



Ruban LED de la famille PERFORMANCE. Le ruban se distingue par un effet d'éclairage uniforme grâce à l'utilisation d'une courte distance entre les LED. Le ruban est composée de 240 LED COB par mètre avec une puissance de 14.3W/m et a une classe énergétique F. Convient aux environnements intérieurs et sec: IP20. Rouleau de 5m. Le ruban de LED est contrôlée par une tension de 24Vdc. 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.



Classe énergie



IP20



120



Garantie

5 JAAR



jusqu'à 153



> 100.000
L80B50



90



CCT

3000



DIM

PWM



SMD2835



OUI

Caractéristiques techniques

Référence	LS-PER150IP2030DF
EAN code	5404042508435
ETIM code	

Caractéristiques électrique

Puissance LED (W)	
Tension (Vac)	24Vdc
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)	5000x8x1.5mm
Rayon de courbure	
Longueur du section	33
Poids (kg)	0,1
Couleur	
Temp. de travail (°C)	
Valeur IP	IP20
Nombre en vrac	30
Nombre sur palette	
Quantité minimum	1

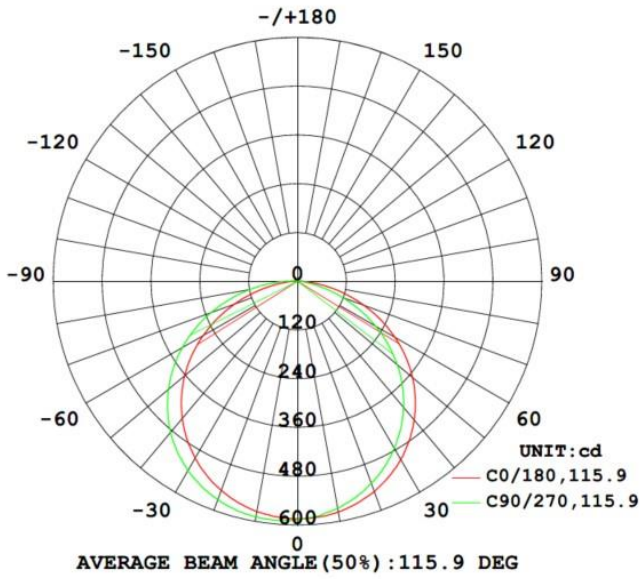
Garantie et certification

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

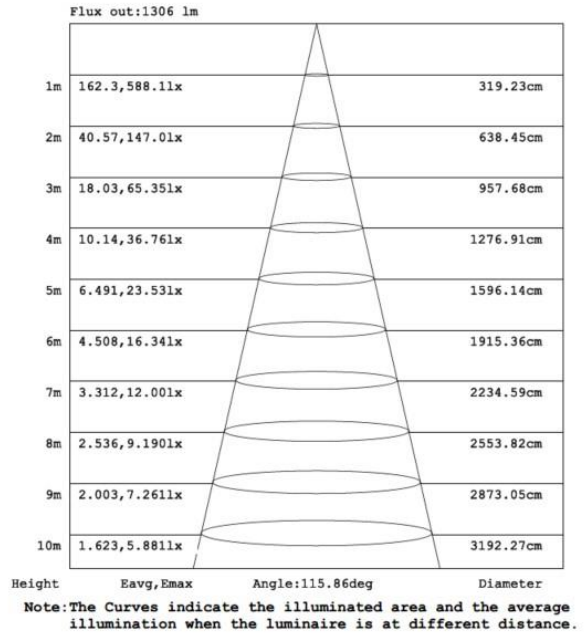
Propriétés photométriques

Angle rayonnement(°)	120
Temp. de couleur (K)	3000
Rendu de couleurs CRI	90
Solidité de couleurs	3
Sortie de lumen (Lm)	1637
Lm/W	153
Flux code	
Puce led	SMD2835
Fournisseur led	
Puce led/m	

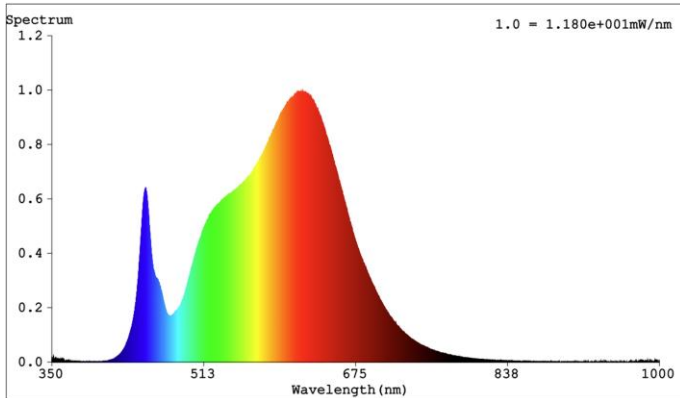
Lumen distributio



Distance curve:



Spectrum distributio



Lumendrop

FICHE TECHNIQUE

LS-PER150IP2030DF RUBAN PERFORMANCE 1500Lm/m IP20 3000K 2.

Dimensions:

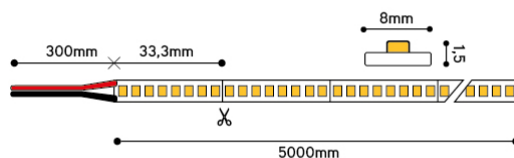


Schéma de câblage: