



Ruban LED multicolore RGB de la série ADVANCED. Le ruban est composée de 60 LED SMD par mètre. Le ruban a une puissance de 4,8W/m et une classe énergétique F. Convient aux environnements intérieurs et secs: IP20. Rouleau de 5m. Le ruban de LED est contrôlée par une tension de 24Vdc. Le ruban fournit 520 Lm/m et a une température de couleur de RGBK avec un IRC de >. Le ruban est dimmable via PWM.



Classe énergie



IP20



120



Garantie

5 JAAR



lm/W

jusqu'à 37



>50.000  
L80B50



CCT

RGB



DIM

PWM



MILEDS 50



STOCK

OUI

## Caractéristiques techniques

Référence	LS-ADVIP20RGB
EAN code	5404042511718
ETIM code	EC002706

## Caractéristiques électrique

Puissance LED (W)	4,8
Tension (Vac)	24Vdc
Fréquence (Hz)	DC
Driver inclus	no
Dimmable	PWM
Flicker free	no
Câble de connexion	
Classe d'énergie	F

## Dimensions et caractéristiques du matériau

Dimensions (LxlxH)	5000x10x2mm
Rayon de courbure	0
Longueur du section	100
Poids (kg)	0,2
Couleur	
Temp. de travail (°C)	-20~+45
Valeur IP	IP20
Nombre en vrac	30
Nombre sur palette	
Quantité minimum	1

## Garantie et certification

Durée de vie (h)	>50.000 L80B50
Garantie (jaar)	5
ENEC	no

## Propriétés photométriques

Angle rayonnement(°)	120
Temp. de couleur (K)	RGB
Rendu de couleurs CRI	
Solidité de couleurs	
Sortie de lumen (Lm)	520
Lm/W	37
Flux code	
Puce led	LUMILEDS 5050
Fournisseur led	
Puce led/m	60

# FICHE TECHNIQUE

LS-ADVIP20RGB RUBAN ADVANCED IP20 RGB 24Vdc

Lumen distributio

Distance curve:

Spectrum distributio

Lumendrop

Dimensions:

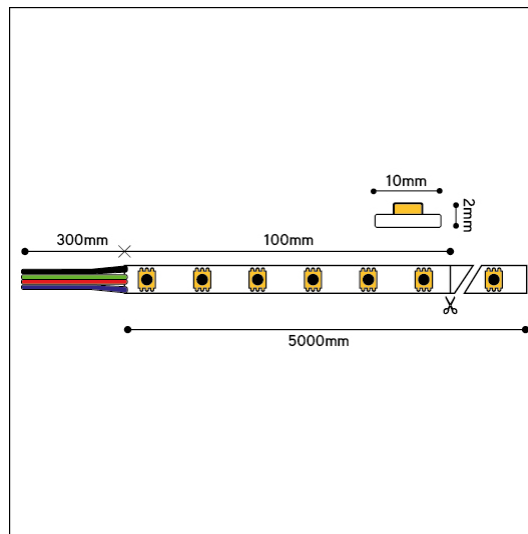


Schéma de câblage: