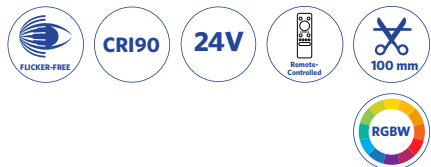




Strip LED - IP20 - RGBW

- Illuminazione vivace e di alta qualità con striscia LED RGBW IP20 (CRI > 90)
- Scegli tra due tonalità di bianco accoglienti: calda 2700K o neutra 4000K
- Facile da usare con alimentazione standard 24VDC e disponibile in pratici rotoli da 5 metri
- Installazione flessibile grazie a una selezione di connettori per strisce
- Controller RF compatibile con la regolazione RGBW e Tunable White



Il controller RF RGBW e il telecomando RGBW sono accessori necessari per la striscia RGBW

Specifiche tecniche

Codice prodotto	Descrizione	Lumen (lm/m)	LEDs per ogni metro	Potenza (W/m)	Lunghezza minima di taglio	Efficienza (lm/W)	TDC (K)	Peso netto (kg/pz)
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

Accessori



Si consiglia di utilizzare un'alimentazione compresa tra il 120% e il 150% della potenza totale necessaria per la striscia LED. Tutti i profili hanno una lunghezza di 2 m e sono dotati di una copertura in policarbonato e di 4 tappi terminali: 2 tappi terminali adatti al passaggio dei cavi e 2 tappi terminali standard.

Specifiche tecniche	
Durata (L70)	70,000 h
Cicli On/Off	2
Dimmerabilità	On-Off
CRI	> 90
Grado di protezione (IP)	IP20
Gruppo di rischio (EN 62471)	RG0
Con alimentatore	No

Specifiche elettriche	
Frequenza	50 - 60 Hz
Tensione nominale	220 - 240 V
Proprietà meccaniche	
Lunghezza (mm)	100
Condizioni ambientali	
Temperatura operativa	-10 ~ 45°C
Temperatura di applicazione	25°C
Ambiente di stoccaggio	-25 ~ 50°C



Disegni tecnici (mm)

