

Ruban LED de la série PERFORMANCE. Le ruban se distingue par un plus grand longueur. Le ruban est composée de 140 LED par mètre avec une puissance de 11,5W/m et a une classe énergétique F. Convient aux environnements intérieurs et secs: IP20. Rouleau de 20m. Le ruban de LED est contrôlée par une tension de 48Vdc. Le ruban fournit 1500 Lm/m et a une température de couleur de 3000K avec un IRC de >90. Le ruban est dimmable via PWM.



## Caractéristiques techniques

Référence	LS-PER150IP203020m
EAN code	5404042507636
ETIM code	

## Caractéristiques électrique

Puissance LED (W)	
Tension (Vac)	48V
Fréquence (Hz)	DC
Driver inclus	no
Dimmable	PWM
Flicker free	no
Câble de connexion	
Classe d'énergie	E

## Dimensions et caractéristiques du matériau

Dimensions (LxlxH)	20000x10x1,2mm
Rayon de courbure	
Longueur du section	50
Poids (kg)	2,8
Couleur	
Temp. de travail (°C)	-20~+45
Valeur IP	IP20
Nombre en vrac	20
Nombre sur palette	
Quantité minimum	1

## Garantie et certification

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

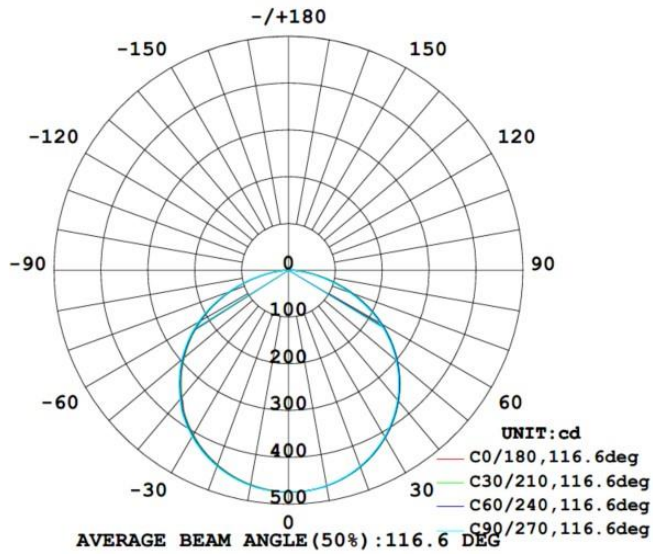
## Propriétés photométriques

Angle rayonnement(°)	115
Temp. de couleur (K)	3000
Rendu de couleurs CRI	90
Solidité de couleurs	3
Sortie de lumen (Lm)	1437
Lm/W	125
Flux code	
Puce led	
Fournisseur led	
Puce led/m	140

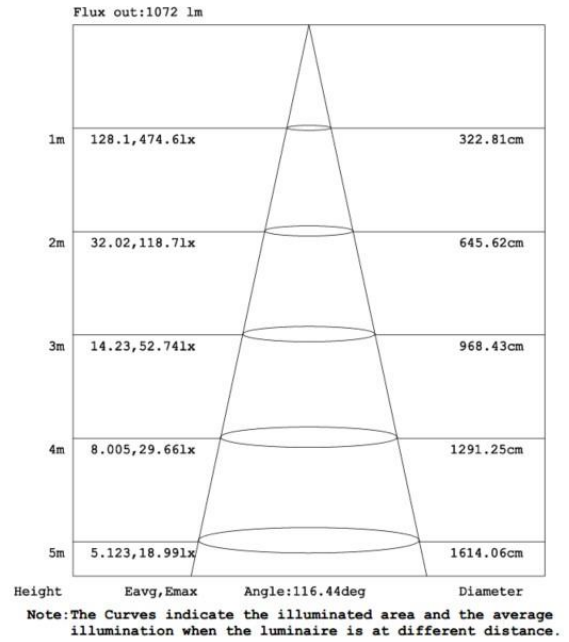
# FICHE TECHNIQUE

LS-PER150IP203020m RUBAN PERFORMANCE 1500Lm/m IP20 3000K

## Lumen distributio



## Distance curve:



## Spectrum distributio

## Lumendrop

Dimensions:

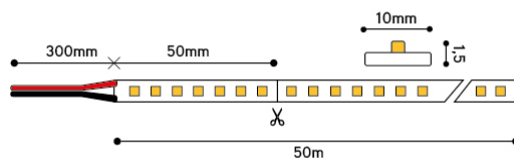


Schéma de câblage: