



### Description

Ruban LED haute performance avec 120 SMD2835 LED par mètre.

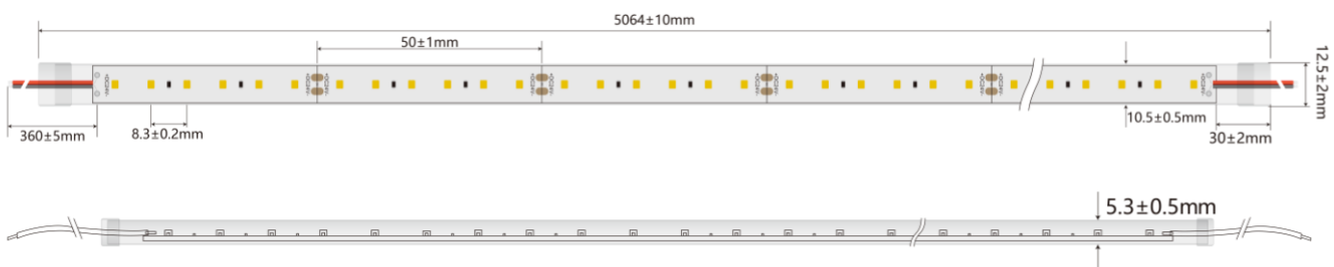
Voltage de connexion 24VDC, réglable avec variateur PWM.

Convient aux applications intérieures IP20, rouleau de 5m, puissance 9,6W par mètre, peut être raccourci tous les 5 cm.

Câble de connexion de 30 cm des deux côtés. Connectez maximum 15M en série avec l'alimentation d'un côté.

Application: éclairage d'ambiance ou de niche.

L'installation nécessite une surface de dissipation de chaleur (par exemple un profilé en aluminium).



Paramètres généraux

Led type	LEDs/M	Puissance (Pon)	Dimensions	Voltage	Temp. de travail (°C)	Classification	Durée de vie	Garantie
SMD2835	120	9,6W/M	5004x11x5,3 mm	24Vdc	-20~+45°C	CE IP68 Class III	50.000 hrs L70B10	5 ans

Paramètres spécifiques par référence

Code produit :	CCT	Lumen (φuse)	CRI	Angle	Sécable	SDCM	Classification énergétique (EU) 2019/2015:
4LINE.i600B.24.90.SWW	2400K	737	>90	120°	6 LEDs/50mm	<3	G
4LINE.i600B.24.90.EWW	2700K	750	>90	120°	6 LEDs/50mm	<3	G
4LINE.i600B.24.90.WW	3000K	859	>90	120°	6 LEDs/50mm	<3	G
4LINE.i600B.24.90.NW	4000K	956	>90	120°	6 LEDs/50mm	<3	F
4LINE.i600B.24.90.CW	6000K	938	>90	120°	6 LEDs/50mm	<3	F

Installation :

