

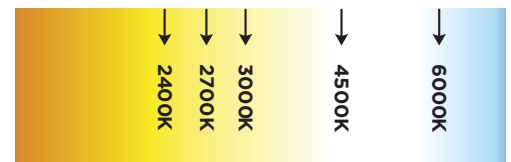
RUBAN LED 3528 BLANC À 60 LEDS/M - 5M

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

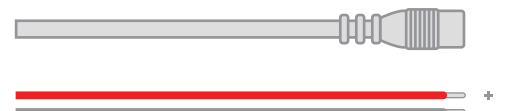
Marque:	CDNLUX
Modèle:	MTL-FP8AEXXX-60AXW
Certification:	cULus E498952
Puce:	Epistar 3528 SMD
Longueur:	Ruban de 5 mètres
Largeur du ruban:	iP20: 8mm iP65+: ≈ 10mm iP67+: ≈ 11mm
Densité des puces:	60 LED par mètre, 300 lumières LED au total
Angle d'éclairage:	120°
Peut être coupé:	Tous les 3 LED en 12V (5cm) ou 6 LED en 24V (10cm)
Voltage disponible:	12V ou 24V DC
Consommation électrique:	4.8W / mètre
Transformateur recommandé:	6W / mètre, doit être alimenté par un transformateur de classe 2
Couleurs disponibles:	2400K / 2700K / 3000K / 4500K / 6000K
Lumens	≈ 400lm
ICR :	80+ (90+ disponible sur commande)
Auto-adhésif:	3M
Convient pour Environnement:	iP20: Sec iP65+: Humide iP67+: Humide
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
Dissipation de la chaleur:	Recommandée lorsque utilisé plus de 8 heures consécutif
Champs d'application:	Retombée au plafond, Étagères, Escaliers etc.
Durée de vie:	> 50 000 Heures



Température de la couleur du blanc (Kelvin)



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



DIMENSIONS 24V

