

Ruban LED monocolore vert de la série ADVANCED. Le ruban est composée de 140 LED SMD vert par mètre. Le ruban a une puissance de 6,3W/m et une classe énergétique F. Convient aux environnements extérieurs et humides: IP67. Rouleau de 5m. Le ruban de LED est contrôlée par une tension de 24Vdc. Le ruban fournit 518 Lm/m et a une température de couleur de K avec un IRC de >. Le ruban est dimmable via PWM.



Classe énergie



IP67



110



3 JAAR



jusqu'à 72



30.000  
L80B50



GREEN



PWM



SMD2835



OUI

## Caractéristiques techniques

Référence	LS-ADVIP67GR
EAN code	5404042512227
ETIM code	EC002706

## Caractéristiques électrique

Puissance LED (W)	6,3
Tension (Vac)	24Vdc
Fréquence (Hz)	DC
Driver inclus	no
Dimmable	PWM
Flicker free	no
Câble de connexion	
Classe d'énergie	G

## Dimensions et caractéristiques du matériau

Dimensions (LxlxH)	5000x10x4,4mm
Rayon de courbure	0
Longueur du section	50
Poids (kg)	0,26
Couleur	
Temp. de travail (°C)	-20~+45
Valeur IP	IP67
Nombre en vrac	20
Nombre sur palette	
Quantité minimum	1

## Garantie et certification

Durée de vie (h)	30.000 L80B50
Garantie (jaar)	3
ENEC	no

## Propriétés photométriques

Angle rayonnement(°)	110
Temp. de couleur (K)	GREEN
Rendu de couleurs CRI	
Solidité de couleurs	
Sortie de lumen (Lm)	518
Lm/W	72
Flux code	
Puce led	SMD2835
Fournisseur led	
Puce led/m	140

# FICHE TECHNIQUE

LS-ADVIP67GR STRIP ADVANCED 500Lm/m IP67 VERT 24Vdc



Lumen distributio

Distance curve:

Spectrum distributio

Lumendrop

Dimensions:

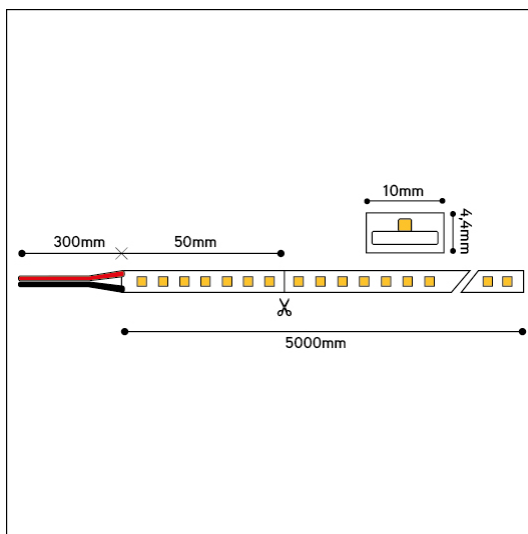


Schéma de câblage: