

Ruban LED 250lm/pi RGBW

La série Couleur Dynamique de Lumen Warm est une gamme de bandes de LED qui offrent des options de couleurs variables Dim to Warm, Blanc Dynamique et RGBW. Elles offrent un CRI de plus de 90+, deux gammes Dim to Warm de 1800K-3000K et 2700K-4000K et une large gamme de couleurs à choisir en utilisant les options de rubans LED Blanc Dynamique ou RGBW.



Aperçu

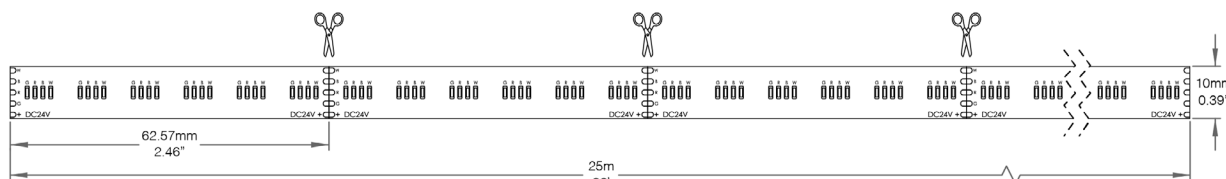
Degré Kelvin	3000K, 4000K + RGB
CRI*	95+ 2 Step MacAdam Ellipse
Flux Lumineux	250lm/pi 820lm/m
Lumen/Watt	53lm/W
Transformateur	Transformateur à Distance; 100~277V
Température de Fonctionnement	-20°C ~ 60°C / -4°F ~ 140°F

***Prendre note que cette information est basée sur une Source LED de 4000K.**

Tension d'Entrée	24VDC
Consommation	4.68W/pi 15.36W/m
Options de Contrôle	DMX
Montage	Ruban adhésif double face 3M VHB de première qualité
Applications	Environnement sec ou humide, luminaire à faible rendement, menuiseries, corniches, étagères, présentoirs, mains courantes et bien plus encore

***Prendre note que cette information est basée sur une Source LED de 4000K.**

Dimensions

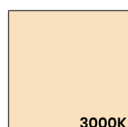


Options de Commande

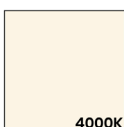
Ex : LWRGBW250-5m-27K-NA-NA

Code Produit	Longueur	Degré Kelvin	Alimentation Électrique	Sortie Électrique
LWRGBW250				
	<div>5m</div> <div>25m</div> <div>CU Personnalisé (0)</div>	<div>30K 3000K</div> <div>40K 4000K</div> <div>CU Personnalisé</div>	<div>FT43FT Câble FT4 3pi</div> <div>CUCBL Câble Personnalisé</div> <div>NA Aucun (1)</div>	<div>FT43FT Câble FT4 3pi</div> <div>CUCBL Câble Personnalisé</div> <div>NA Aucun (2)</div>
	(0) Spécifiez la longueur et l'unité de mesure		(1) Référez-vous à la page suivante pour la sélection des Connecteurs de Rubans LED	(2) Référez-vous à la page suivante pour la sélection des Connecteurs de Rubans LED

Degré Kelvin



3000K



4000K

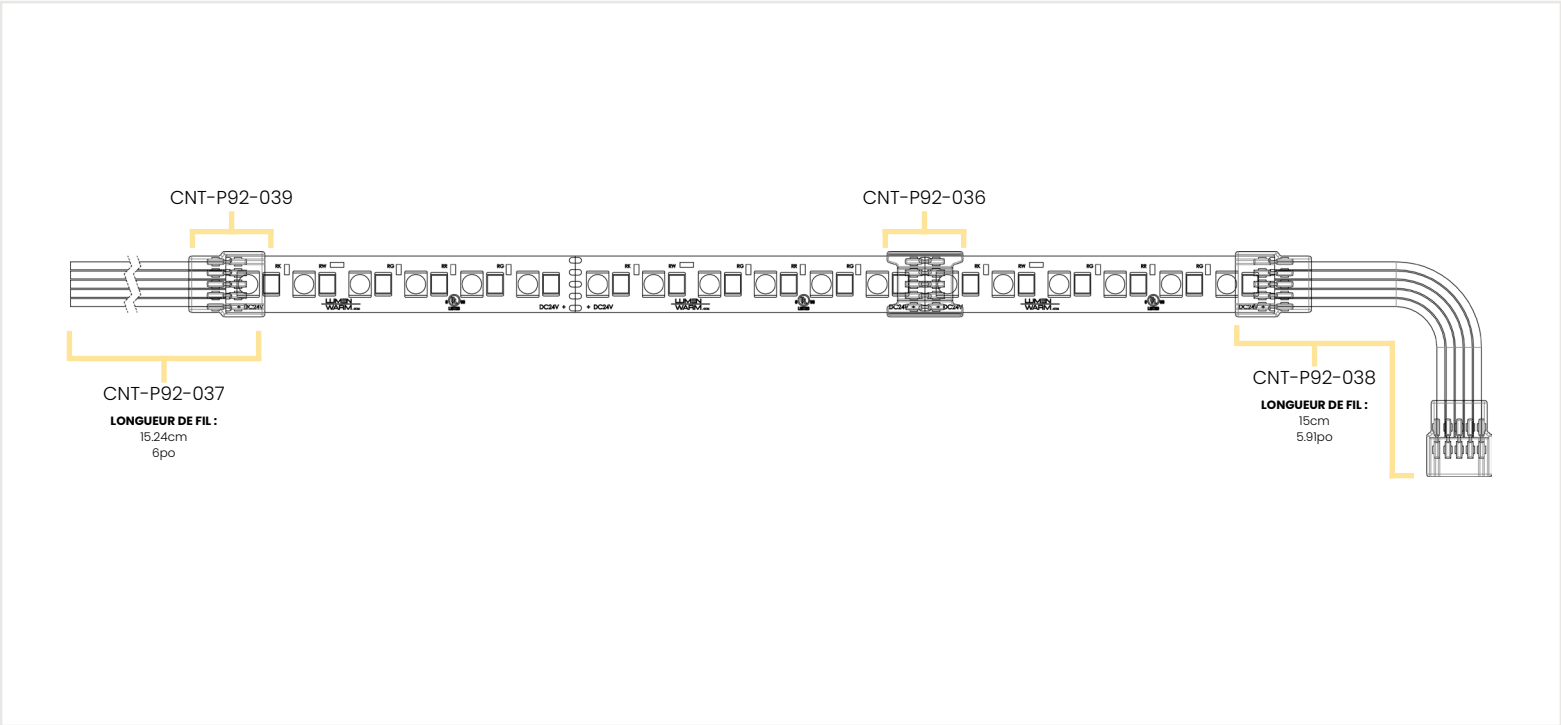


Personnalisé

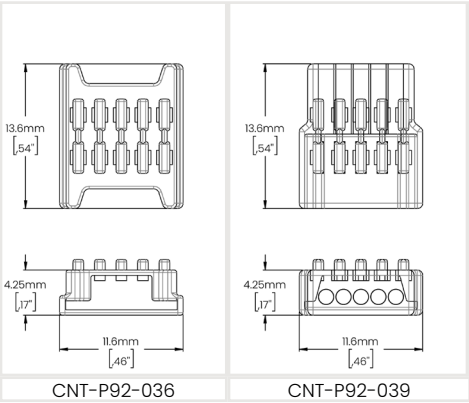
Facteur de Perte de Lumière par Degré Kelvin		Longueur Maximale par Transformateur	
4000K	0%	30W	5.35pi 1.63m
3500K	8%	60W	10.69pi 3.26m
3000K	17%	75W	13.16pi 4.07m
2700K	21%	96W	17.09pi 5.21m
2400K	24%	* Le ruban doit être réalimenté maximum tous les 30pi pour éviter les chutes de tension *	
1800K	26%		

Information Technique

Disposition des Pièces – Connecteurs de Ruban LED



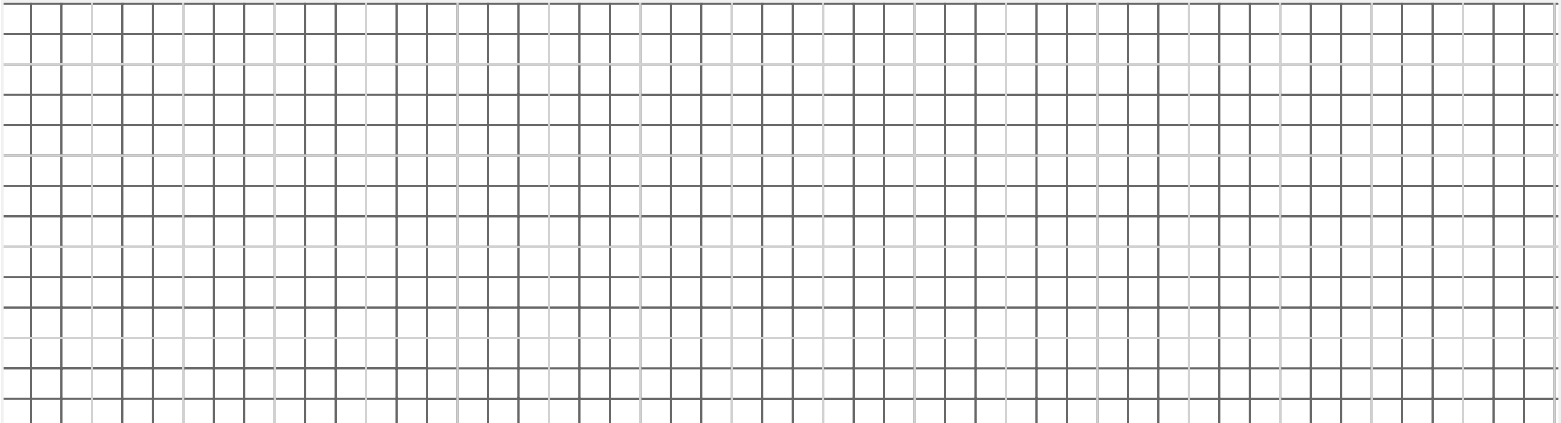
Dimensions



Options de Commande

Connecteurs de Ruban LED			
Code	CNT-P92-036	Quantité	
Code	CNT-P92-037	Quantité	
Code	CNT-P92-038	Quantité	
Code	CNT-P92-039	Quantité	

Dessin d'Atelier



Transformateurs Compatibles

Cliquez sur le Wattage pour consulter la Fiche Technique.

Transformateur DMX



Caractéristiques	
Tension d'Entrée Universelle: 100-277VAC	Sortie à Tension Constante 24V, Class2
Protection IP66, adapté à une utilisation extérieure	Compatible avec les contrôleurs Lumen Warm
Téléchargements	
100W	

Produits Compatibles

Cliquez sur le nom du produit pour plus d'informations.