

# Line 200 Thin Profilé d'angle

REF : LI200-AA

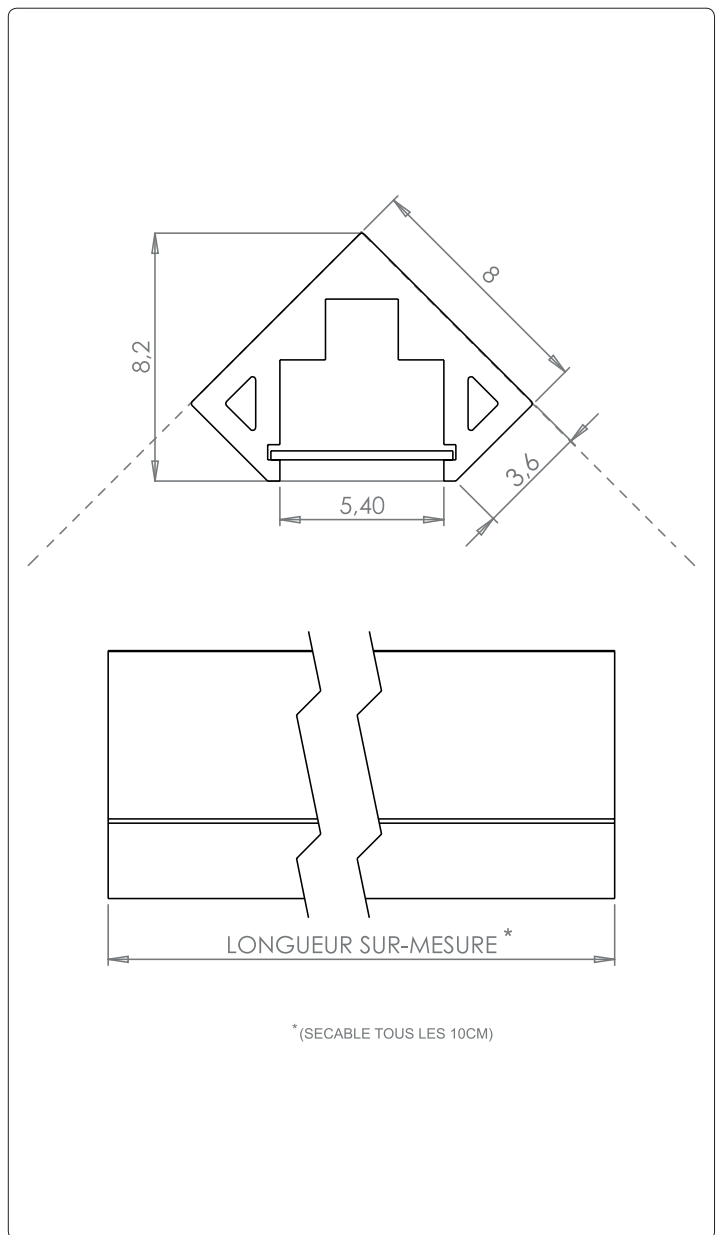
LINÉAIRES

FR



## ↓ DESCRIPTION PRODUIT

La Line 200 est un linéaire LED d'une puissance de 21 watts par mètre linéaire. Véritable ligne de lumière, la Line 200 s'intègre d'autant plus facilement dans un encombrement extrêmement réduit que son profilé d'angle est d'une dimension d'à peine 8mm de large. Avec ses multiples composants, la lumière émise est à la fois intense et harmonieuse. Des dimensions prédefinies peuvent être réalisées à la demande (à partir d'un premier module de 5 cm).



## ↓ PUISSANCE



## ↓ ALIMENTATION



## ↓ INDICE DE PROTECTION



## ↓ NORMES ET SÉCURITÉ



## ↓ LUMENS



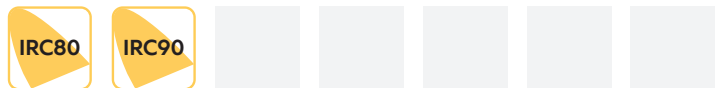
## ↓ GRADATION



## ↓ USAGE / UTILISATION



## ↓ IRC



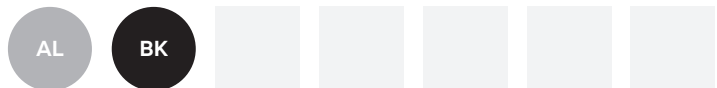
## ↓ DEGRÉS



## ↓ TEMPÉRATURES DE COULEUR



## ↓ COLORIS



# Line 200 Thin Profilé d'angle

REF : LI200-AA

LINÉAIRES

FR

## ↓ SOURCES

- Flux lumineux selon spécification LED : 2000 lumens au mètre;
- Température de couleur : De 2000 K à 5000 K;
- Vieillissement : 70% du flux nominal après 50000 heures;
- Indice de rendu des couleurs : IRC 80 ou IRC 90.

## ↓ OPTIQUES

- Filtre lenticulaire pour profilé. Transmission > 90%;
- Angle d'émission : 115°.

## ↓ ÉLECTRIQUES

- Alimentation en voltage constant de 24V;
- Liaison alimentation: Sorties fils, section 0,5mm<sup>2</sup>/ AWG20, 200 cm, polarisés, pré-dénudés;
- Puissance électrique : 21 W par mètre;
- Classification électrique : Source TBTS classe III.

## ↓ MÉCANIQUES

- Température ambiante d'utilisation : - 5° + 40°;
- Longueur en multiple de 3.5cm à partir d'un premier module de 5cm;
- Profilé aluminium d'angle;
- Composants ROHS;
- Usage intérieur uniquement.

## ↓ SPÉCIFICITÉS

- Garantie 3 ans.

## ↓ NOMENCLATURES

Spécification produit	LI200	
Spécification produit	AA	
Colori	Aluminium	AL
	Noir	BK
Température	2000K	20
	2400K	24
	2700K	27
	3000K	30
	3500K	35
	4000K	40
	5000K	50
Longueurs	5	005
	...	...
	204,5	204

RÉFÉRENCE

LI200 AA - AL - 27 - 005

## ↓ LONGUEURS | PUISSEANCE

Longueurs (cm)	Puissance (w)	Longueurs (cm)	Puissance (w)
5	0,72	106,5	21,60
8,5	1,44	110	22,32
12	2,16	113,5	23,04
15,5	2,88	117	23,76
19	3,6	120,5	24,48
22,5	4,32	124	25,20
26	5,04	127,5	25,92
29,5	5,76	131	26,64
33	6,48	134,5	27,36
36,5	7,2	138	28,08
40	7,92	141,5	28,80
43,5	8,64	145	29,52
47	9,36	148,5	30,24
50,5	10,08	152	30,96
54	10,8	155,5	31,68
57,5	11,52	159	32,40
61	12,24	162,5	33,12
64,5	12,96	166	33,84
68	13,68	169,5	34,56
71,5	14,4	173	35,28
75	15,12	176,5	36
78,5	15,84	180	36,72
82	16,56	183,5	37,44
85,5	17,28	187	38,16
89	18	190,5	38,88
92,5	18,72	194	39,6
96	19,44	197,5	40,32
99,5	20,16	201	41
103	20,88	204,5	42