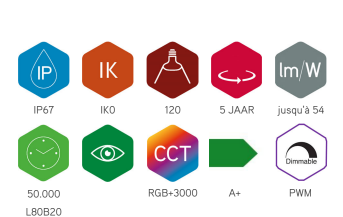




Description:

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 coté. 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.

Garantie et certification

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	

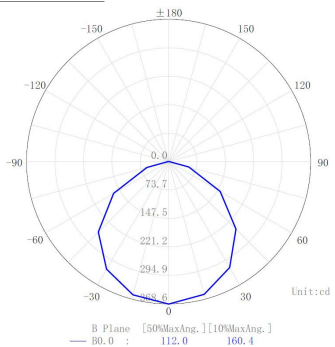
dar diffic ct cer timeditor	
Durée de vie (h)	50.000 L80B20
Garantie (jaar)	5
ENEC	no
Propriétés photométriques	
Angle rayonnement(°)	120
Temp. de couleur (K)	RGB+3000
Rendu de couleurs CRI	
Solidité de couleurs	⟨3
Sortie de lumen (Lm)	1031
Lm/W	54
Flux code	48 81 96 100 101
Puce led	SMD5050
Fournisseur led	Refond
Puce led/m	60

FICHE TECHNIQUE

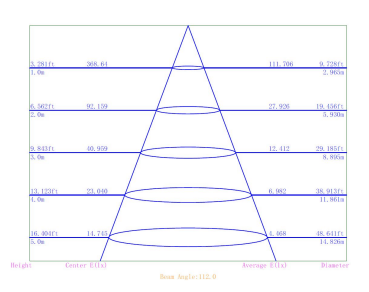




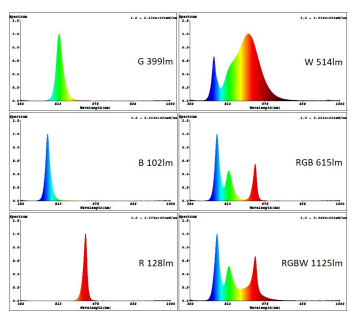
Lumen distribution



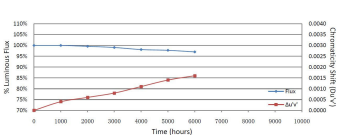
Distance curve:



Spectrum distribution



Lumendrop





Dimensions:

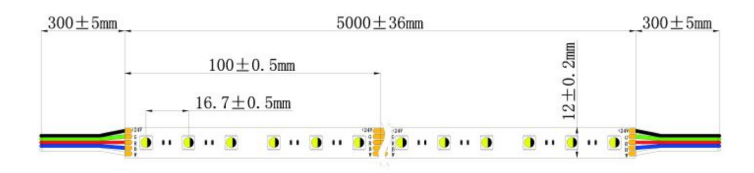




Schéma de câblage:

