

# xstrip RGB/RGBW digital IP65/67

xstrip RGB/RGBW digital IP20/65/67

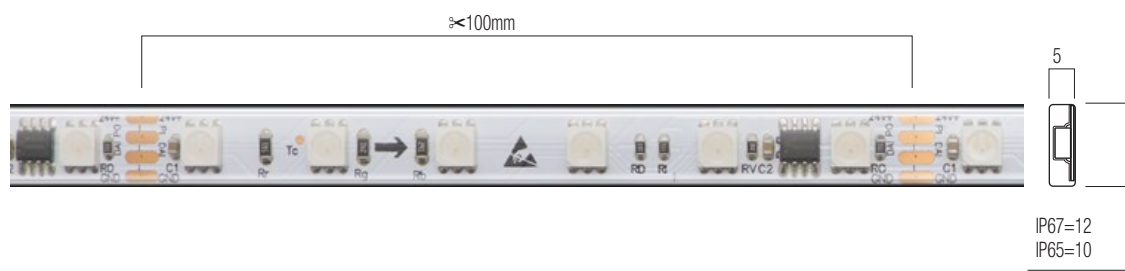


3 YEARS WARRANTY



**ORIGINAL 3M ADHESIVE RED TAPE**

	Code	LED type	Power (W/m)	Length	Power	No. of LED/m	LED flux	System flux	CCT
IP67	ST56067RGBDIGI	5050 RGB SMD FULL COLOR	14W	5m	70W	60	R 380 lm/m, G 780 lm/m, B 250 lm/m	R 350 lm/m, G 750 lm/m, B 220 lm/m	RGB
	<b>RGBW MODEL</b>								
IP65	ST56065RGBWDIGI	5050 RGBW SMD FULL COLOR	16W	5m	80W	60	R 380 lm/m, G 780 lm/m, B 250 lm/m, WW 784 lm/m	R 350 lm/m, G 750 lm/m, B 220 lm/m, WW 694 lm/m	RGB+3000K



14W/16W/m  
60 LED/m  
24V DC



**RECOMMENDED CV DRIVERS**  
AT24 IP67 SERIE



**DMX CONTROL SYSTEM**  
DMX SERIE CONTROLLES

**EN**  
Flexible LED strip, 5050 RGB /RGBW SMD FULL COLOR type of LED, 60 LEDs/m, for exterior and humid environments (IP65/67), in transparent silicone tube, with treatment against UV radiation.  
Total length of a roll is 5m.  
Each strip is sectionable every 100 mm.  
The maximum length allowed for a single power supply point is 5m.  
3M double-sided adhesive tape mounted on the back allows easy fixing.  
Digital control system, 12 pixel/m (5 LEDs/pixel).  
**Range of applications**  
Architectural, outline lighting, general indirect lighting (soffits, niches, suspended ceiling), decorative lighting.

**RO**  
*Benzi flexibile cu LED-uri tip 5050 RGB /RGBW SMD FULL COLOR, 60 LED/m, pentru medii umede și exterior (IP65/67), în tub transparent de silicon cu tratament anti UV. Lungimea totală pentru o rolă este de 5m, secționabilă la fiecare 100 mm. Lungimea maximă admisă pentru un singur punct de alimentare este de 5m. Fixare rapidă, datorită benzii biadezive 3M (aplicată pe spatele benzii cu LED-uri). Sistem de control digital, 12 pixel/m (5 LED-uri/pixel).  
**Aplicații**  
Iluminatul arhitectural de contur, iluminatul general indirect (scafe, nișe, tavane false), iluminatul decorativ.*

**IT**  
Strisce flessibili a LED tipo 5050 RGB /RGBW SMD FULL COLOR, 60 LED/m, per ambienti umidi e esterni (IP65/67) in tubo trasparente di silicone anti UV.  
Lunghezza totale per un rotolo e di 5m, sezionabile ogni 100 mm.  
La lunghezza massima consentita per un singolo punto di alimentazione è di 5m.  
Fissaggio mediante biadesivo 3M (preapplicato sul retro della striscia).  
Sistema di controllo digitale 12 pixel/m (5 LED/pixel).  
**Campi di applicazione**  
Illuminazione d'accento, illuminazione generale indiretta (intradossi, nicchie, soffitti), illuminazione decorativa.