

RL24-9W-80LM



LED ROULEAU 5M

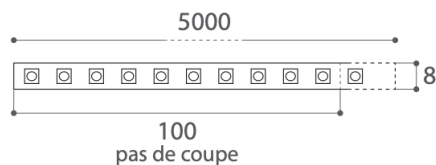
70LED/M 24V-9.6W/M-

IRC>90 IP20

800132 - 4000

LED RL24-9W-80LM est un ruban LED de 9.6 W/m en 4000K qui est doté de 70 LED par mètre, offrant ainsi une luminosité optimale pour vos installations. L'un des avantages majeurs de ce ruban est son IRC très élevé, supérieur à 90, garantissant ainsi un équilibre parfait des couleurs pour une expérience visuelle optimale. Sa puissance lumineuse atteint 750 lm/m et son rendement lumineux est de 80 lm/W par mètre.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES PRINCIPALES



Unités : mm

Fiche technique

CARACTERISTIQUES

TECHNIQUES DÉTAILLÉES

Données électriques et énergétiques	Classe énergétique : F
	Classe électrique : 3
	Efficacité lumineuse (Lumen/ watt) : 80 lm/W par mètre
	Flux lumineux : 750 lm/m
	Flux lumineux sortant : 750 lm/m
	Puissance source : 9,6w/m
	Tension : 24VDC
Type de source	Type de source principale : LED - SMD 2216
Cotes produit	Dimension hors tout : L 5000 mm - l 8 mm
	Pas de coupe : 100 mm
Information IP et résistance	Indice de protection : IP00
Informations technique LED	Durée de vie et maintien du flux : L80B20 pour 50.000h
	Indice de rendu des couleurs (IRC) : >90
	Nombre de led au mètre : 70 leds/m
	Température de lumière : 4000K
Garantie	Garantie : 5 ans

Variantes disponibles	Angles d'éclairagements disponibles : De 730 lm/m à 750 lm/m
	Lumens selon température de lumière : 3000K : 730 lm/m / 4000K : 750 lm/m
	Températures de lumière disponibles : 3000K ou 4000K
EAN	3701663706489
Marque	Light & Contract
Gamme	GAMME ESSENTIELS