



Ruban LED de la série PERFORMANCE. Le ruban est composée de 160 LED SMD par mètre avec une puissance de 5,2W/m et a une classe énergétique C. Convient aux environnements intérieurs et secs: IP20. Rouleau de 5m. Le ruban de LED est contrôlée par une tension de 24Vdc. Le ruban fournit 750 Lm/m et a une température de couleur de 6500K avec un IRC de >90. Le ruban est dimmable via PWM.



Classe énergie



IP20



120



Garantie
5 JAAR



jusqu'à 165



> 100.000
L80B50



90



6500



PWM



SMD2835



OUI

Caractéristiques techniques

Référence	LS-PER075IP2065
EAN code	5404042509180
ETIM code	EC002706

Caractéristiques électrique

Puissance LED (W)	5,2
Tension (Vac)	24Vdc
Fréquence (Hz)	DC
Driver inclus	no
Dimmable	PWM
Flicker free	no
Câble de connexion	
Classe d'énergie	C

Dimensions et caractéristiques du matériau

Dimensions (LxlxH)	5000x8x1,5mm
Rayon de courbure	
Longueur du section	50
Poids (kg)	0,25
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)	> 100.000 L80B50
Garantie (jaar)	5
ENEC	no

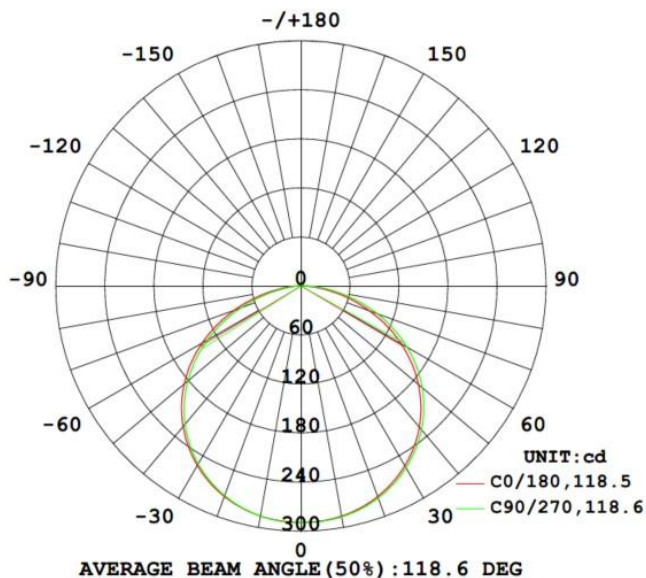
Propriétés photométriques

Angle rayonnement(°)	120
Temp. de couleur (K)	6500
Rendu de couleurs CRI	90
Solidité de couleurs	3
Sortie de lumen (Lm)	858
Lm/W	165
Flux code	46 78 91 99 100
Puce led	SMD2835
Fournisseur led	
Puce led/m	160

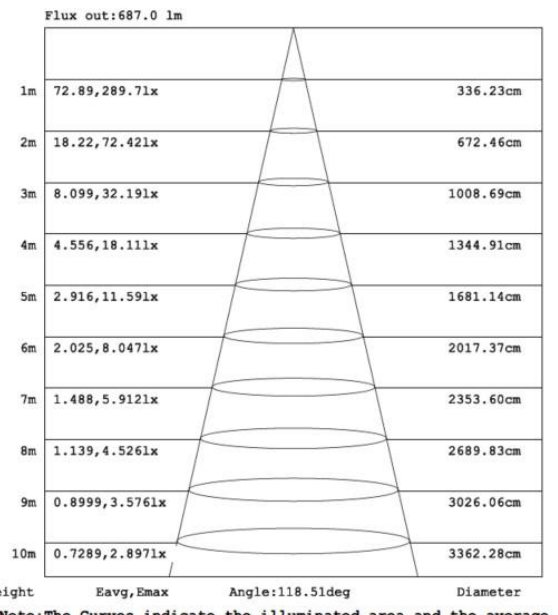
FICHE TECHNIQUE

LS-PER075IP2065 RUBAN PERFORMANCE 750Lm/m IP20 6500K 24Vd

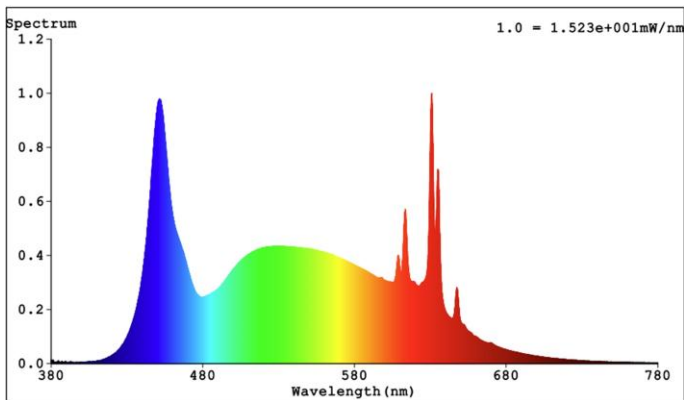
Lumen distribution



Distance curve:



Spectrum distribution



Lumendrop

Dimensions:

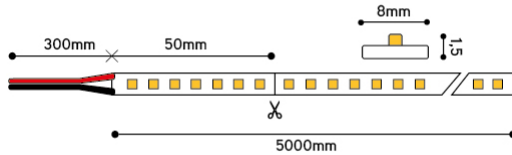


Schéma de câblage: