

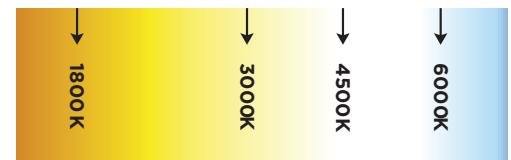
RUBAN LED 5050 RGB+W À 60 LEDS/M - 5M

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Marque:	CDNLUX
Modèle:	MTL-FPXAGIXX-60ARGBW
Certification:	cULus E498952
Puce:	5050 SMD
Longueur:	Ruban de 5 mètres
Largeur du ruban:	iP20: 12mm iP65+: ≈ 14mm iP67+: ≈ 14mm
Densité des puces:	60 LED par mètre, 300 lumières LED au total
Angle d'éclairage:	120 degrés
Peut être coupé:	Tous les 6 LED en 24V (10cm)
Voltage disponible:	24V DC
Consommation électrique:	14.4W / mètre
Transformateur recommandé:	18W / mètre, doit être alimenté par un transformateur de classe 2
Longueur d'ondes RGB:	Rouge: 620-625nm, Vert: 515-520nm, Bleu: 465-470nm
Millicandela:	Rouge: 48000, Vert: 72000, Bleu: 21000
Couleurs de blancs disponibles:	1800K / 3000K / 4500K / 6000K
Lumens sur le blanc:	≈ 400lm
ICR :	80+ (90+ disponible sur commande)
Auto-adhésif:	3M
Convient pour Environnement:	iP20: Sec iP65+: Humide iP67+: Humide
Température de fonctionnement:	iP20: 40C à -10C iP65+: 40C à -20C
Dimmable:	Oui, à travers un contrôleur RGB+W
Durée de vie	50 000+ heures
Dissipation de la chaleur:	Recommandée lorsque utilisé plus de 4 heures consécutif



Température de la couleur du blanc (Kelvin)



5 fils au début et à la fin du ruban
Noir Positif + Rouge - Vert - Bleu - Blanc -



110mm
Longueur des fils

DIMENSIONS

