



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 7,6W/m et a une classe énergétique F. Convient aux environnements intérieurs et secs: IP20. Rouleau de 50m. Le ruban de LED est contrôlée par une tension de 48Vdc. 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



IP20



115



5 JAAR



jusqu'à 130



50.000
L80B50



90



4000



PWM



NON

Caractéristiques techniques

Référence	LS-PER100IP204050m
EAN code	5404042507841
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)	50000x10x1,2mm
Rayon de courbure	
Longueur du section	50
Poids (kg)	7
Couleur	
Temp. de travail (°C)	-20~+45
Valeur IP	IP20
Nombre en vrac	20
Nombre sur palette	
Quantité minimum	1

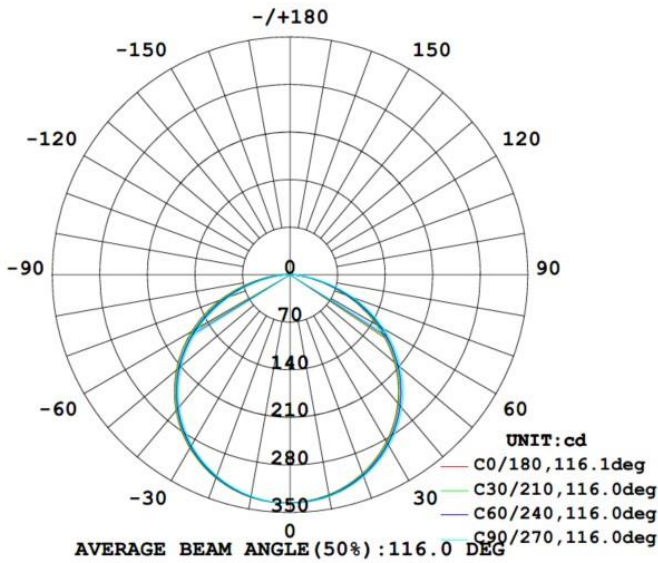
Garantie et certification

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

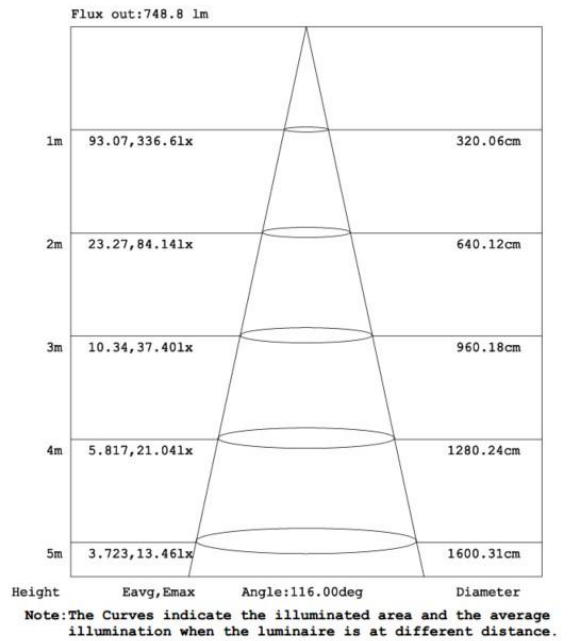
Propriétés photométriques

Angle rayonnement(°)	115
Temp. de couleur (K)	4000
Rendu de couleurs CRI	90
Solidité de couleurs	3
Sortie de lumen (Lm)	988
Lm/W	130
Flux code	
Puce led	
Fournisseur led	
Puce led/m	140

Lumen distributio



Distance curve:



Spectrum distributio

Lumendrop

FICHE TECHNIQUE

LS-PER100IP204050m RUBAN PERFORMANCE 1000Lm/m IP20 4000K

Dimensions:

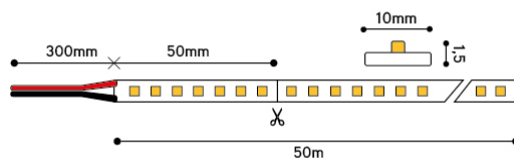


Schéma de câblage: