



Ruban LED de la série 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 par mètre avec une puissance de 17W/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 2500 Lm/m et a une température de couleur de 4000K avec un IRC de >90. Le ruban est dimmable via PWM.



Classe énergie



IP20



120



Garantie

5 JAAR



jusqu'à 167



> 100.000
L80B50



90



4000



PWM



SMD2835



OUI

Caractéristiques techniques

Référence	LS-PER250IP2040DF
EAN code	5404042511657
ETIM code	EC002706

Caractéristiques électrique

Puissance LED (W)	17
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	0
Longueur du section	33
Poids (kg)	0,25
Couleur	
Temp. de travail (°C)	-20~+45
Valeur IP	IP20
Nombre en vrac	30
Nombre sur palette	
Quantité minimum	1

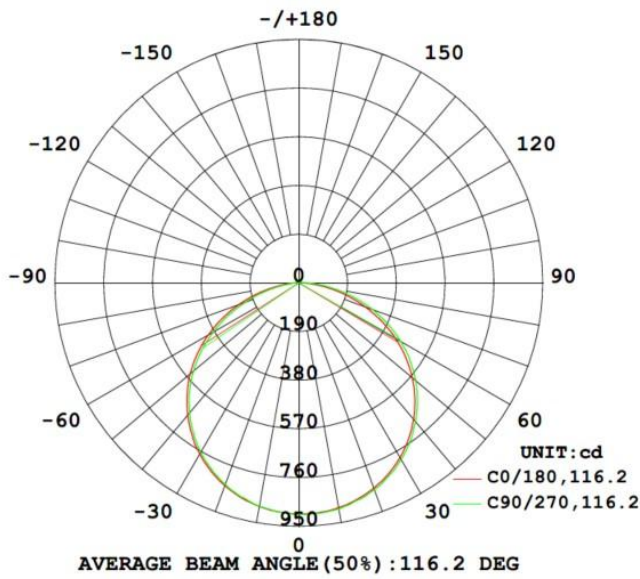
Garantie et certification

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

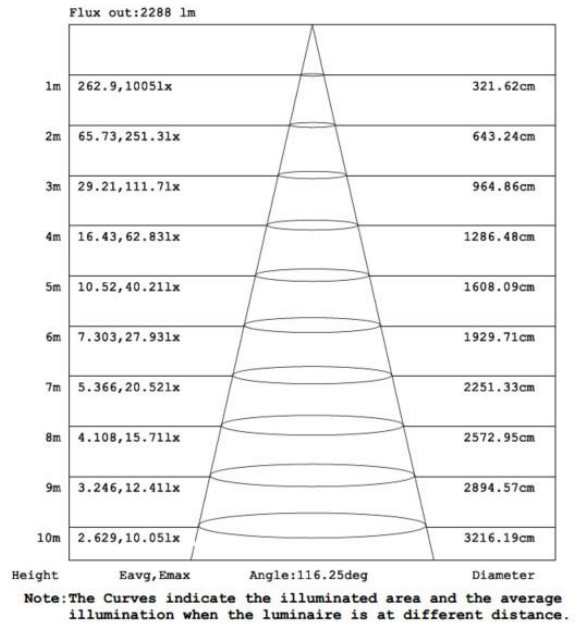
Propriétés photométriques

Angle rayonnement(°)	120
Temp. de couleur (K)	4000
Rendu de couleurs CRI	90
Solidité de couleurs	3
Sortie de lumen (Lm)	2839
Lm/W	167
Flux code	
Puce led	SMD2835
Fournisseur led	
Puce led/m	240

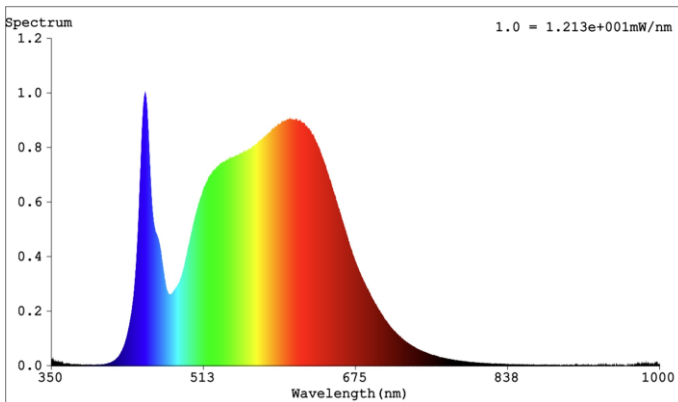
Lumen distributio



Distance curve:



Spectrum distributio



Lumendrop

FICHE TECHNIQUE

LS-PER250IP2040DF RUBAN PERFORMANCE 2500Lm/m IP20 4000K 2.

Dimensions:

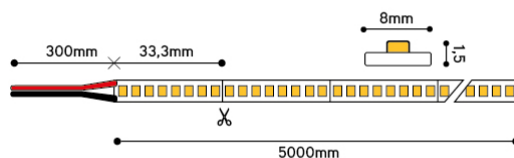


Schéma de câblage: