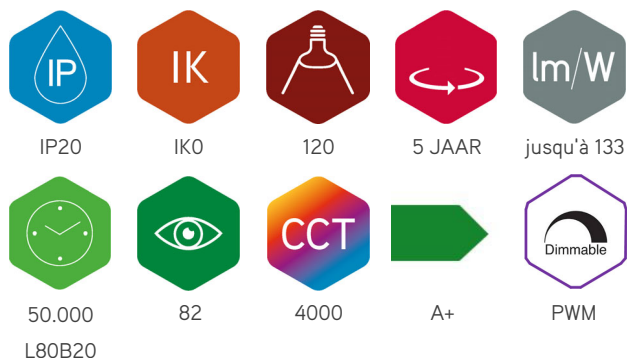




### Description:

Ruban led 160LED/m SMD2835 24V IP20 4000K 5m



Ruban LED haute performance avec 160 SMD2835 LED par mètre. Voltage de connexion 24VDC, réglable avec variateur PWM. Convient aux applications intérieures IP20, rouleau de 5m, puissance 13W par mètre, peut être raccourcie tous les 5 cm. Câble de connexion de 30 cm des deux côtés. Connectez maximum 8m en série avec l'alimentation d'un coté. Application: éclairage locale.

#### Caractéristiques techniques

Référence	160LED-IP20-4000
EAN code	5420076248086
ETIM code	EC002706

#### Caractéristiques électrique

Puissance LED (W)	13
Tension (Vac)	24V
Fréquence (Hz)	DC
Driver inclus	no
Dimmable	PWM
Flicker free	no
Câble de connexion	0,3m
Classe d'énergie	A+

#### Dimensions et caractéristiques du matériau

Dimensions (LxlxH)	5000x8x1,8mm
Rayon de courbure	50
Longueur du section	50
Poids (kg)	0,15
Couleur	blanc
Temp. de travail (°C)	-20~+45
Valeur IP	IP20
Nombre en vrac	20
Nombre sur palette	0
Quantité minimum	1

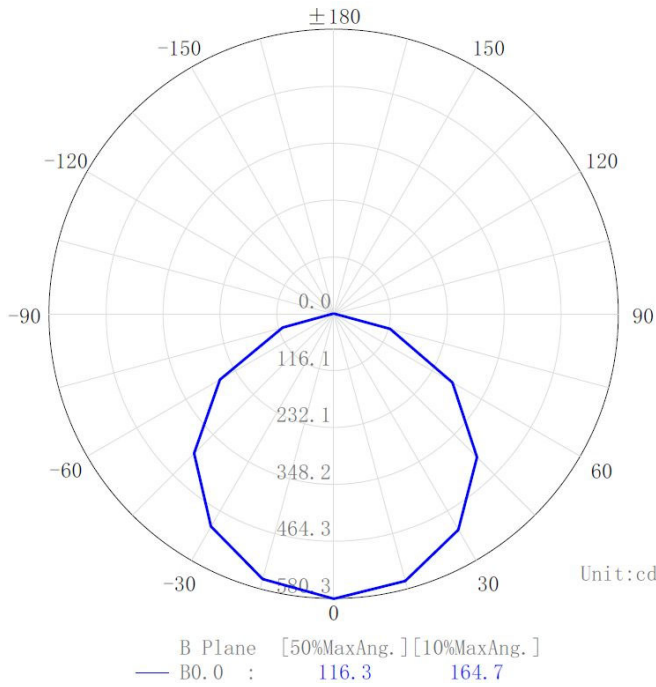
#### Garantie et certification

Durée de vie (h)	50.000 L80B20
Garantie (jaar)	5
ENEC	no

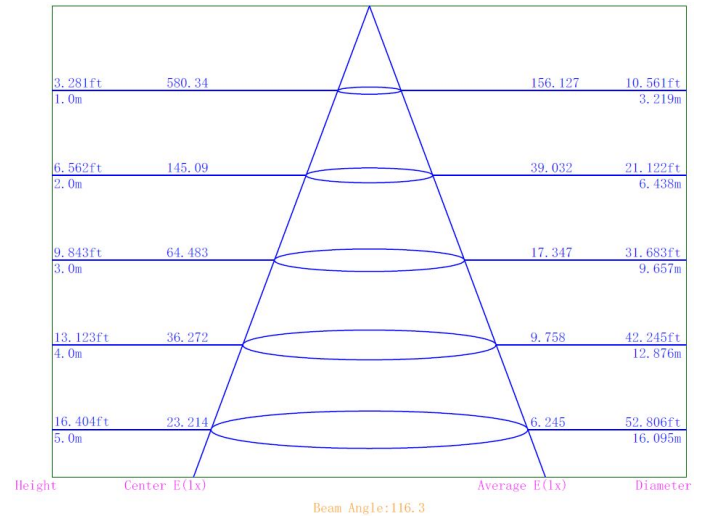
#### Propriétés photométriques

Angle rayonnement(°)	120
Temp. de couleur (K)	4000
Rendu de couleurs CRI	82
Solidité de couleurs	<3
Sortie de lumen (Lm)	1747
Lm/W	133
Flux code	46 78 95 100 98
Puce led	SMD2835
Fournisseur led	Refond
Puce led/m	160

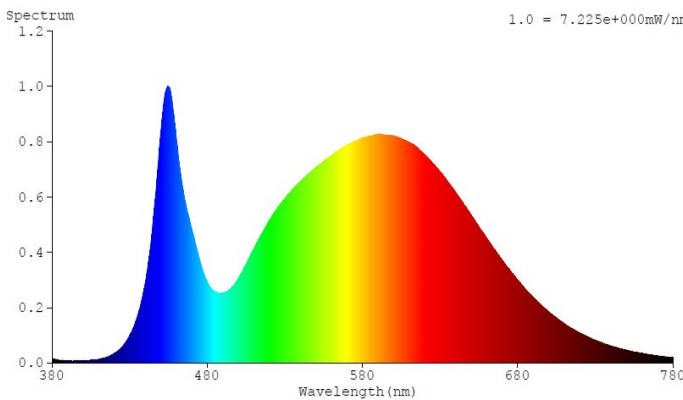
### Lumen distribution



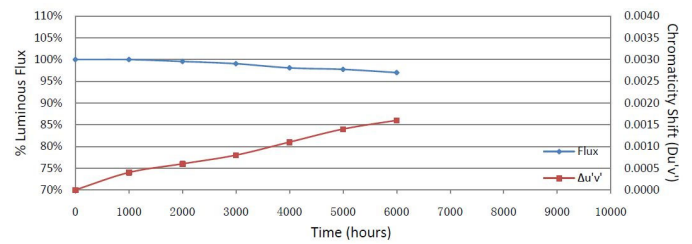
### Distance curve:



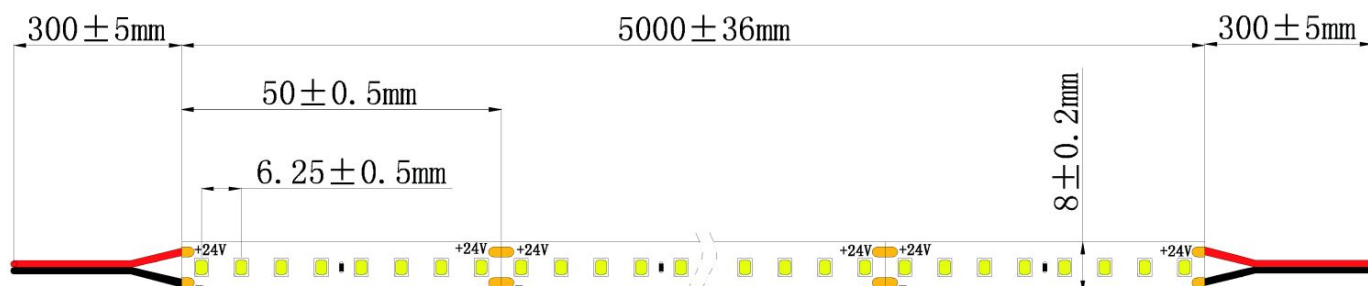
### Spectrum distribution



### Lumendrop

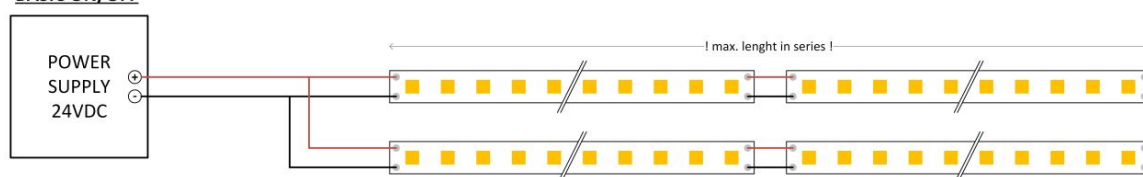


### Dimensions:

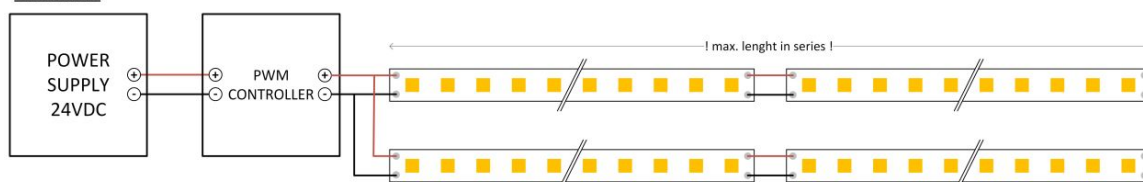


### Schéma de câblage:

#### BASIC ON/OFF



#### DIMMING



Type	Max. length in serie
64LED	12m
120LED	15m
120DOT	15m
120MLED	10m
128LED	10m
140FSLED	8m
160LED	8m
160POW	4m
196SDOT	15m
240DOT	9m
350DOT	8m
60BLE	5m
120SIDE	11m