

2835 • 160 leds/m • 19,2 W/m

Ruban LED dim to warm



















Longueur Rouleau	5000 mm	Type de LED	2835 SMD	
Largeur	10 mm	Raccordement	Soudure	
Section recoupable	100 mm	Indice de rendu des couleurs	>90	
Nombre de sections	50 sections	JGR >22		
Longueur cumulable	5000 mm	Indice de protection	protection IP20	
Tension	DC 24 V	Step macadam	SDCM<5	
Intensité	0,8 A/m - 4 A/rouleau	F	25000 heures - L90B10	
Puissance	19,2 W/m	Facteur de maintien du flux lumineux	50000 heures - L80B30	
Flux	2530 lm/m	da nax lamineax	70000 heures - L70B40	
Rendement	132 lm/W	Risque photobiologique	RG 0 - Exempt de risque	
Nombre LED / mètre	160	Conformité	CE • LM-79	
Température de couleur °K	1800 - 3000 K	Garantie	5 ans	

Echelle I:I

Conditionnement

- Rouleau 5000 mm Liaison froide 2*1000mm
- Section 100 mm



Section 100 mm

Références	Conditionnements	Dimensions	Puissances	Flux	T°Couleurs	
30085	Rouleau	L 5000 × 10 mm	19,2 W/m	2530 lm/m	1800-3000 K	
39085	Section	L 100 × 10 mm	1,92W	253 lm		







