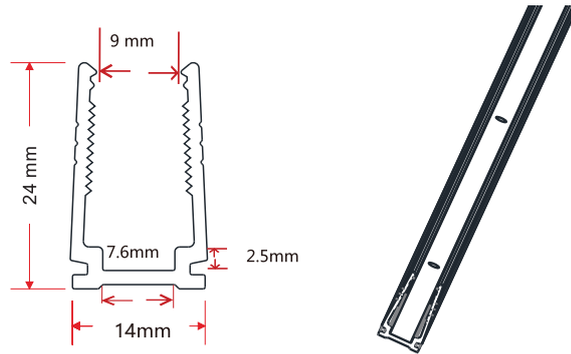
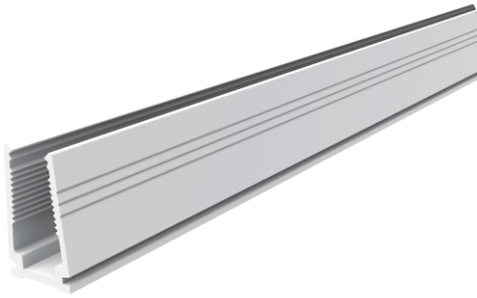
Note: Tolérance du profilé ± 0.5mm

Types d'Installations



NFLXC-PRF-11

Profilé Plastique



Note: Tolérance du profilé ± 0.5mm

Types d'Installations



Modèles	L*H(mm)	Longueur (mm)	L1 (mm)	L2 (mm)	Nb trou	Φ(mm)
NFLXC-PRF-11-016	14*24	500	50	200	3	Φ3.5
NFLXC-PRF-11-014		1000	100	200	5	Φ3.5
NFLXC-PRF-11-017		2000	100	200	10	Φ3.5



NORMES

Conformité aux normes et directives européennes

Directive CEM 2004/108/CE

Directive DEEE 2012/19/UE et règlements associés

Directive DBT 2006/95/CE

EN 62471 risque photobiologique: Groupe 0

Directive RoHS 2011/65/UE

14, rue de la Perdrix - Lot 307-308 Z.I Paris Nord II 93270 Tremblay-en-France, France
+ 33 1 49 89 26 24 | www.saekler.fr | contact@saekler.fr

