



Ruban LED de la famille PERFORMANCE. Le ruban se distingue par un CRI élevé. Le ruban est composée de 160 LED par mètre avec une puissance de 10,5W/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 1250 Lm/m et a une température de couleur de 4000K avec un IRC de >95. Le ruban est dimmable via PWM.



Classe énergie



IP20



120



5 JAAR



jusqu'à 120



>95



4000



PWM



OUI

Caractéristiques techniques

Référence	LS-PER125IP2040CR95
EAN code	5404042508176
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	0
Longueur du section	6,25
Poids (kg)	0,1
Couleur	
Temp. de travail (°C)	
Valeur IP	IP20
Nombre en vrac	30
Nombre sur palette	
Quantité minimum	1

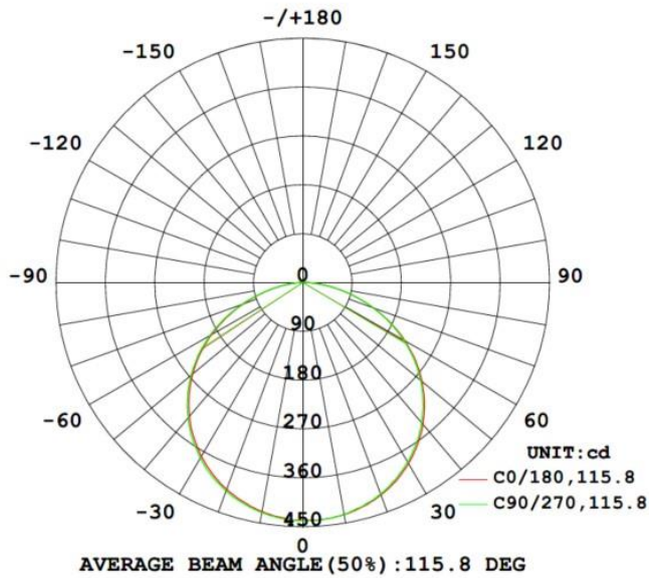
Garantie et certification

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

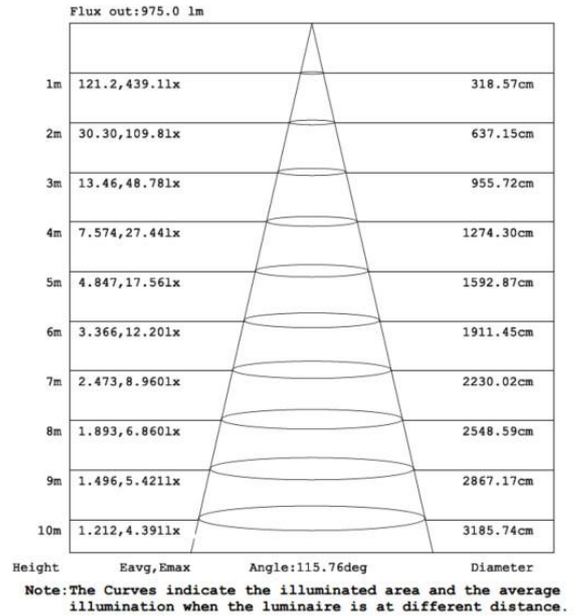
Propriétés photométriques

Angle rayonnement(°)	120
Temp. de couleur (K)	4000
Rendu de couleurs CRI	>95
Solidité de couleurs	3
Sortie de lumen (Lm)	1260
Lm/W	120
Flux code	
Puce led	
Fournisseur led	
Puce led/m	

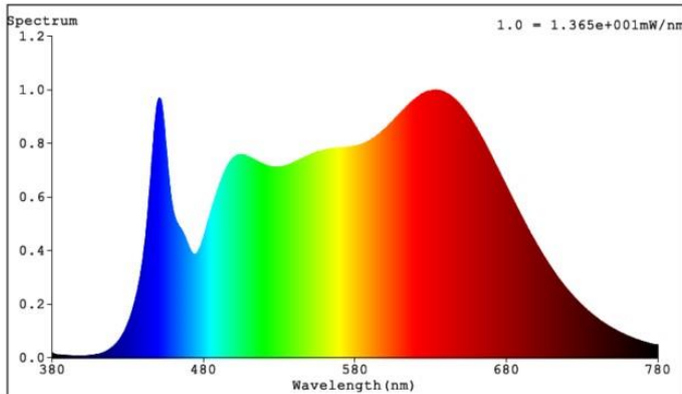
Lumen distributio



Distance curve:



Spectrum distributio



Lumendrop

Dimensions:

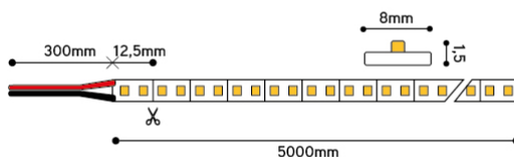


Schéma de câblage: