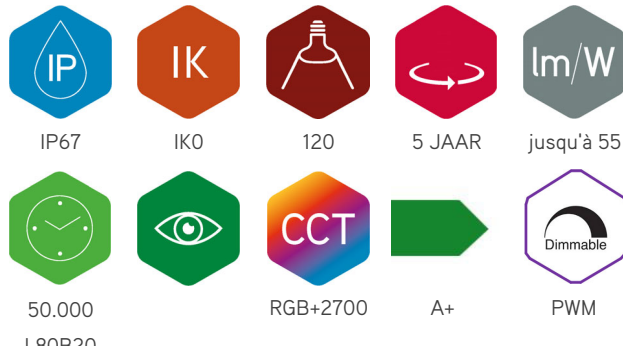


Description:

Ruban led 60LED/m 5050 24V IP67 RGB+W 2700K 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-IP67-2700

EAN code 5420076248604

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+2700

Rendu de couleurs CRI

Solidité de couleurs <3

Sortie de lumen (Lm) 1051

Lm/W 55

Flux code 48 81 96 100 100

Puce led SMD5050

Fournisseur led Refond

Puce led/m 60

FICHE TECHNIQUE

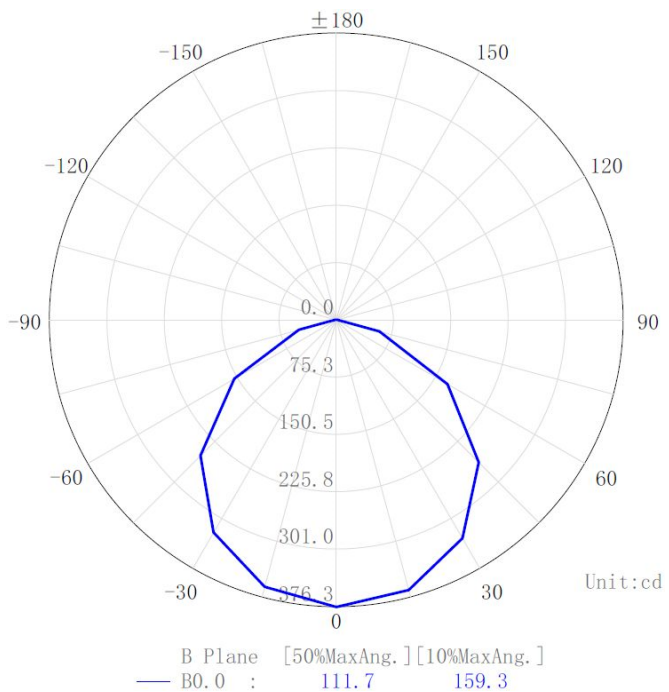
60RGBW-IP67-2700



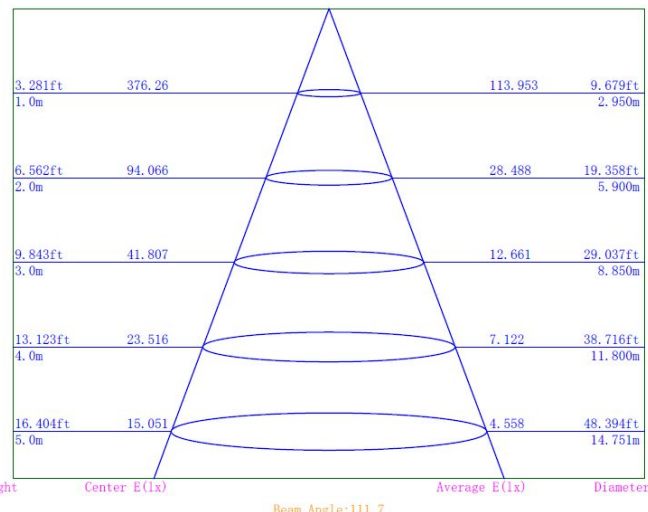
integratech

less energy, more light

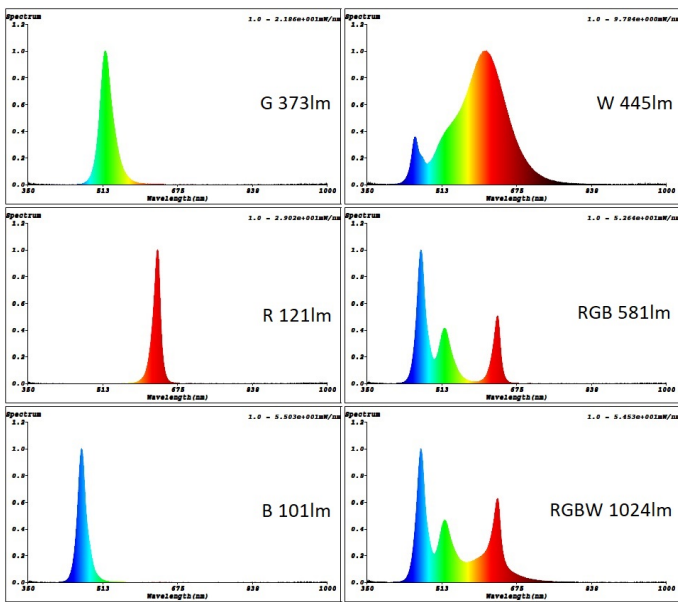
Lumen distribution



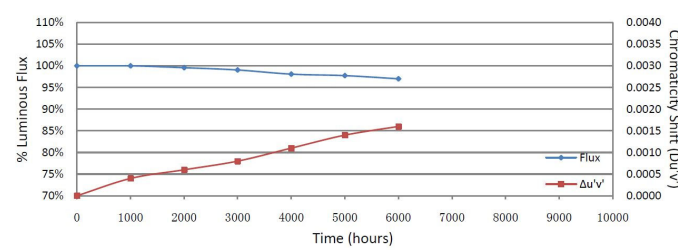
Distance curve:



Spectrum distribution



Lumendrop





Dimensions:

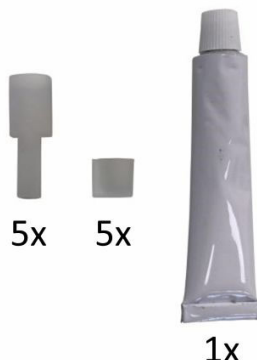
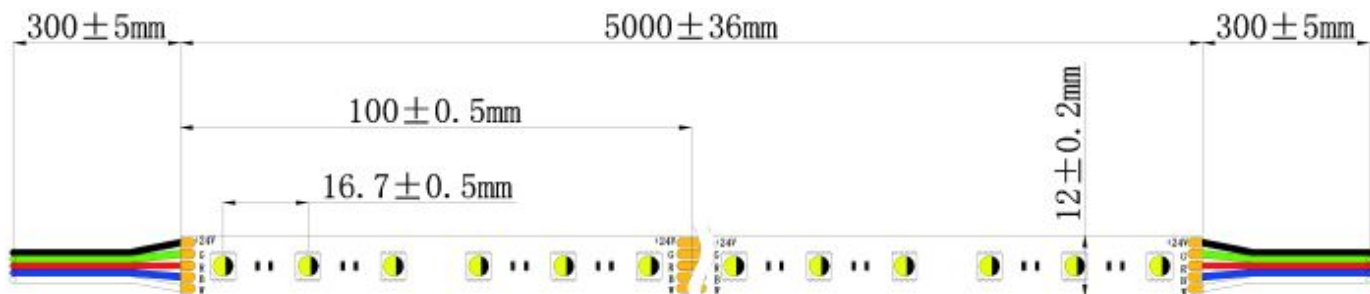


Schéma de câblage:

