



Ruban LED multicolore RGB-TW de la série PERFORMANCE. Le ruban est composée de 288 LED SMD par mètre avec des LEDs séparés pour le couleur blanc. Le blanc varie de 2200K à 6500K. Le ruban a une puissance de 18W/m et une classe énergétique F. Convient aux environnements extérieurs et humides: IP67. Rouleau de 5m. Le ruban de LED est contrôlée par une tension de 24Vdc. Le ruban fournit 1433 Lm/m avec un IRC de >90. Le ruban est dimmable via PWM.



Classe énergie



IP67



120



Garantie

5 JAAR



jusqu'à 80



> 60.000
L80B50



90



2200-6500



PWM



ID3535/22



OUI

Caractéristiques techniques

Référence	LS-PERIP672265RGBTW
EAN code	5404042512074
ETIM code	EC002706

Caractéristiques électrique

Puissance LED (W)	18
Tension (Vac)	24Vdc
Fréquence (Hz)	DC
Driver inclus	no
Dimmable	PWM
Flicker free	no
Câble de connexion	
Classe d'énergie	G

Dimensions et caractéristiques du matériau

Dimensions (LxlxH)	5000x14x2mm
Rayon de courbure	0
Longueur du section	62,5
Poids (kg)	0,25
Couleur	
Temp. de travail (°C)	-20~+45
Valeur IP	IP67
Nombre en vrac	20
Nombre sur palette	
Quantité minimum	1

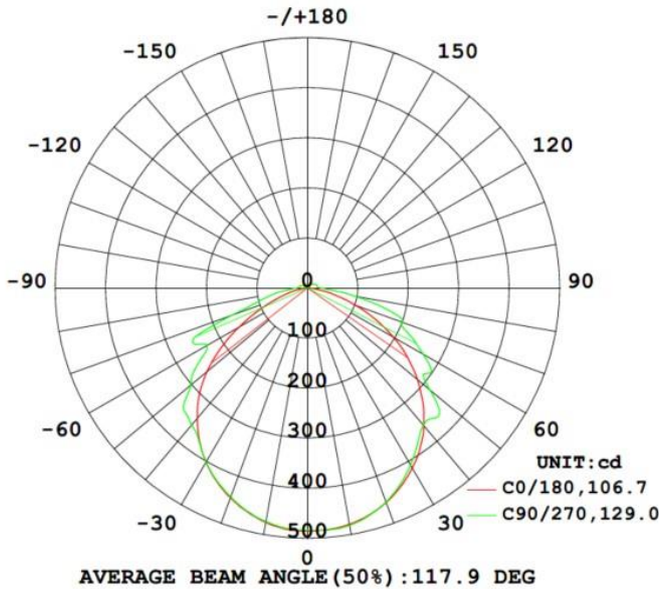
Garantie et certification

Durée de vie (h)	> 60.000 L80B50
Garantie (jaar)	5
ENEC	no

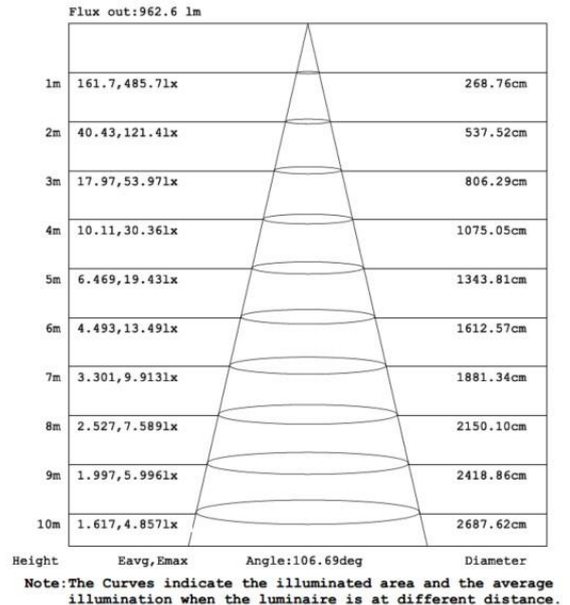
Propriétés photométriques

Angle rayonnement(°)	120
Temp. de couleur (K)	2200-6500
Rendu de couleurs CRI	90
Solidité de couleurs	3
Sortie de lumen (Lm)	1433
Lm/W	80
Flux code	
Puce led	SMD3535/2216
Fournisseur led	
Puce led/m	288

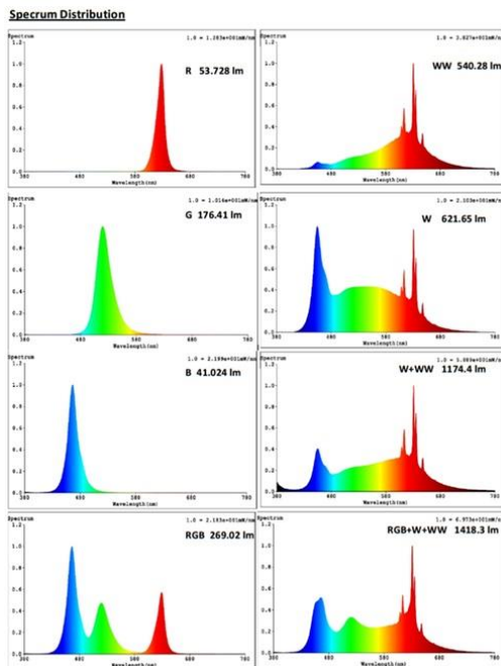
Lumen distributio



Distance curve:



Spectrum distributio



Lumendrop

Dimensions:

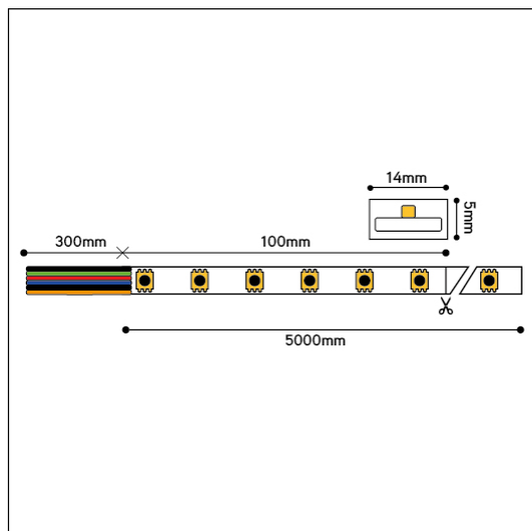


Schéma de câblage: