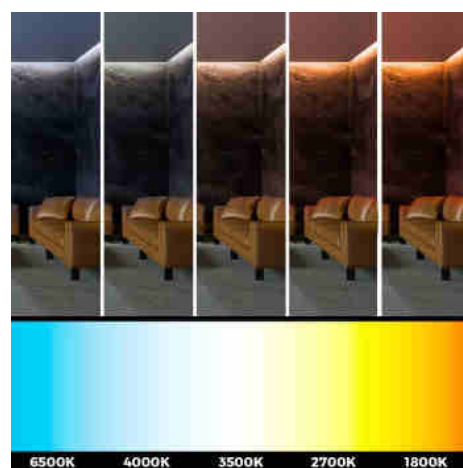


Ruban LED 24V-DC - 90W - température de couleur réglable CCT - 1800-6500K - SMD2835 - Rouleau de 5 mètres

Ref. B1515-D

Le Ruban LED 90W 24V est un produit exceptionnellement polyvalent, grâce à son système CCT qui permet de régler la température de couleur. Il offre une plage de réglage allant du blanc chaud au blanc froid, couvrant une gamme impressionnante de 1800K à 6500K. De plus, sa grande flexibilité permet une découpe tous les 10 cm, ce qui en fait un choix adapté à une variété de projets d'éclairage. Ce ruban intègre des puces LED SMD2835 de haute qualité, avec une densité de 120 puces par mètre, garantissant une luminosité exceptionnelle. Son angle d'ouverture du faisceau lumineux atteint 120°, offrant une diffusion uniforme de la lumière. De plus, son indice de reproduction chromatique élevé (IRC>85) permet une reproduction précise des couleurs, similaire à la lumière naturelle. Grâce à ces caractéristiques, le Ruban LED 90W 24V est le choix idéal pour les environnements nécessitant une forte luminosité.



Caractéristiques du prod

uit	
Tonalité	CCT
Lumens (Lm)	4600
IRC	85-90
Angle d'ouverture (°)	120
Type de LED	SMD2835
Intensité variable	Non
null	null
Nb puce / m	120
Puissance (W)	90
Tension nominale (V)	24V DC
Largeur piste (mm)	10
Dimensions (mm) Lxlxh	10 x 5000
Dimension de coupe (mm)	100
Extérieur	Non
IP	IP20
Adhésif	3M
Durée de vie (h)	30000
Certificats	ROHS, CE



Garantie	Selon garantie légale : 3 ans
Puissance/m (W/m)	18
