



Ruban LED de la famille PERFORMANCE. Le ruban est composée de 160 LED SMD par mètre avec une puissance de 13W/m et a une classe énergétique D. Convient aux environnements extérieurs en humides: IP67. Rouleau de 5m. Le ruban de LED est contrôlée par une tension de 24Vdc. Le ruban fournit 1750 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



5 JAAR



jusqu'à 160



>50.000 L70



90



3000



PWM



SMD2835



OUI

Caractéristiques techniques

Référence	LS-PER175IP2030
EAN code	5404042509135
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	D

Dimensions et caractéristiques du matériau

Dimensions (LxlxH)	5000x8x1.5mm
Rayon de courbure	
Longueur du section	50
Poids (kg)	0,1
Couleur	
Temp. de travail (°C)	-20~+45
Valeur IP	IP20
Nombre en vrac	30
Nombre sur palette	
Quantité minimum	1

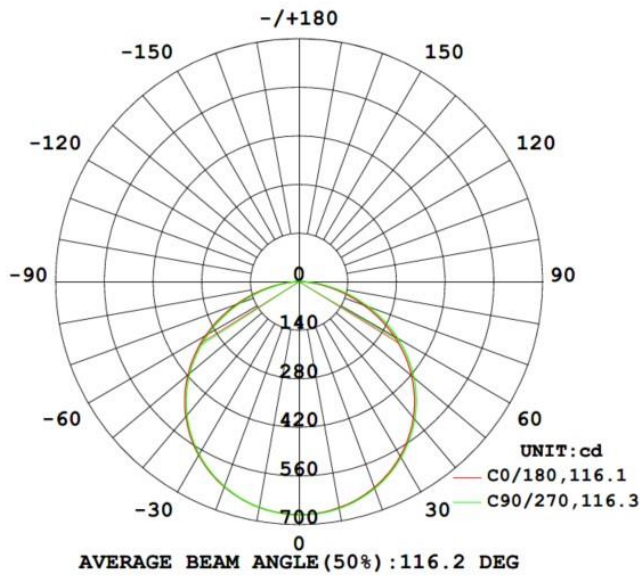
Garantie et certification

Durée de vie (h)	>50.000 L70
Garantie (jaar)	5
ENEC	no

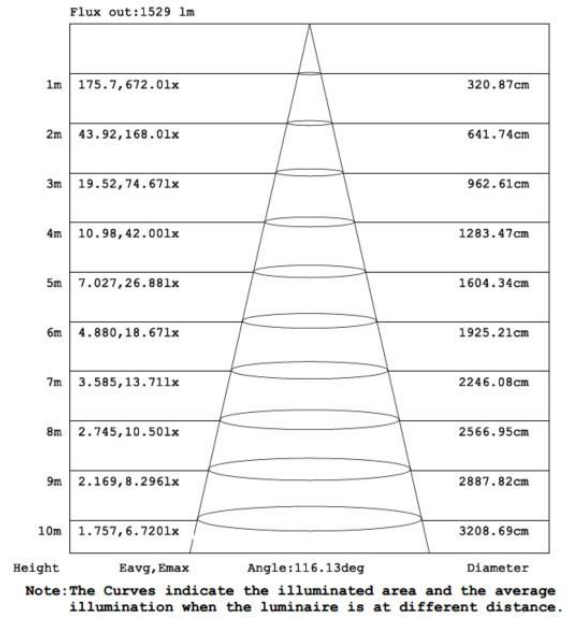
Propriétés photométriques

Angle rayonnement(°)	120
Temp. de couleur (K)	3000
Rendu de couleurs CRI	90
Solidité de couleurs	3
Sortie de lumen (Lm)	1920
Lm/W	160
Flux code	
Puce led	SMD2835
Fournisseur led	
Puce led/m	

Lumen distributio



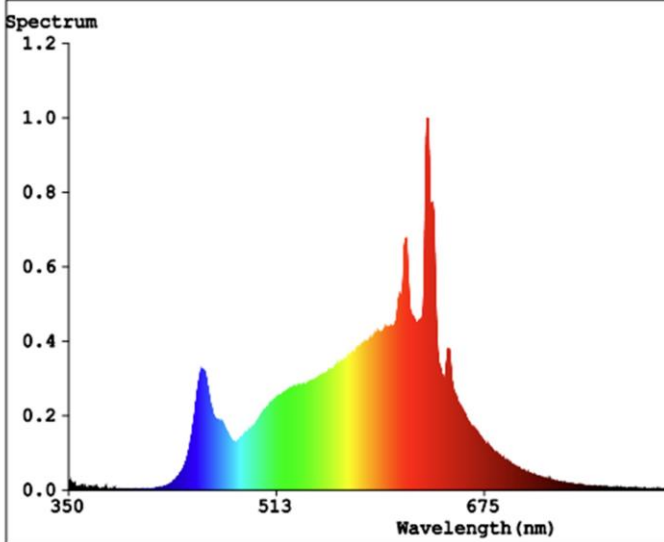
Distance curve:



Spectrum distributio

Lumendrop

Spectrum



FICHE TECHNIQUE

LS-PER175IP2030 RUBAN PERFORMANCE 1750Lm/m IP20 3000K 24V

Dimensions:

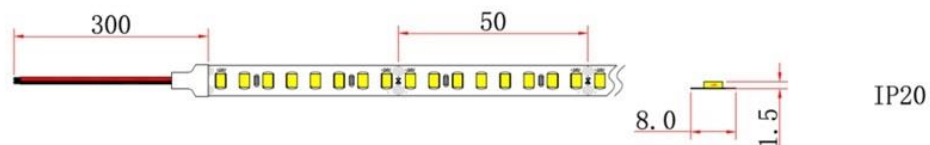


Schéma de câblage: