



Ruban LED de la famille PERFORMANCE. Le ruban se distingue par un plus grand longeur. Le ruban est composée de 160 LED par mètre avec une puissance de 6,5W/m et a une classe énergétique D. Convient aux environnements intérieurs et sec: IP20. Rouleau de 12m. Le ruban de LED est contrôlée par une tension de 24Vdc. Le ruban fournit 1000 Lm/m et a une température de couleur de 4000K avec un IRC de >90. Le ruban est dimmable via PWM.



Classe énergie



IP67



120



Garantie

5 JAAR



lm/W

jusqu'à 153



> 100.000 L80B50



90



CCT

4000



DIM

PWM



SMD

SMD2835



STOCK

OUI

Caractéristiques techniques

Référence	LS-PER100IP674012m
EAN code	5404042514856
ETIM code	EC002706

Caractéristiques électrique

Puissance LED (W)	6,5
Tension (Vac)	24V
Fréquence (Hz)	DC
Driver inclus	no
Dimmable	PWM
Flicker free	no
Câble de connexion	
Classe d'énergie	D

Dimensions et caractéristiques du matériau

Dimensions (LxlxH)	12000x10x5mm
Rayon de courbure	
Longueur du section	50
Poids (kg)	0,5
Couleur	
Temp. de travail (°C)	-20~+45
Valeur IP	IP67
Nombre en vrac	10
Nombre sur palette	
Quantité minimum	1

Garantie et certification

Durée de vie (h)	> 100.000 L80B50
Garantie (jaar)	5
ENEC	no

Propriétés photométriques

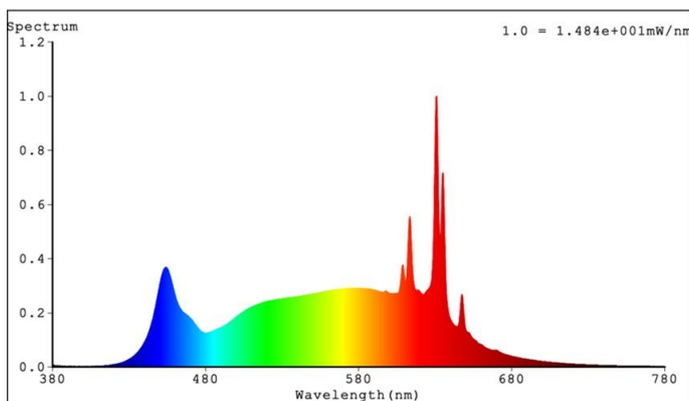
Angle rayonnement(°)	120
Temp. de couleur (K)	4000
Rendu de couleurs CRI	90
Solidité de couleurs	3
Sortie de lumen (Lm)	997
Lm/W	153
Flux code	
Puce led	SMD2835
Fournisseur led	
Puce led/m	160

Lumen distributio

Distance curve:

Spectrum distributio

Lumendrop



FICHE TECHNIQUE

LS-PER100IP674012m RUBAN PERFORMANCE 1000Lm/m IP67 4000K

Dimensions:

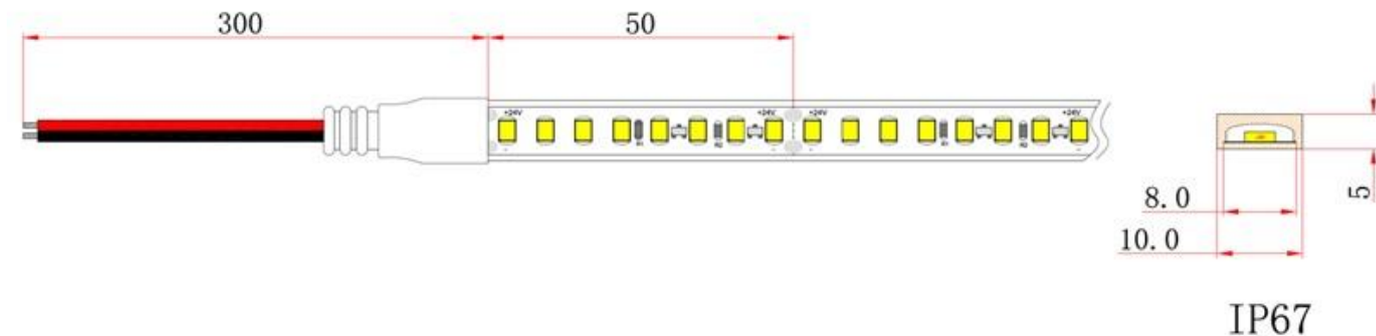


Schéma de câblage: