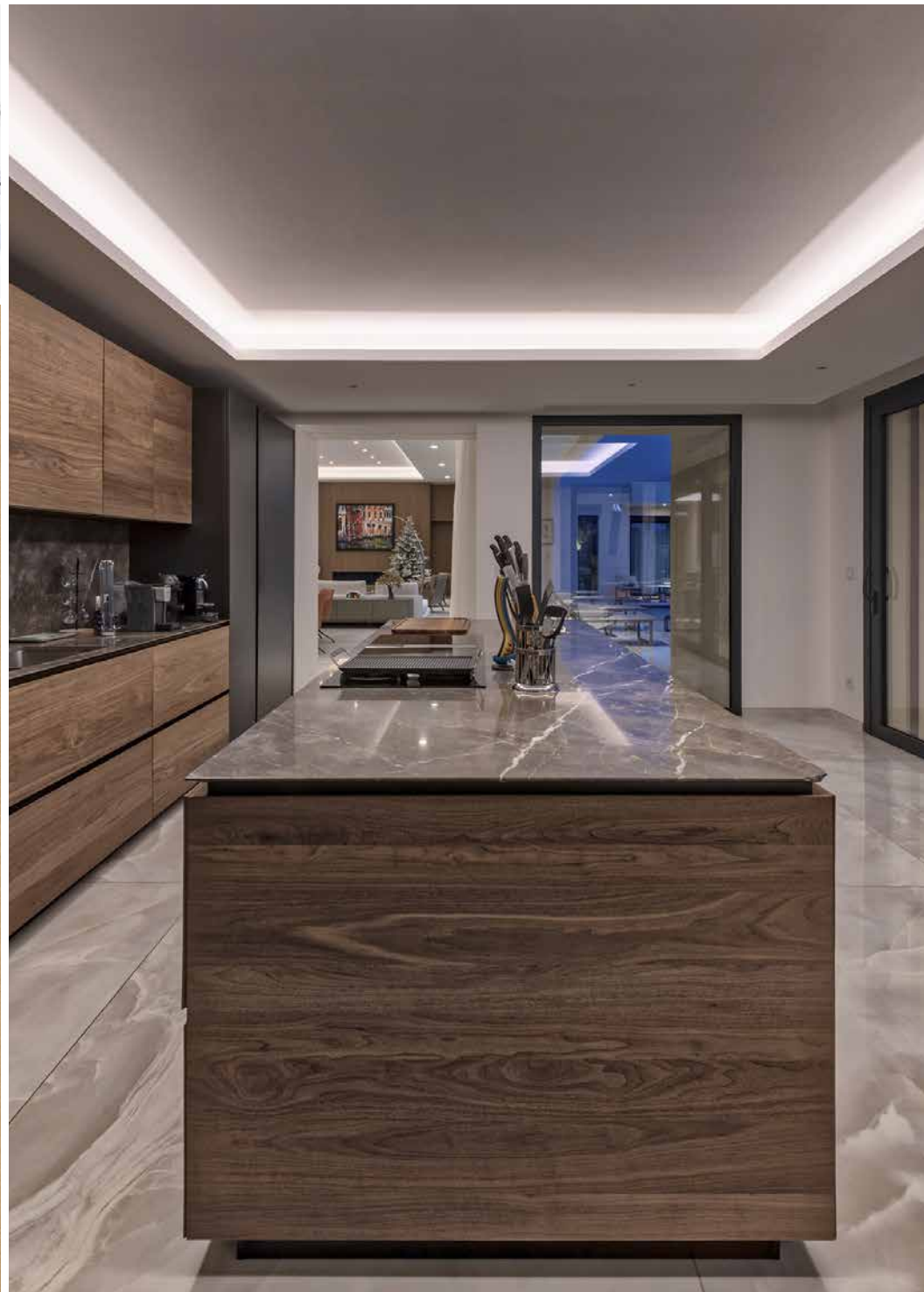




CATALOGUE
2024





MASTER



IRC > 97

R9 >95

80 lm/W

IP 20

24V

CARACTÉRISTIQUES



Température de couleur
2700 K - 3000 K

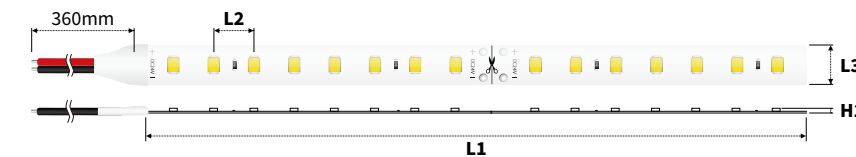
Led 2835
50 000 H / LMB80B10

Puissance et nombre de LED
4,8 w/m - 70 leds/m
9,6 w/m - 140 leds/m
14,4 w/m - 210 leds/m

Température d'utilisation
-10°C / +40°C

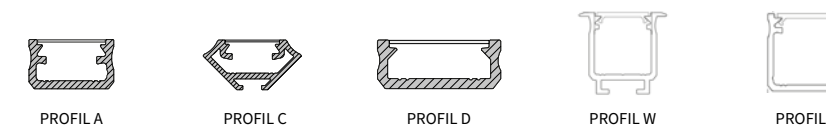
Disponible au cm
code : MASXXXX20-1

DIMENSIONS

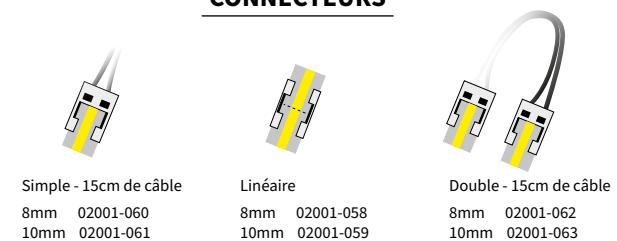


	L1 (m)	L2 (mm)	L3 (mm)	H1 (mm)
4,8 w/m	5 m	16,7 mm	8 mm	1,4 mm
9,6 w/m	5 m	8,3 mm	8 mm	1,4 mm
14,4 w/m	5 m	5,2 mm	10 mm	1,4 mm

PROFILÉS COMPATIBLES



CONNECTEURS



Simple - 15cm de câble
8mm 02001-060
10mm 02001-061

Linéaire
8mm 02001-058
10mm 02001-059

Double - 15cm de câble
8mm 02001-062
10mm 02001-063

RÉFÉRENCE PRODUIT

Code produit	Code	Puissance leds/m	/ 100 mm	27 - 2700 K		30 - 3000 K		Code	IP
				370lm/m	384lm/m	739lm/m	768lm/m		
MAS	05	4,8 w/m - 70 leds/m	/ 100 mm	370lm/m	384lm/m	739lm/m	768lm/m	20	IP 20
	10	9,6 w/m - 140 leds/m	/ 50 mm	739lm/m	768lm/m	1077lm/m	1120lm/m		
	14	14,4 w/m - 210 leds/m	/ 33,3 mm	1077lm/m	1120lm/m				
Exemple de code									
MAS		14		27					20



150 lm/W	IRC >90	IP 20/65	24V
-----------------	-------------------	-----------------	------------

CARACTÉRISTIQUES



Température de couleur
2200K - 2700 K - 3000 K - 4000K

Led 2835
50000 H / LMB80B10

Puissance et nombre de LED
4,8 w/m - 64 leds/m
9,6 w/m - 80 leds/m
19,2 w/m - 160 leds/m

Température d'utilisation
-10°C / +40°C

Disponible au cm
code : TRIXXXXXX-1

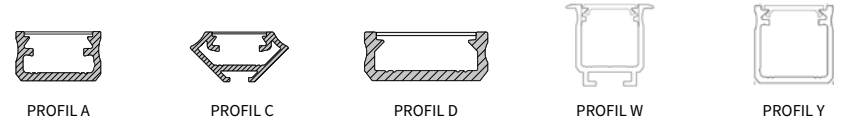
Rouleau de 20M ou 40M
Max. 5M installé
10W - 2700K : **TRI102720-20**
10W - 2700K : **TRI102720-40**
10W - 3000K : **TRI103020-20**
10W - 3000K : **TRI103020-40**

DIMENSIONS

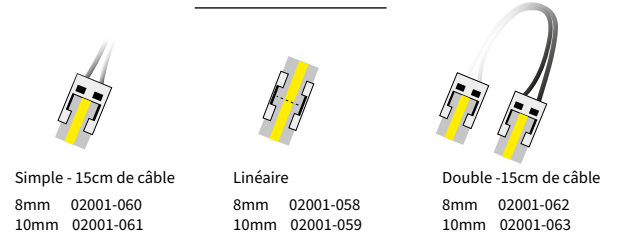


	L1 (m)	L2 (mm)	L3 (mm)		H1 (mm)	
	IP20 / 65	IP20 / 65	IP20	IP65	IP20	IP65
4,8 w/m	5m	15,6 mm	8 mm	10 mm	1,4 mm	4,5mm
9,6 w/m	5m	12,5 mm	8 mm	10 mm	1,4 mm	4,5mm
19,2 w/m	5m	6,25 mm	10mm	12 mm	1,4 mm	4,5mm

PROFILÉS COMPATIBLES



CONNECTEURS



Code produit	Code	Puissance leds/m		Code	22 - 2200K	27 - 2700K	30 - 3000K	40 - 4000K	Code	IP
TRI	05	4,8 w/m - 64 leds/m	125 mm		-	700lm/m	725lm/m	810lm/m	20	IP 20
	10	9,6 w/m - 80 leds/m	100 mm		1225 lm/m	1360 lm/m	1445 lm/m	1585 lm/m	65	IP 65
Exemple de code	20	19,2 w/m - 160 leds/m	50 mm		-	-	2895lm/m	3185lm/m		
TRI	10					27				65



INFINITY



320 LEDs/M

IRC >90

95 lm/W

IP 20

24V

CARACTÉRISTIQUES



Température de couleur

2700K - 3000K

Led 2835

50000 H / LMB80B10

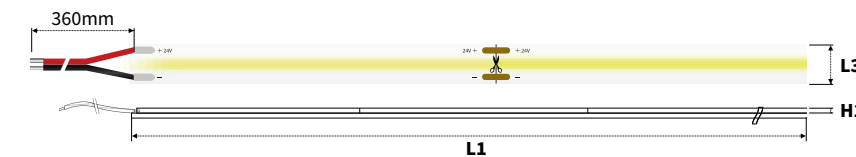
Puissance et nombre de LED

4w/m - 480 leds/m
8 w/m - 320 leds/m
15 w/m - 480 leds/m

Température d'utilisation

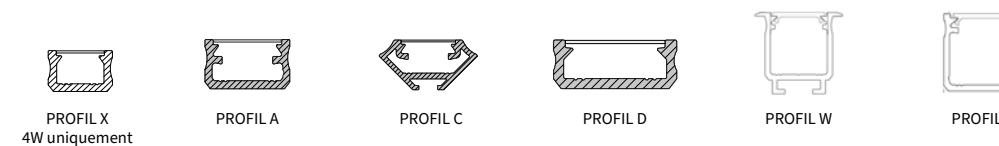
-10°C / +40°C

DIMENSIONS

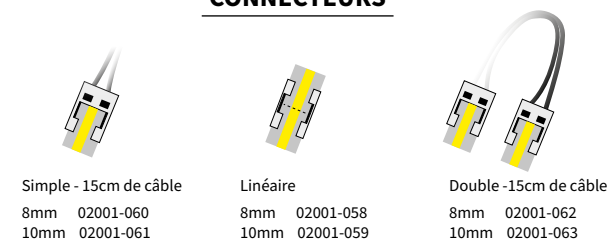


	L1 (m)	L3 (mm)	H1 (mm)
	IP20 / 68	IP20	IP20
4w/m	5m	4 mm	2,2 mm
8 w/m	5m	8 mm	2,2 mm
15 w/m	5m	10mm	2,2 mm

PROFILÉS COMPATIBLES



CONNECTEURS



Disponible au cm - IP20
code : INFXXX20-1

Code produit	Code	Puissance leds/m	50 mm	Code		Code	IP
				27 - 2700K	30 - 3000K		
INF Exemple de code	04	4w/m - 480 leds/m	50 mm	350 lm/m	380 lm/m	20	IP 20
	08	8 w/m - 320 leds/m	50 mm	960 lm/m	1040 lm/m		
	15	15 w/m - 480 leds/m	50 mm	1800 lm/m	1890 lm/m		
INF	08			27			20



ULTRA LONG



20M / 10M

IRC >90

89 lm/w

IP 20

24V

CARACTÉRISTIQUES



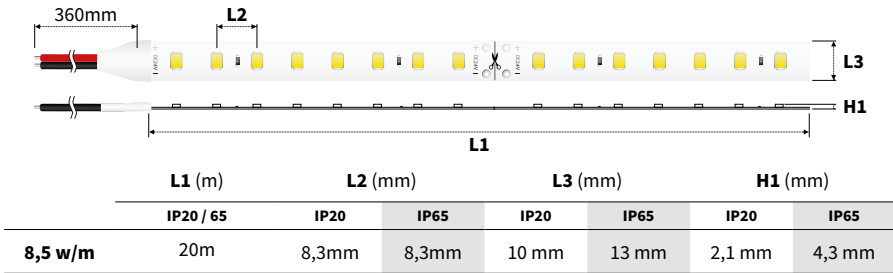
Température de couleur
2700 K - 3000K

Led 2835
50 000 H / LMB80B10

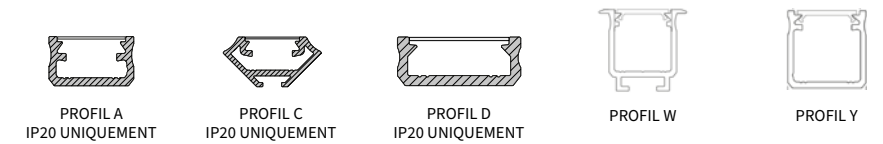
Puissance et nombre de LED
8,5 w/m - 120 leds/m

Température d'utilisation
-10°C / +40°C

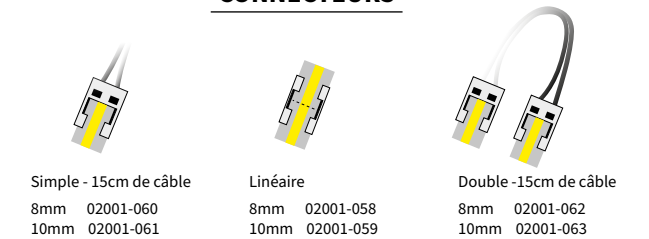
DIMENSIONS



PROFILÉS COMPATIBLES



CONNECTEURS

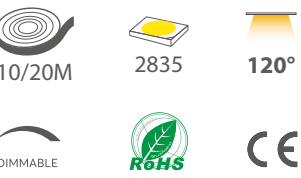


Code produit	Code	Puissance leds/m	Code	Code		Code	IP
				27 - 2700 K	30 - 3000 K		
ULT	09	8,5 w/m - 120 leds/m	50 mm	680 lm/m	705 lm/m	20	IP 20
Exemple de code						65	IP 65
ULT	09			30		65	



20M / 10M	IRC >90	120 lm/w	IP 20 / 65	48V
------------------	-------------------	-----------------	-------------------	------------

CARACTÉRISTIQUES



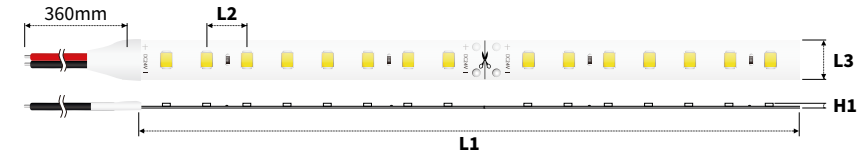
Température de couleur
2700K - 3000K

Led 2835
50000 H / LMB80B10

Puissance et nombre de LED
14,4 w/m - 140 leds/m - 20M
19,2 w/m - 140 leds/m - 10M

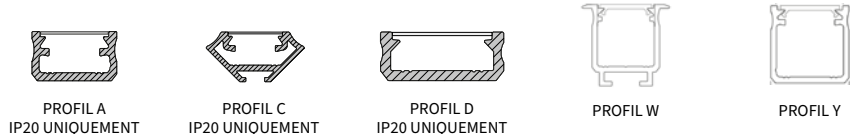
Température d'utilisation
-10°C / +40°C

DIMENSIONS

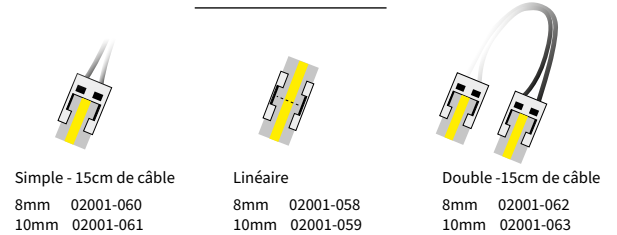


	L1 (m)		L2 (mm)		L3 (mm)		H1 (mm)	
	IP20 / 65	IP20	IP65	IP20	IP65	IP20	IP65	
14,4w/m	20m	7,1mm	7,1 mm	10 mm	12 mm	2,1 mm	4,5 mm	
19,2w/m	10m	7,1mm	7,1 mm	10 mm	12 mm	2,1mm	4,5 mm	

PROFILÉS COMPATIBLES



CONNECTEURS



Code produit	Code	Puissance leds/m		Code		Code	IP
				27 - 2700K	30 - 3000K		
ULT	14	14,4 w/m - 140 leds/m - 48V	50 mm	1730 lm/m	1870 lm/m	20	IP 20
	20	19,2 w/m - 140 leds/m - 48V	50 mm	2340 lm/m	2515 lm/m	65	IP 65
ULT		14		30		65	

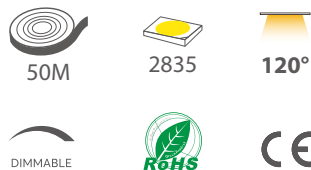


220V



220V	IRC >80	94 lm/w	50M	IP67
-------------	-------------------	----------------	------------	-------------

CARACTÉRISTIQUES



Température de couleur

2700 K - 3000K - 4000K

Led 2835

50 000 H / LMB80B10

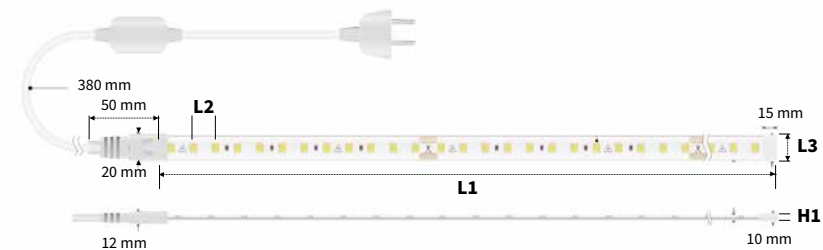
Puissance et nombre de LED

12 w/m - 120 leds/m

Température d'utilisation

-10°C / +40°C

DIMENSIONS



	L1 (m)	L2 (mm)	L3 (mm)	H1 (mm)
12 w/m	50 m	8,3 mm	14 mm	6,5 mm

PROFILÉS COMPATIBLES



ACCESSOIRES



RÉFÉRENCE PRODUIT							
Code produit	Code	Puissance leds/m	Code	27 - 2700 K	30 - 3000 K	40 - 4000 K	Code IP
220 Exemple de code	12	12 w/m - 120 leds/m	100 mm	1380 lm/m	1440 lm/m	1500 lm/m	65 IP 65
220	12	12	100	27			65



220V
CHANTIER



220V

IRC >80

94 lm/w

50M

IP65

CARACTÉRISTIQUES



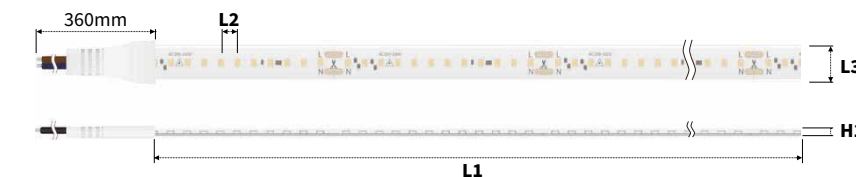
Température de couleur
4000K

Led 2835
50 000 H / LMB80B10

Puissance et nombre de LED
10 w/m - 96 leds/m

Température d'utilisation
-10°C / +40°C

DIMENSIONS



	L1 (m)	L2 (mm)	L3 (mm)	H1 (mm)
10 w/m	50 m	10,4 mm	14 mm	5 mm

ACCESSOIRES



Power cable
607-06-02005-006

RÉFÉRENCE PRODUIT						
Code produit	Code	Puissance leds/m	Code	40 - 4000 K	Code	IP
220 Exemple de code	10	10 w/m - 96 leds/m	125 mm	1050 lm/m	65	IP 65
220	10	10	125	40	65	65



DIM TO WARM



1800K - 3000K

IRC >90

168 LEDs/M

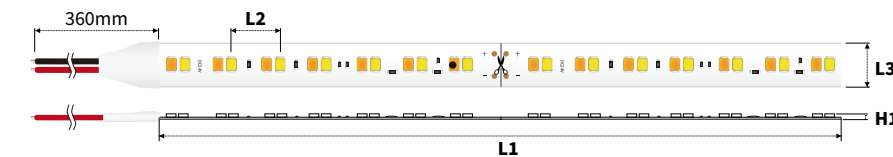
IP 20

24V

CARACTÉRISTIQUES



DIMENSIONS



	L1 (m)	L2 (mm)	L3 (mm)	H1 (mm)
15 w/m	5 m	11,9 mm	10 mm	1,4 mm

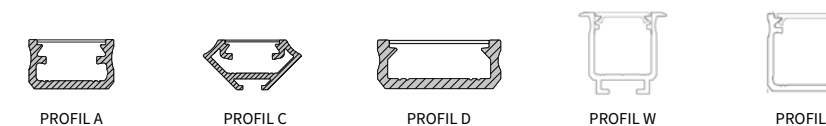
Température de couleur
DW 1800K - 3000K

Led 2835
50000 H / LMB80B10

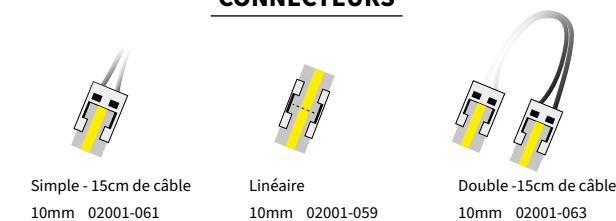
Puissance et nombre de LED
15 w/m - 168 leds/m

Température d'utilisation
-10°C / +40°C

PROFILÉS COMPATIBLES



CONNECTEURS



RÉFÉRENCE PRODUIT

Code produit	Code	Puissance leds/m	Code	DW - 1800K - 3000K	Code	IP
DIM	15	15 w/m - 168 leds/m	83,3 mm	42 lm/m - 1300 lm/m	20	IP 20
DIM	15			DW	20	



TUNABLE-W



1800K-3500K

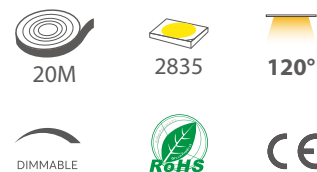
IRC 80

??? lm/w

IP 20

24V

CARACTÉRISTIQUES



Température de couleur

1800 K à 3500K

Led 2835

50 000 H / LMB80B10

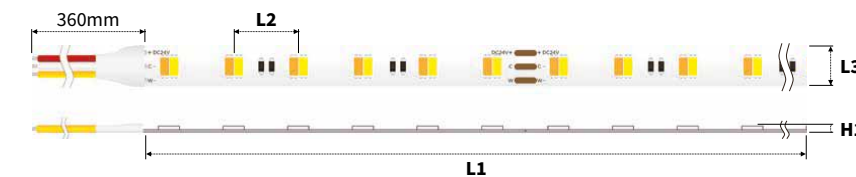
Puissance et nombre de LED

19,2 w/m - 120 leds/m

Température d'utilisation

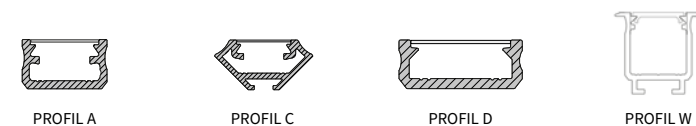
-10°C / +40°C

DIMENSIONS

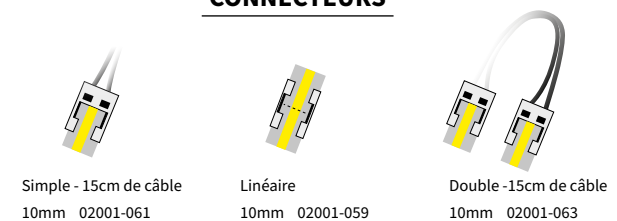


	L1 (m)	L2 (mm)	L3 (mm)	H1 (mm)
8,5w/m	5 m	8,3 mm	10 mm	2,1 mm

PROFILÉS COMPATIBLES

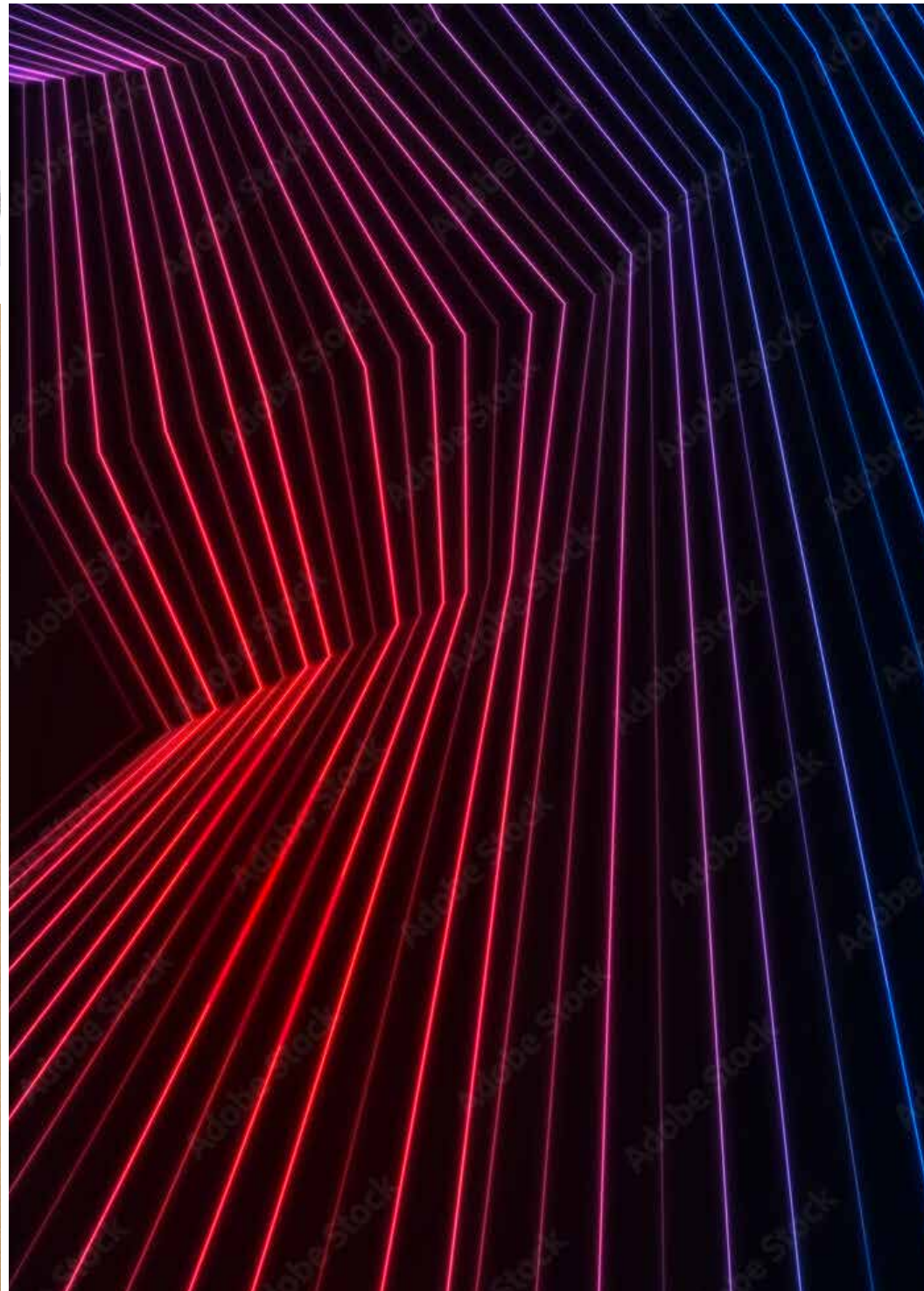


CONNECTEURS



RÉFÉRENCE PRODUIT

Code produit	Code	Puissance leds/m	Code	20 - 2700 K à 6000K	Code	IP
TUN	19	19,2w/m - 120 leds/m	50 mm	?	20	IP 20
TUN	19			20	20	



RGB / W	IRC >90	43 lm/w	IP 20	24V
----------------	-------------------	----------------	--------------	------------

CARACTÉRISTIQUES



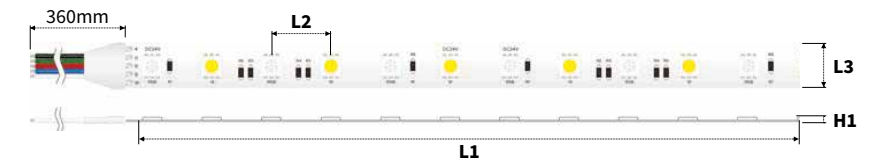
Température de couleur
2700 K - Rouge - Bleu - Vert

Led 2835
50 000 H / LMB80B10

Puissance et nombre de LED
14,4 w/m - 60 leds/m
19,2 w/m - 120 leds/m

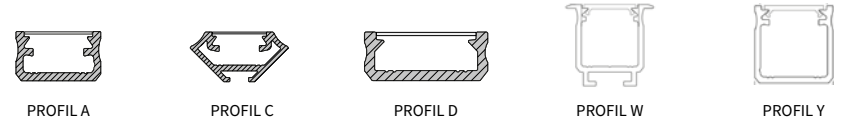
Température d'utilisation
-10°C / +40°C

DIMENSIONS

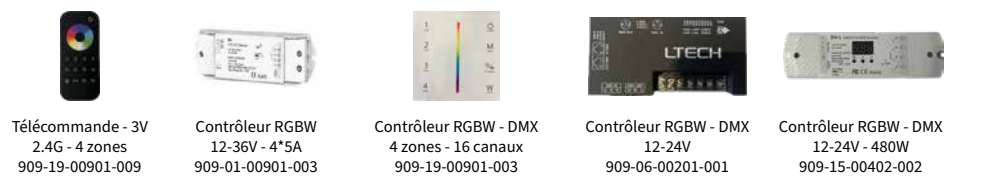


	L1 (m)	L2 (mm)	L3 (mm)	H1 (mm)
14,4w/m	5 m	16,7mm	12 mm	2,1 mm

PROFILÉS COMPATIBLES



CONTRÔLEURS



Code produit	Code	Puissance leds/m		Code	27 - 2700 K	Rouge	Vert	Bleu	Code
RGB	14	14 w/m - 60leds/m	100 mm		620lm/m	70 lm/m	160 lm/m	40 lm/m	20
RGB	14	14		27					20



LARGEUR - 5mm

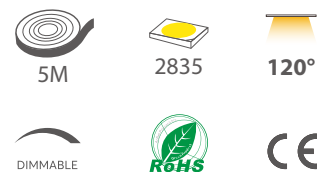
IRC >95

85 lm/W

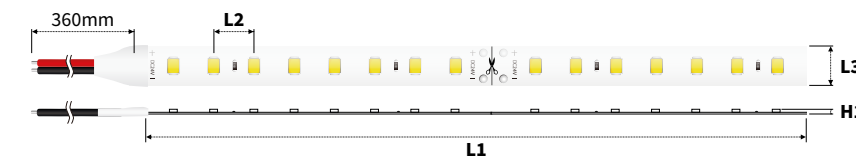
IP 20

24V

CARACTÉRISTIQUES



DIMENSIONS



	L1 (m)	L2 (mm)	L3 (mm)	H1 (mm)
12 w/m	5 m	5,5 mm	5 mm	8 mm

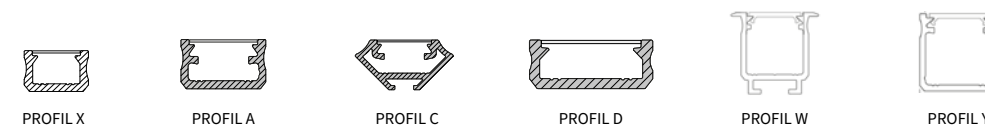
Température de couleur
2700 K - 3000K

Led 2835
50000 H / LMB80B10

Puissance et nombre de LED
12 w/m - 180 leds/m

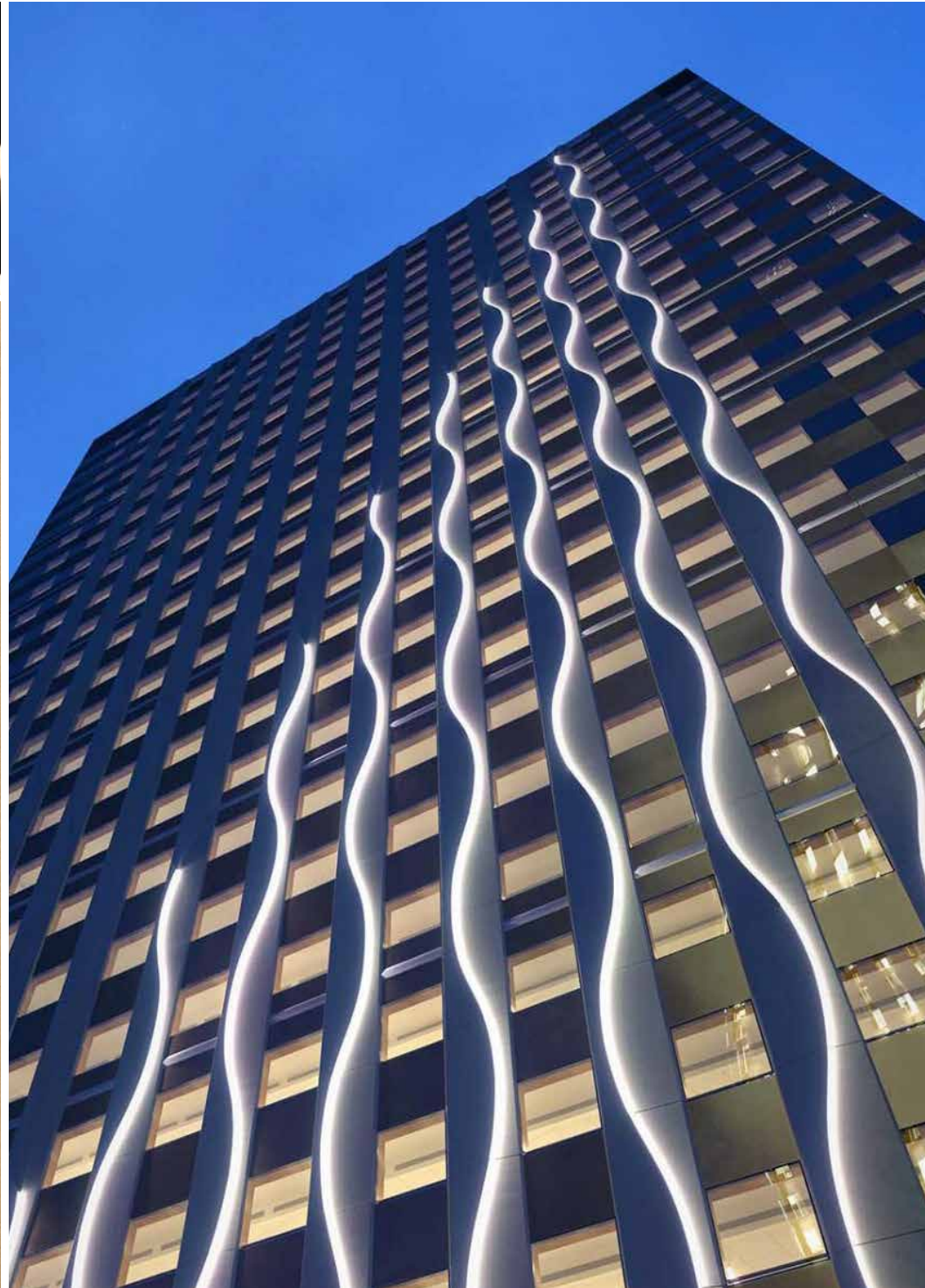
Température d'utilisation
-10°C / +40°C

PROFILÉS COMPATIBLES



RÉFÉRENCE PRODUIT					
Code produit	Code	Puissance leds/m		Code	IP
SLI	12	12 w/m - 180 leds/m	33 mm	27 - 2700 K	20
Exemple de code				1030 lm/m	IP 20
SLI	12			27	20





ACTION TOP



IRC >90

71 lm/W

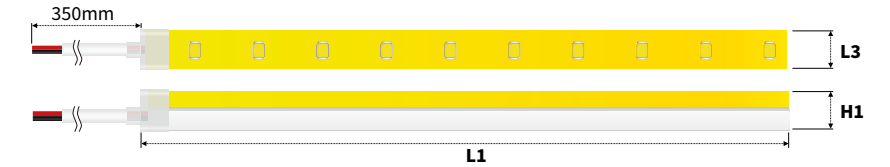
IP 67

24V

CARACTÉRISTIQUES



DIMENSIONS



	L1 (m)	L3 (mm)	H1 (mm)
14 w/m	5 m	10 mm	10 mm

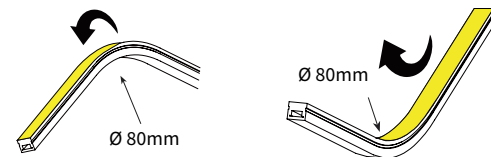
Température de couleur
2700 K - 3000 K

Led 2835
50 000 H / LMB80B10

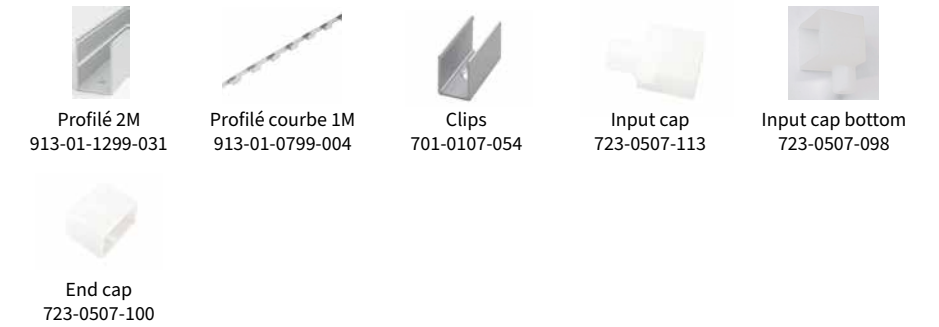
Puissance et nombre de LED
14 w/m - 182 leds/m

Température d'utilisation
-10°C / +40°C

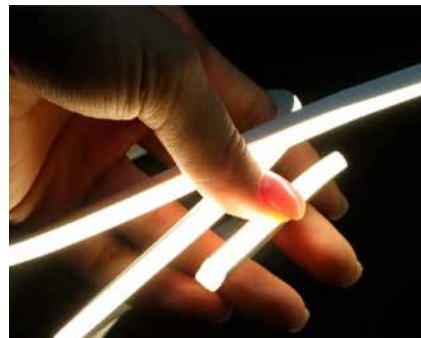
Courbure verticale



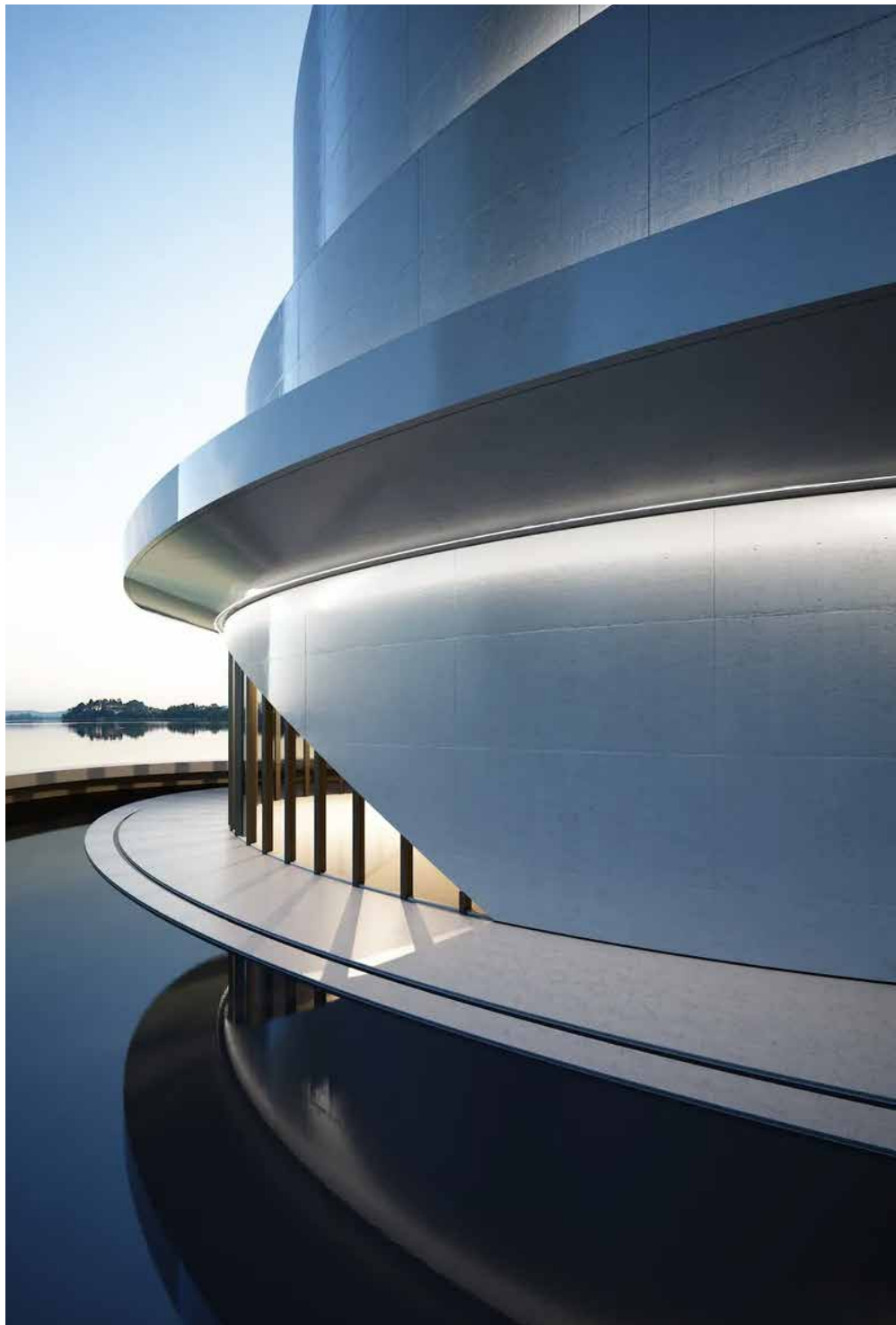
ACCESSOIRES



Code produit	Code	Puissance leds/m	Code	Code		Code	IP
				27 - 2700 K	30 - 3000 K		
Exemple de code	14	14 w/m - 182 leds/m	38.5 mm	1305lm/m	1380lm/m	67	IP 67
ACT	14			27		67	



MINI NEON
TOP



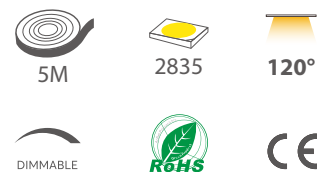
IRC 90

53 lm/W

IP 67

24V

CARACTÉRISTIQUES



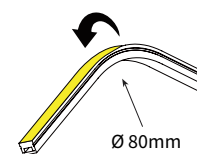
Température de couleur
2700 K - 3000 K

Led 2835
50000 H / LMB80B10

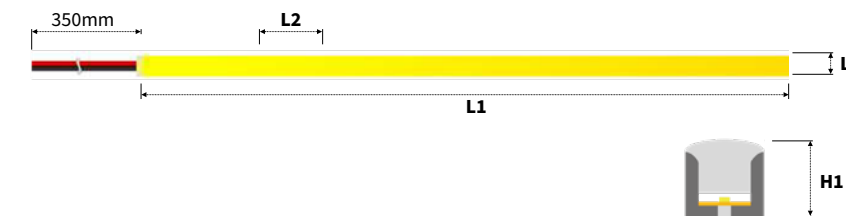
Puissance et nombre de LED
8 w/m - 238 leds/m

Température d'utilisation
-10°C / +40°C

Courbure verticale



DIMENSIONS



	L1 (m)	L3 (mm)	H1 (mm)
8 w/m	5	6	6

ACCESSOIRES



Code produit	Code	Puissance leds/m	Code	Code		Code	IP
				27 - 2700 K	30 - 3000 K		
Exemple de code	08	8 w/m - 238 leds/m	29,4 mm	480 lm/m	490 lm/m	67	IP 67
ACT	08			27		67	



ACTION SIDE

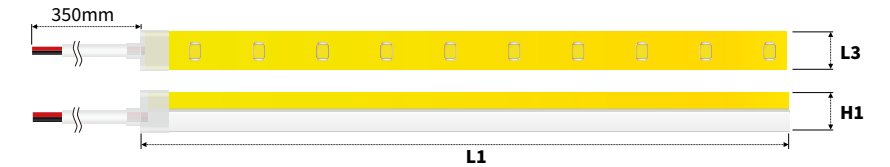


IRC >90	40 lm/W	IP 67	24V
---------	---------	-------	-----

CARACTÉRISTIQUES



DIMENSIONS



	L1 (m)	L3 (mm)	H1 (mm)
14w/m	5 m	10 mm	18 mm

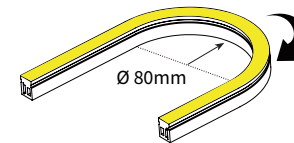
Température de couleur
2700 K - 3000 K

Led 2835
50 000 H / LMB80B10

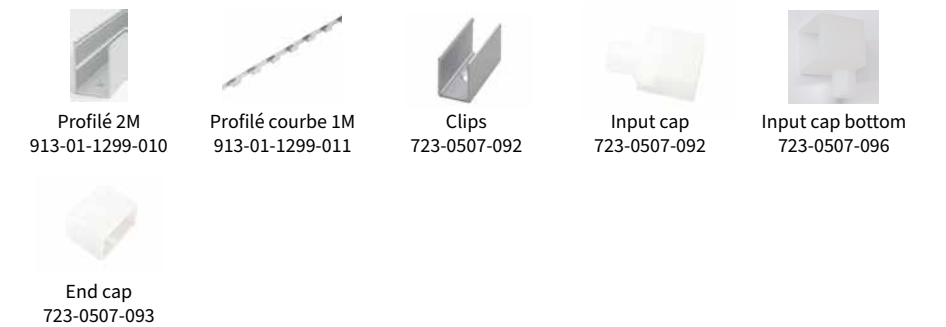
Puissance et nombre de LED
14 w/m - 140 leds/m

Température d'utilisation
-10°C / +40°C

Courbure latérale



ACCESSOIRES



Code produit	Code	Puissance leds/m	Code	Code		Code	IP
				27 - 2700 K	30 - 3000 K		
Exemple de code	14	14 w/m - 140 leds/m	50 mm	560 lm/m	565 lm/m	67	IP 67
ACS	14	14	27	27	67	67	

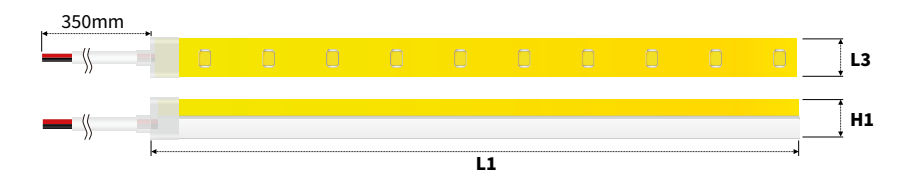


IRC >90	15 lm/W	IP 67	24V
-------------------	----------------	--------------	------------

CARACTÉRISTIQUES



DIMENSIONS



	L1 (m)	L3 (mm)	H1 (mm)
10w/m	5 m	4 mm	10 mm

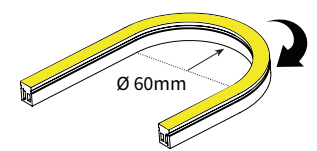
Température de couleur
2700 K - 3000 K

Led 2835
50000 H / LMB80B10

Puissance et nombre de LED
10 w/m - 144 leds/m

Température d'utilisation
-10°C / +40°C

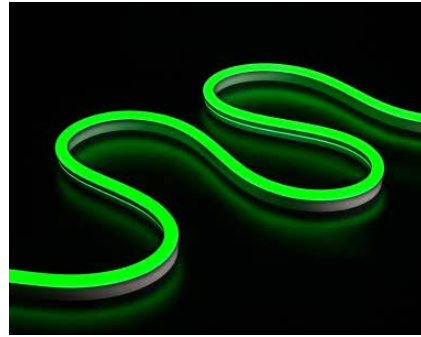
Courbure latérale



ACCESSOIRES



RÉFÉRENCE PRODUIT						
Code produit	Code	Puissance leds/m	Code	27 - 2700 K	30 - 3000 K	Code IP
ACS Exemple de code	10	10 w/m - 144 leds/m	41,6 mm	130 lm/m	150 lm/m	67 IP 67
MNS	10		27			67



ACTION SIDE
RGBW



RGBW

40 lm/W

IP 67

24V

CARACTÉRISTIQUES



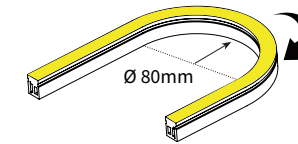
Température de couleur
2700 K - 3000 K

Led 2835
50 000 H / LMB80B10

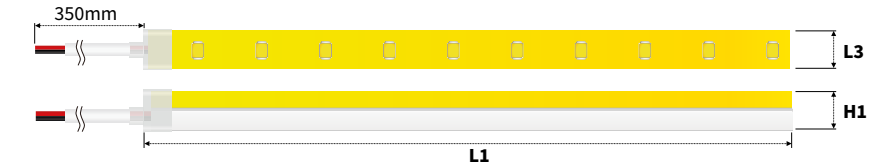
Puissance et nombre de LED
14 w/m - 60 leds/m

Température d'utilisation
-10°C / +40°C

Courbure latérale

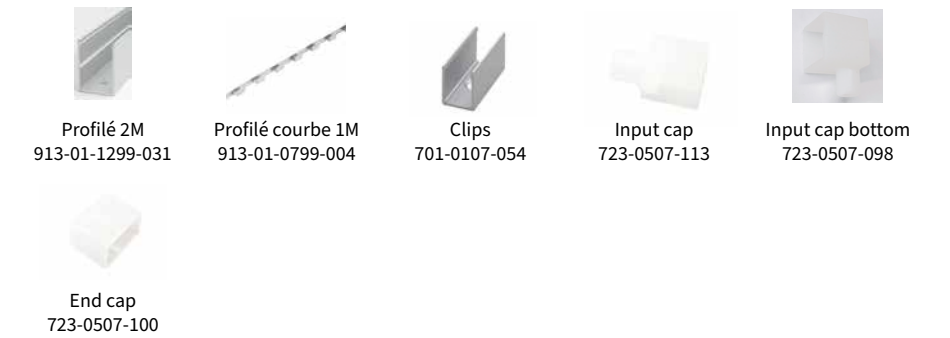


DIMENSIONS

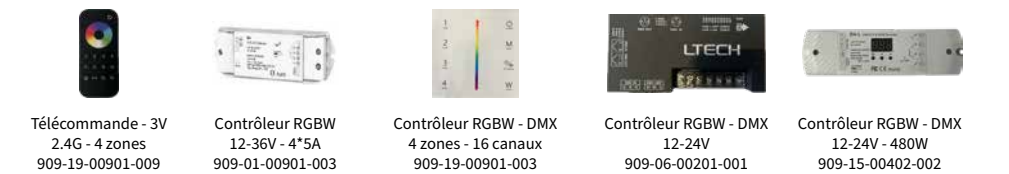


	L1 (m)	L3 (mm)	H1 (mm)
14w/m	5 m	10 mm	18 mm

ACCESSOIRES



CONTRÔLEURS



Code produit	Code	Puissance leds/m	Code	3000K	Rouge	Vert	Bleu	Code	IP
	14	14 w/m - 60 leds/m	100 mm	180 lm/m	60 lm/m	120 lm/m	40 lm/m	67	IP 67
ACS	14				RGB			67	



IRC >90	20 lm/W	IP 65	24V
-------------------	----------------	--------------	------------

CARACTÉRISTIQUES



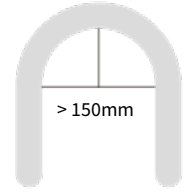
Température de couleur
2700 K - 3000 K

Led 2835
50 000 H / LMB80B10

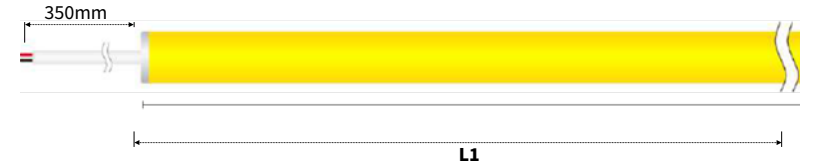
Puissance et nombre de LED
11 w/m - 360 leds/m
14 w/m - 280 leds/m
18 w/m RGB - 240 leds/m

Température d'utilisation
-10°C / +40°C

Courbure



DIMENSIONS



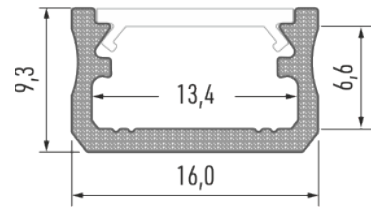
	L1 (m)	Ø (mm)
11w/m	5 m	18 mm
14w/m	5 m	23 mm
18w/m	5 m	23 mm

ACCESSOIRES



Code produit	Code	Puissance leds/m		Code	27 - 2700K	30 - 3000K	RGB	Code	IP
NEO	11	11 w/m - 360 leds/m	Libre		740 lm/m	770 lm/m	-	65	IP 65
	14	14 w/m - 280 leds/m	Libre		960 lm/m	990 lm/m	-		
	18	18 w/m - 240 leds/m	50mm		-	-	140 - 370 - 75lm/m controlleurs RGB page 19		
Exemple de code									
NEO	14				27				65

PROFIL A - Dimensions (mm) : 2020mm



	BLANC	NOIR	INOX	ANODISÉ GRIS	ALU BRUT
2020mm	10-0011-20	10-0012-20	10-0013-20	10-0014-20	10-0010-20
Largeur ruban LED			Max 12mm		

PROFIL A



DIFFUSEURS - Dimensions (mm) : 2020mm

TRANSPARENT	SABLÉ	OPAL	OPAL SABLÉ	NOIR PMMA	ANGLE 15°	ANGLE 30°
BASIC						
PMMA 11-2013-20	PMMA 11-2012-20	PMMA 11-2211-20	PMMA 11-2016-20	PMMA 11-2017-20	PMMA 11-2060-20	PMMA 11-2080-20
1 m/PC 11-3013-20	1 m/PC 11-3012-20	1 m/PC 11-3011-20				

DIFFUSION HAUTE - 3 faces diffusantes

PMMA 11-2053-20	PMMA 11-2052-20	PMMA 11-2051-20		PMMA 11-2056-20	PMMA 11-2057-20

EMBOUS DE FERMETURE - Aluminium & plastic

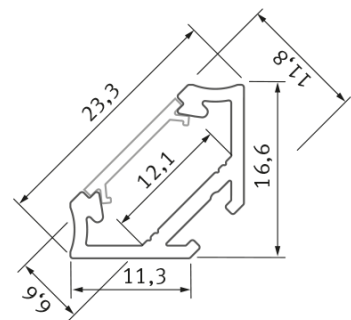
EMBOUS AVEC TROU				EMBOUS SANS TROU			
BLANC	NOIR	INOX	GRIS	BLANC	NOIR	INOX	GRIS
BASIC							
ALU 12-0011-10	ALU 12-0012-10		ALU 12-0015-10	ALU 12-0011-11	ALU 12-0012-11		ALU 12-0015-11
ABS 12-0011-00	ABS 12-0012-00	ABS 12-0013-00	ABS 12-0014-00	ABS 12-0011-01	ABS 12-0012-01	ABS 12-0013-01	ABS 12-0014-01

HIGH							
ALU 12-0021-10	ALU 12-0022-10		ALU 12-0025-10	ALU 12-0021-11	ALU 12-0022-11		ALU 12-0025-11
ABS 12-0021-00	ABS 12-0022-00	ABS 12-0023-00	ABS 12-0024-00	ABS 12-0021-01	ABS 12-0022-01	ABS 12-0023-01	ABS 12-0024-01

ACCESSOIRES

TRANSPARENT											
CLIP A MINI	CLIP A	CLIP A HIGH	CLIP A METAL	CLIP A ANGLE	CHARNIÈRE	INTERRUPTEUR SANS CONTACT	SUSPENSIONS				
13-0023-00	13-0013-00	13-0033-00	13-0110-02	13-0093-00	14-6045-00	14-7052-00	*S 14-2011-02 *B 14-2076-00 *W 14-2075-00				

* S gris - * B noir - * W blanc



PROFIL C - Dimensions (mm) : 2020mm

	BLANC	NOIR	INOX	ANODISÉ GRIS	ALU BRUT
2020mm	10-0031-20	10-0032-20	10-0033-20	10-0034-20	10-0030-20
Largeur ruban LED			Max 12mm		

PROFIL C



DIFFUSEURS - Dimensions (mm) : 2020mm

TRANSPARENT	SABLÉ	OPAL	OPAL SABLÉ	NOIR PMMA	ANGLE 15°	ANGLE 30°
BASIC						
PMMA 11-2013-20	PMMA 11-2012-20	PMMA 11-2011-20	PMMA 11-2016-20	PMMA 11-2017-20	PMMA 11-2060-20	PMMA 11-2080-20
1 m/PC 11-3013-20	1 m/PC 11-3012-20	1 m/PC 11-3011-20				

EMBOUS DE FERMETURE - Aluminium & plastic

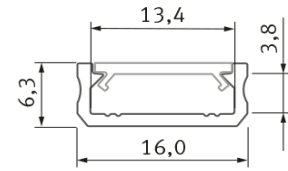
EMBOUS AVEC TROU				EMBOUS SANS TROU			
BLANC	NOIR	INOX	GRIS	BLANC	NOIR	INOX	GRIS
BASIC							
ALU 12-0041-10	ALU 12-0042-10		ALU 12-0045-10	ALU 12-0041-11	ALU 12-0042-11		ALU 12-0045-1
ABS 12-0041-00	ABS 12-0042-00	ABS 12-0043-00	ABS 12-0044-00	ABS 12-0041-01	ABS 12-0042-01	ABS 12-0043-01	ABS 12-0044-01

ACCESSOIRES

TRANSPARENT	CLIP CH METAL	CLIP CH ANGLE	CHARNIÈRE	INTERRUPTEUR SANS CONTACT	SUSPENSIONS
CLIP CH					
13-0043-00	13-0120-02	13-0103-00	14-6045-00	14-7052-00	*S 14-2011-02 *B 14-2076-00 *W 14-2075-00

* S gris - * B noir - * W blanc

PROFIL D - Dimensions (mm) : 2020mm



	BLANC	NOIR	INOX	ANODISÉ GRIS	ALU BRUT
2020mm	10-0041-20	10-0042-20	10-0043-20	10-0044-20	10-0040-20
Largeur ruban LED			Max 14mm		

PROFIL D



DIFFUSEURS - Dimensions (mm) : 2020mm

TRANSPARENT	SABLÉ	OPAL	OPAL SABLÉ	NOIR PMMA	ANGLE 15°	ANGLE 30°
BASIC						
PMMA 11-2013-20	PMMA 11-2012-20	PMMA 11-2011-20	PMMA 11-2016-20	PMMA 11-2017-20	PMMA 11-2060-20	PMMA 11-2080-20
1 m/PC 11-3013-20	1 m/PC 11-3012-20	1 m/PC 11-3011-20				

DIFFUSION HAUTE - 3 faces diffusantes

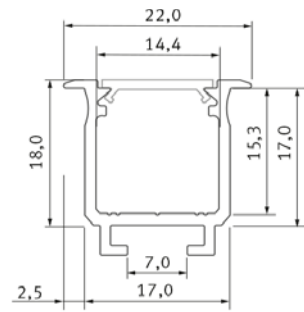
PMMA 11-2053-20	PMMA 11-2052-20	PMMA 11-2051-20	PMMA 11-2056-20	PMMA 11-2057-20

EMBOUS DE FERMETURE - Aluminium & plastic

EMBOUS AVEC TROU				EMBOUS SANS TROU			
BLANC	NOIR	INOX	GRIS	BLANC	NOIR	INOX	GRIS
BASIC							
ALU 12-0051-10	ALU 12-0052-10		ALU 12-0055-10	ALU 12-0051-11	ALU 12-0052-11		ALU 12-0055-11
ABS 12-0051-00	ABS 12-0052-00	ABS 12-0053-00	ABS 12-0054-00	ABS 12-0051-01	ABS 12-0052-01	ABS 12-0053-01	ABS 12-0054-01
HIGH							
ALU 12-0061-10	ALU 12-0062-10		ALU 12-0065-10	ALU 12-0061-11	ALU 12-0022-11		ALU 12-0065-11
ABS 12-0061-00	ABS 12-0062-00	ABS 12-0063-00	ABS 12-0064-00	ABS 12-0061-01	ABS 12-0022-01	ABS 12-0063-01	ABS 12-0064-01

ACCESSOIRES

TRANSPARENT			
CLIP A MINI	CLIP A HIGH	CLIP A METAL	CHARNIÈRE
13-0053-00	13-0063-00	13-0140-02	14-6045-00



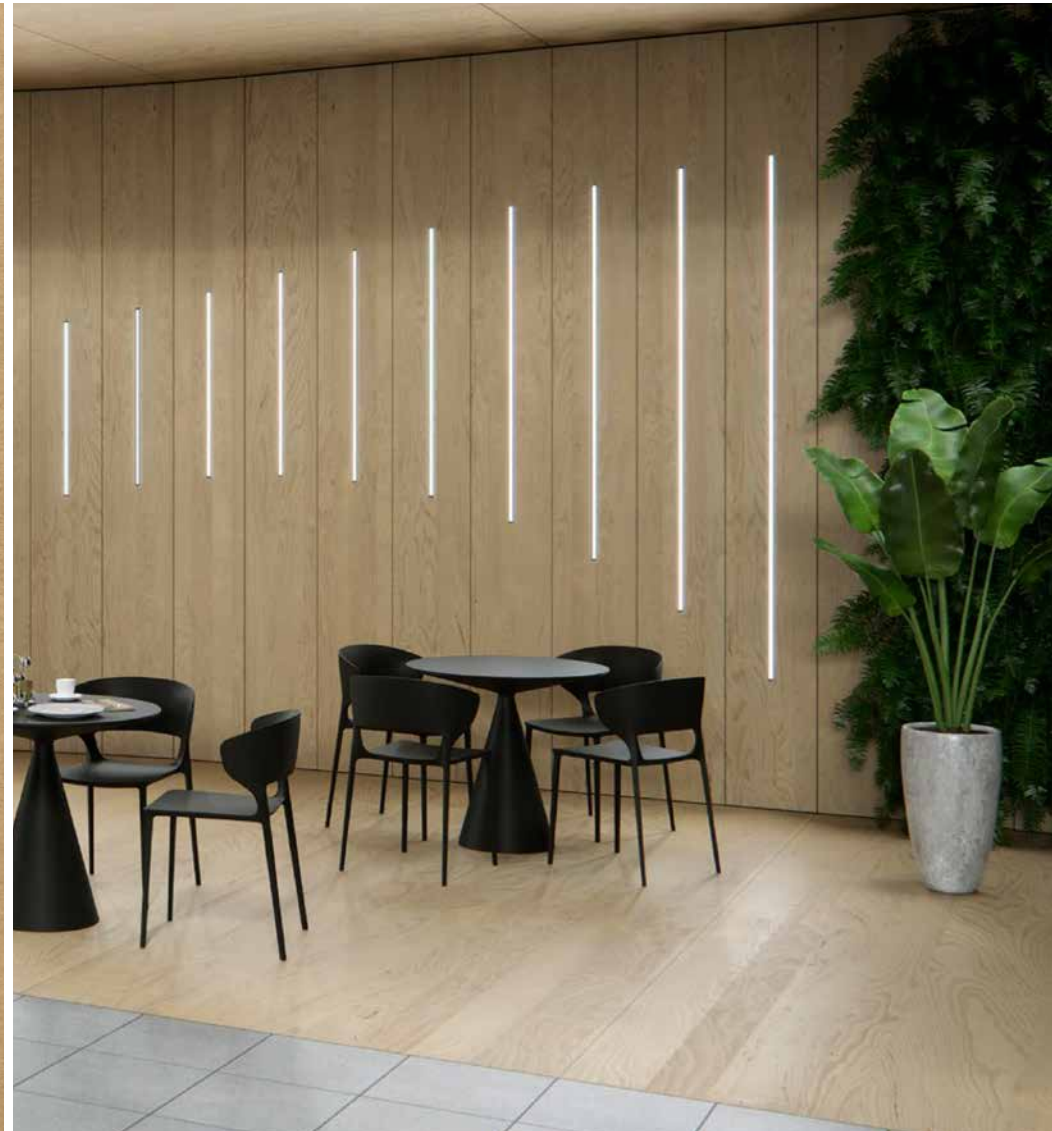
PROFIL W - Dimensions (mm) : 2020mm

	BLANC	NOIR	INOX	ANODISÉ GRIS	ALU BRUT
2020mm	10-0701-20	10-0702-20	10-0703-20	10-0704-20	10-0700-20
Largeur ruban LED			Max 12mm		

DIFFUSEURS - Dimensions (mm) : 2020mm

TRANSPARENT	SABLÉ	OPAL	OPAL SABLÉ	NOIR PMMA	ANGLE 15°	ANGLE 30°
BASIC						
PMMA 11-2013-20	PMMA 11-2012-20	PMMA 11-2011-20	1PMMA 11-2016-20	PMMA 11-2017-20	PMMA 11-2060-20	PMMA 11-2080-20
1 m/PC 11-3013-20	1 m/PC 11-3012-20	1 m/PC 11-3011-20				

PROFIL W



EMBOUS DE FERMETURE - Aluminium & plastic

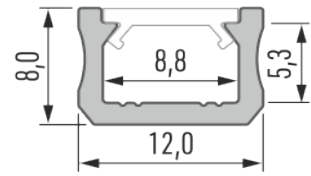
EMBOUS AVEC TROU			
BLANC	NOIR	INOX	GRIS
BASIC			
ALU 12-0071-10	ALU 12-0072-10		ALU 12-0075-10
ABS 12-0071-00	ABS 12-0072-00	ABS 12-0073-00	ABS 12-0074-00

ACCESSOIRES

RESSORT DE FIXATION	CONNECTEUR LINÉAIRE	CONNECTEUR D'ANGLE 90°	CONNECTEUR D'ANGLE 90°	CONNECTEUR D'ANGLE 120°	PROFIL DE MONTAGE	INTERRUPTEUR SANS CONTACT
14-5001-00	14-3032-02	14-3030-01	14-3038-01	13-0093-00	14-6045-00	14-7052-00



PROFIL X - Dimensions (mm) : 2020mm



	BLANC	NOIR	INOX	ANODISÉ GRIS	ALU BRUT
2020mm	10-0081-20	10-0082-20	10-0083-20	10-0084-20	10-0080-20
Largeur ruban LED			Up to 8mm		

DIFFUSEURS - Dimensions (mm) : 2020mm

TRANSPARENT	SABLÉ	OPAL	OPAL SABLÉ	NOIR PMMA	ANGLE 30°
SLIM					
PMMA 11-2023-20	PMMA 11-2022-20	PMMA 11-2021-20	PMMA 11-2026-20	PMMA 11-2027-20	PMMA 11-2060-20

PROFIL X



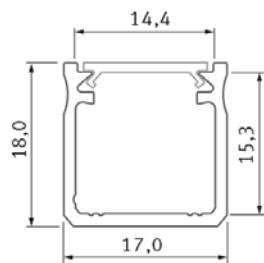
EMBOUTS DE FERMETURE - Aluminium & plastic

EMBOUTS AVEC TROU				EMBOUTS SANS TROU			
BLANC	NOIR	INOX	GRIS	BLANC	NOIR	INOX	GRIS
SLIM							
ALU 12-0081-10	ALU 12-0082-10		ALU 12-0085-10	ALU 12-0081-11	ALU 12-0082-11		ALU 12-0085-1
ABS 12-0081-00	ABS 12-0082-00	ABS 12-0083-00	ABS 12-0084-00	ABS 12-0081-01	ABS 12-0082-01	ABS 12-0083-01	ABS 12-0084-01

ACCESSOIRES

TRANSPARENT	CLIP X METAL	CHARNIÈRE
CLIP X MINI		
13-0073-00	13-0160-02	13-6045-00





PROFIL Y - Dimensions (mm) : 2020mm

	BLANC	NOIR	INOX	ANODISÉ GRIS	ALU BRUT
2020mm	10-0091-20	10-0092-20	10-0093-20	10-0094-20	10-0090-20
Largeur ruban LED			Up to 8mm		

DIFFUSEURS - Dimensions (mm) : 2020mm

TRANSPARENT	SABLÉ	OPAL	OPAL SABLÉ	NOIR PMMA	ANGLE 15°	ANGLE 30°
SLIM						
PMMA 11-2013-10	PMMA 11-2012-10	PMMA 11-2011-10	PMMA 11-2016-10	PMMA 11-2017-10	PMMA 11-2060-10	PMMA 11-2080-10

EMBOUTS DE FERMETURE - Aluminium & plastic

EMBOUTS AVEC TROU				EMBOUTS SANS TROU			
BLANC	NOIR	INOX	GRIS	BLANC	NOIR	INOX	GRIS
BASIC							
ALU 12-0091-10	ALU 12-0092-10		ALU 12-0095-10	ALU 12-0091-11	ALU 12-0092-11		ALU 12-0095-1
ABS 12-0091-00	ABS 12-0092-00	ABS 12-0093-00	ABS 12-0094-00	ABS 12-0091-01	ABS 12-0092-01	ABS 12-0093-01	ABS 12-0094-01

ACCESSOIRES

TRANSPARENT	CLIP Y METAL	CHARNIÈRE	PROFIL	INTERRUPTEUR SANS CONTACT	SUSPENSIONS
13-0083-00	13-0170-02	16-6045-00	10-0645-10	14-7052-00	*S 14-2011-02
					*B 14-2076-00
					*W 14-2075-00

* S gris - * B noir - * W blanc

PROFIL Y



ON / OFF
12V
IP20

PFV-8-12-B

AC-DC Single output LED driver
Constant Voltage (CV)
Output 12Vdc at 0.66A
cable output

Tension de sortie	12V
Puissance	8W
Gradation	No dimming
Protection	IP20
Dimensions mm (LxHxP)	90x50x24



PFV-15-12-B

AC-DC Single output LED driver
Constant Voltage (CV)
Output 12Vdc at 1.25A
cable output

Tension de sortie	12V
Puissance	15W
Gradation	No dimming
Protection	IP20
Dimensions mm (LxHxP)	103X35,5X16



PFV-30-12-B

AC-DC Single output LED driver
Constant Voltage (CV)
Output 12Vdc at 2.5A
cable output

Tension de sortie	12V
Puissance	30W
Gradation	No dimming
Protection	IP20
Dimensions mm (LxHxP)	160X58X18



PFV-50-12-B

AC-DC Single output LED driver
Constant Voltage (CV)
Output 12Vdc at 4.16A
cable output

Tension de sortie	12V
Puissance	50W
Gradation	No dimming
Protection	IP20
Dimensions mm (LxHxP)	160X58X16



ON / OFF

PFV-60-12-B

AC-DC Single output LED driver
Constant Voltage (CV)
Output 12Vdc at 5A
cable output

Tension de sortie	12V
Puissance	60W
Gradation	No dimming
Protection	IP20
Dimensions mm (LxHxP)	160X58X18



PFV-75-12-B

AC-DC Single output LED driver
Constant Voltage (CV)
Output 12Vdc at 6.25A
cable output

Tension de sortie	12V
Puissance	75W
Gradation	No dimming
Protection	IP20
Dimensions mm (LxHxP)	160X58X18



PFV-100-12-B

AC-DC Single output LED driver
Constant Voltage (CV)
Output 12Vdc at 8.33A
cable output

Tension de sortie	12V
Puissance	100W
Gradation	No dimming
Protection	IP20
Dimensions mm (LxHxP)	160X58X18



ON / OFF
24V
IP20

PFV-8-24-B

AC-DC Single output LED driver
Constant Voltage (CV)
Output 24Vdc at 0.33A
cable output

Tension de sortie	24V
Puissance	8W
Gradation	No dimming
Protection	IP20
Dimensions mm (LxHxP)	90x50x24



PFV-15-24-B

AC-DC Single output LED driver
Constant Voltage (CV)
Output 24Vdc at 0.625A
cable output

Tension de sortie	24V
Puissance	15W
Gradation	No dimming
Protection	IP20
Dimensions mm (LxHxP)	103X35,5X16,5



PFV-30-24-B

AC-DC Single output LED driver
Constant Voltage (CV)
Output 24Vdc at 1.25A
cable output

Tension de sortie	24V
Puissance	30W
Gradation	No dimming
Protection	IP20
Dimensions mm (LxHxP)	160X58X18



PFV-50-24-B

AC-DC Single output LED driver
Constant Voltage (CV)
Output 24Vdc at 2.08A
cable output

Tension de sortie	24V
Puissance	50W
Gradation	No dimming
Protection	IP20
Dimensions mm (LxHxP)	160X58X16



ON / OFF

PFV-60-24-B

AC-DC Single output LED driver
Constant Voltage (CV)
Output 24Vdc at 2.5A
cable output

Tension de sortie	24V
Puissance	60W
Gradation	No dimming
Protection	IP20
Dimensions mm (LxHxP)	185X64X22



PFV-75-24-B

AC-DC Single output LED driver
Constant Voltage (CV)
Output 24Vdc at 3.125A
cable output

Tension de sortie	24V
Puissance	75W
Gradation	No dimming
Protection	IP20
Dimensions mm (LxHxP)	160X58X18



PFV-100-24-B

AC-DC Single output LED driver
Constant Voltage (CV)
Output 24Vdc at 4.16A
cable output

Tension de sortie	12V
Puissance	100W
Gradation	No dimming
Protection	IP20
Dimensions mm (LxHxP)	160X58X18



ON / OFF
12V
IP67

ZPV-10-12

AC-DC Single output LED driver
Constant Voltage (CV)
Output 12Vdc at 0.84A
cable output

Tension de sortie	12V
Puissance	10W
Gradation	No dimming
Protection	IP67
Dimensions mm (LxHxP)	130X26X22



ZPV-20-12

AC-DC Single output LED driver
Constant Voltage (CV)
Output 12Vdc at 1.67A
cable output

Tension de sortie	12V
Puissance	20W
Gradation	No dimming
Protection	IP67
Dimensions mm (LxHxP)	140X32X25



ZPV-35-12

AC-DC Single output LED driver
Constant Voltage (CV)
Output 12Vdc at 3A
cable output

Tension de sortie	12V
Puissance	35W
Gradation	No dimming
Protection	IP67
Dimensions mm (LxHxP)	148X32X29



ZPV-60-12

AC-DC Single output LED driver
Constant Voltage (CV)
Output 12Vdc at 5A
cable output

Tension de sortie	12V
Puissance	60W
Gradation	No dimming
Protection	IP67
Dimensions mm (LxHxP)	162X42,5X32



ON / OFF

ZPV-75-12

AC-DC Single output LED driver
Constant Voltage (CV)
Output 12Vdc at 6A
cable output

Tension de sortie	12V
Puissance	75W
Gradation	No dimming
Protection	IP67
Dimensions mm (LxHxP)	162X42,5X32



ZPV-100-12

AC-DC Single output LED driver
Constant Voltage (CV)
Output 12Vdc at 8.3A
cable output

Tension de sortie	12V
Puissance	100W
Gradation	No dimming
Protection	IP67
Dimensions mm (LxHxP)	192,4x52,1X37



ZPV-150-12

AC-DC Single output LED driver
Constant Voltage (CV)
Output 12Vdc at 12A
cable output

Tension de sortie	12V
Puissance	144W
Gradation	No dimming
Protection	IP67
Dimensions mm (LxHxP)	190X52X37



MW-ZPV-200-12

AC-DC Single output LED driver
Constant Voltage (CV)
Output 12Vdc at 16A
cable output

Tension de sortie	12V
Puissance	192W
Gradation	No dimming
Protection	IP67
Dimensions mm (LxHxP)	190X63X38



ON / OFF
24V
IP67

ZPV-10-24

AC-DC Single output LED driver
Constant Voltage (CV)
Output 24Vdc at 0.42A
cable output

Tension de sortie	24V
Puissance	10W
Gradation	No dimming
Protection	IP67
Dimensions mm (LxHxP)	130X26X22



ZPV-20-24

AC-DC Single output LED driver
Constant Voltage (CV)
Output 24Vdc at 0.84A
cable output

Tension de sortie	24V
Puissance	20W
Gradation	No dimming
Protection	IP67
Dimensions mm (LxHxP)	140X32X25



ZPV-35-24

AC-DC Single output LED driver
Constant Voltage (CV)
Output 24Vdc at 1.5A;
cable output

Tension de sortie	24V
Puissance	35W
Gradation	No dimming
Protection	IP67
Dimensions mm (LxHxP)	148X32X29



ZPV-60-24

AC-DC Single output LED driver
Constant Voltage (CV)
Output 24Vdc at 2.5A
cable output

Tension de sortie	24V
Puissance	60W
Gradation	No dimming
Protection	IP67
Dimensions mm (LxHxP)	162X42,5X32



ON / OFF

ZPV-75-24

AC-DC Single output LED driver
Constant Voltage (CV)
Output 24Vdc at 3.1A
cable output

Tension de sortie	24V
Puissance	74W
Gradation	No dimming
Protection	IP67
Dimensions mm (LxHxP)	162X42,5X32



ZPV-150-24

AC-DC Single output LED driver
Constant Voltage (CV)
Output 24Vdc at 6.25A
cable output

Tension de sortie	24V
Puissance	150W
Gradation	No dimming
Protection	IP67
Dimensions mm (LxHxP)	190X52X37



ZPV-100-24

AC-DC Single output LED driver
Constant Voltage (CV)
Output 24Vdc at 4.2A
cable output

Tension de sortie	24V
Puissance	100W
Gradation	No dimming
Protection	IP67
Dimensions mm (LxHxP)	192,4x52,1X37



ZPV-200-24

AC-DC Single output LED driver
Constant Voltage (CV)
Output 24Vdc at 16A
cable output

Tension de sortie	24V
Puissance	200W
Gradation	No dimming
Protection	IP67
Dimensions mm (LxHxP)	190X63X38



