

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 7,2W/m et une classe énergétique G. Convient aux environnements intérieurs et secs: IP20. Rouleau de 5m. Le ruban de LED est contrôlée par une tension de 24Vdc. Le ruban fournit 576 Lm/m et a une température de couleur de GREENK avec un IRC de >/. Le ruban est dimmable via PWM.



Classe énergie



IP20



110



Garantie

3 JAAR



jusqu'à 80



30.000  
L80B50



/



CCT

GREEN



DIM

PWM



SMD2835



STOCK

OUI

## Caractéristiques techniques

Référence	LS-ADVIP20GR
EAN code	5404042512197
ETIM code	EC002706

## Caractéristiques électrique

Puissance LED (W)	7,2
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)	5000x8x1,2mm
Rayon de courbure	0
Longueur du section	50
Poids (kg)	0,14
Couleur	
Temp. de travail (°C)	-20~+40
Valeur IP	IP20
Nombre en vrac	20
Nombre sur palette	
Quantité minimum	1

## Garantie et certification

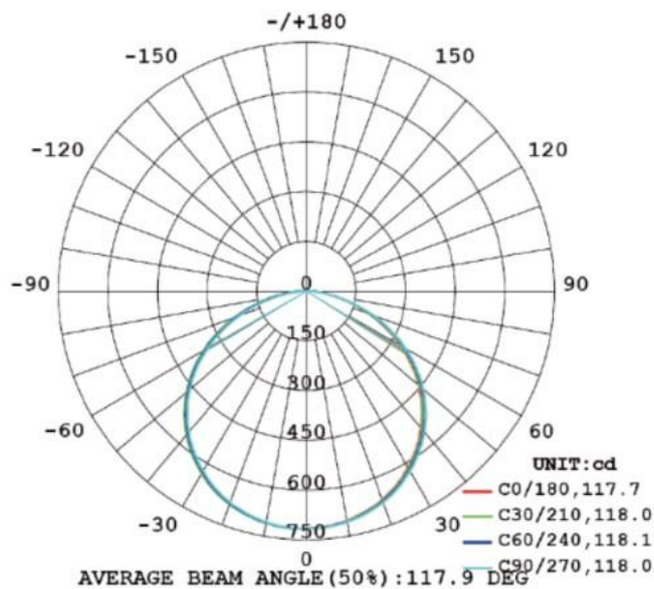
Durée de vie (h)	30.000 L80B50
Garantie (jaar)	3
ENEC	no

## Propriétés photométriques

Angle rayonnement(°)	110
Temp. de couleur (K)	GREEN
Rendu de couleurs CRI /	
Solidité de couleurs	
Sortie de lumen (Lm)	576
Lm/W	80
Flux code	
Puce led	SMD2835
Fournisseur led	
Puce led/m	140

## Lumen distributio

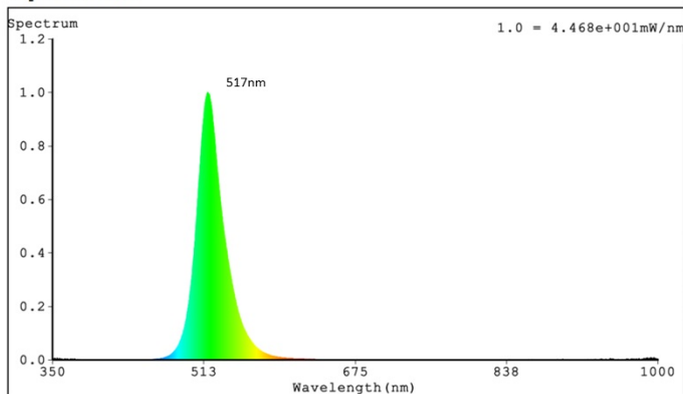
## Distance curve:



## Spectrum distributio

## Lumendrop

### Spectrum



Dimensions:

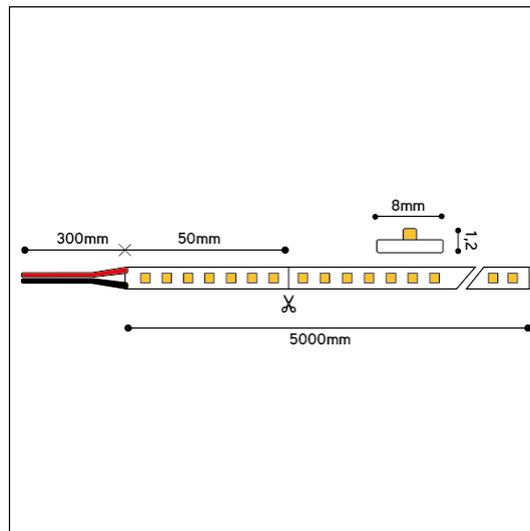


Schéma de câblage: