



Rubans LED - IP20 - RGBW

- Éclairage dynamique et de haute qualité avec ruban LED RGBW IP20 (CRI > 90)
- Choisissez entre deux tons blancs confortables : chaud 2700K ou neutre 4000K
- Facile à utiliser avec une alimentation standard 24VDC et livré en rouleaux pratiques de 5 mètres
- Installation flexible grâce à une sélection de connecteurs pour bandes LED
- Contrôleur RF compatible avec la variation RGBW et Tunable White



Le contrôleur RF RGBW et la télécommande RGBW sont des accessoires nécessaires pour la bande RGBW

Spécifications

Code d'article	Désignation d'article	Lumen (lm/m)	LEDs par mètre	Puissance (W/m)	Longueur de coupe minimale	Rendement (lm/W)	CCT (K)	Poids Net (kg /pc)
RGB+W/IP20								
806001022800	LEDStrip-P 19.2W-927-1000-RGBW-IP20	1000	60	19.2	100	50	2700	0.2
806001022900	LEDStrip-P 19.2W-940-1200-RGBW-IP20	1200	60	19.2	100	60	4000	0.2

Accessoires



Il est recommandé d'utiliser une alimentation entre 120% et 150% de la puissance totale nécessaire à la bande LED.
Tous les profils ont une longueur de 2 m et sont livrés avec un couvercle en polycarbonate ainsi que 4 embouts - 2 embouts adaptés au passage des fils et 2 embouts standards

Spécifications techniques	
Durée de vie (L70)	70,000 h
Cycles marche/arrêt	2
Gradabilité	On-Off
IRC	> 90
Indice de protection (IP)	IP20
Groupe de risque (EN 62471)	RG0
Driver inclus	Non

Fourniture électrique	
Fréquence	50 - 60 Hz
Tension AC	220 - 240 V
Propriétés mécaniques	
Longueur (mm)	100
Conditions ambiantes	
Température de fonctionnement	-10 ~ 45°C
Température d'application	25°C
Environnement de stockage	-25 ~ 50°C



Schéma de dimensions (mm)

