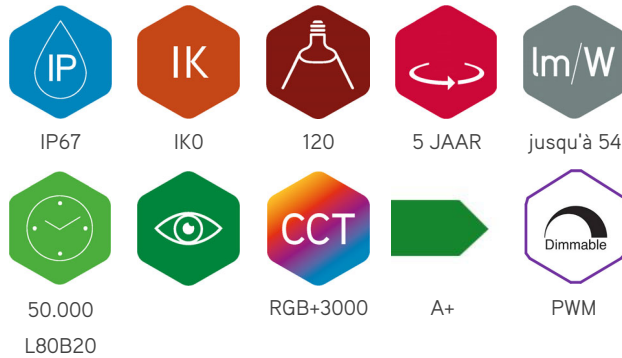




Description:

Ruban led 60LED/m 5050 24V IP67 RGB+W 3000K 5m



Ruban LED RGB+W avec canal blanc séparé .60 SMD5050 LED par mètre. Voltage de connexion 24VDC, atténuation et changement de couleurs avec un contrôleur RGB+W. Convient aux applications extérieures IP67, rouleau de 5m, puissance 19,2W par mètre, peut être raccourcie tous les 10cm. Câble de connexion de 30 cm des deux côtés. Connectez maximum 5m en série avec l'alimentation d'un côté. Application: créer des effets de couleur + canal blanc séparé. Livré comprenant 5 embouts avec entrée de câble, 5 embouts sans entrée de câble et un tube silicone.

Caractéristiques techniques

Référence	60RGBW-IP67-3000
EAN code	5420076248611
ETIM code	EC002706

Caractéristiques électrique

Puissance LED (W)	19,2
Tension (Vac)	24V
Fréquence (Hz)	DC
Driver inclus	no
Dimmable	PWM
Flicker free	no
Câble de connexion	0,3m
Classe d'énergie	A+

Dimensions et caractéristiques du matériau

Dimensions (LxlxH)	5000x13x4mm
Rayon de courbure	60
Longueur du section	100
Poids (kg)	0,3
Couleur	blanc
Temp. de travail (°C)	-20~+45
Valeur IP	IP67
Nombre en vrac	
Nombre sur palette	0
Quantité minimum	1

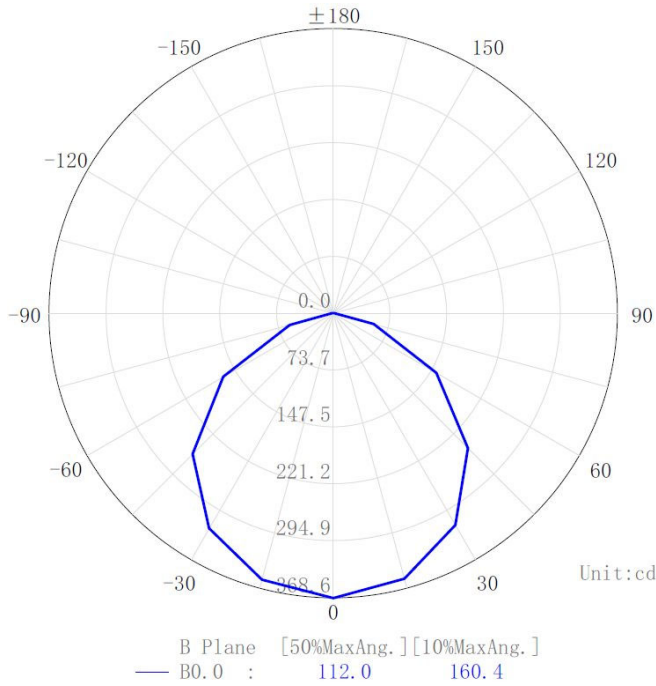
Garantie et certification

Durée de vie (h)	50.000 L80B20
Garantie (jaar)	5
ENEC	no

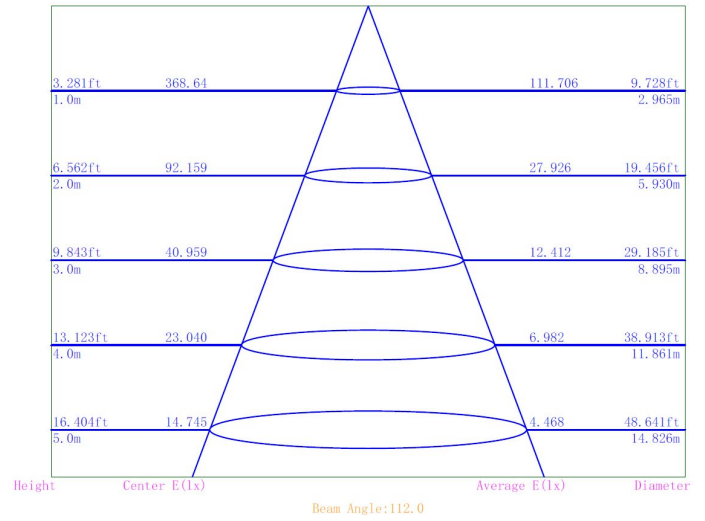
Propriétés photométriques

Angle rayonnement(°)	120
Temp. de couleur (K)	RGB+3000
Rendu de couleurs CRI	
Solidité de couleurs	<3
Sortie de lumen (Lm)	1031
Lm/W	54
Flux code	48 81 96 100 101
Puce led	SMD5050
Fournisseur led	Refond
Puce led/m	60

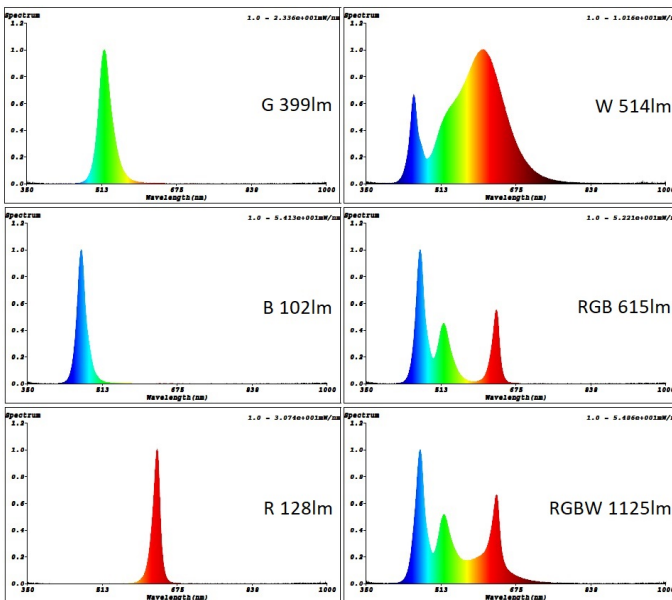
Lumen distribution



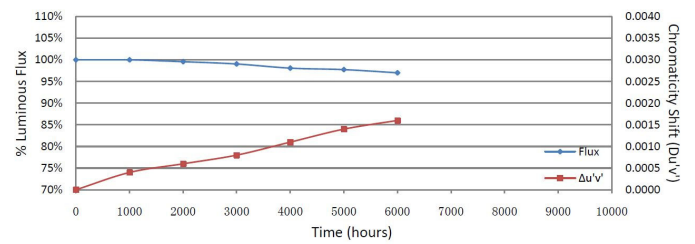
Distance curve:



Spectrum distribution



Lumendrop



Dimensions:

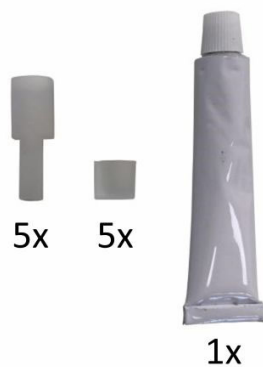
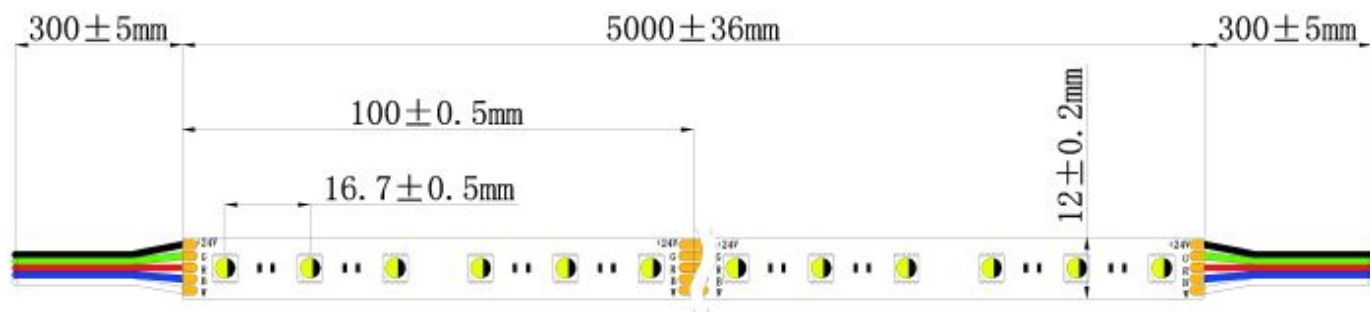


Schéma de câblage:

