

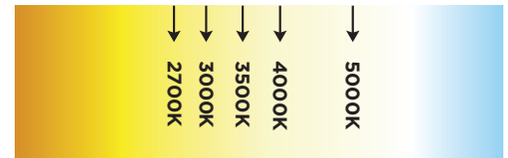
RUBAN LED 3528 BLANC À 180 LEDS/M - 5M

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

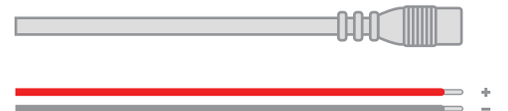
Marque:	CDNLUX
Modèle:	MTL-FP8AEXXX-180AXW
Certification:	cULus E498952
Puce:	Epistar 3528 SMD
Longueur:	Ruban de 5 mètres
Largeur du ruban:	iP20: 8mm
Densité des puces:	180 LED par mètre, 900 lumières LED au total
Angle d'éclairage:	120°
Peut être coupé:	Tous les 6 LED en 24V (3.35cm)
Voltage disponible:	24V DC (Voltage Constant)
Consommation électrique:	14.4W / mètre
Transformateur recommandé:	18W / mètre, doit être alimenté par un transformateur classe 2
Couleurs disponibles:	2700K / 3000K / 3500K / 4000K / 5000K
Lumens au mètre:	≈ 1050lm
ICR :	95+
Auto-adhésif:	3M
Convient pour environnement:	iP20: Sec
Température de fonctionnement:	Storage: 50°C à -40°C Fonctionnement: 50°C à -25°C
Dimmable:	Oui, à travers un gradateur bas voltage ou un transfo à intensité variable
Champs d'application:	Dessous d'armoire de cuisine, retombée au plafond, étagères, escaliers etc.
Durée de vie	50 000+ heures
Dissipation de la chaleur:	Obligatoire



Température de la couleur du blanc (Kelvin)



Prise DC femelle (début) Fils rouge + et noir - 20AWG (fin)



DIMENSIONS 24V

