



Smart LED Strip IC RGB 5V DC - IP20 - 21,6W/m - 144 LED/m - Szerokość 12mm - 2 metry

Ref. B1573RGB

Taśma LED Smart RGB (IC) została zaprojektowana do pracy z napięciem 5 V DC. Każdy chip LED ma własne źródło światła SMD5050 i zintegrowany sterownik (IC), co pozwala na indywidualne sterowanie każdą diodą LED w pasku. W ten sposób taśma LED WS2812B może być zaprogramowana do tworzenia złożonych wzorów świetlnych i niestandardowych efektów animacji. Ponadto możliwe jest pocięcie paska na poszczególne sekcje na chip, co pozwala na dużą wszechstronność. W razie potrzeby możliwe jest również przedłużenie paska o 2 metry.



Product data

Wydajność (Lm/w)	60
Kąt otwarcia (°)	120
Typ LED	SMD 5050, Układ scalony RGB WS2812b
Moc (W)	43,2
Napięcie nominalne (V)	5V DC
Wymiary (mm) Lxłxh	12 x 2000
Użytkowanie na zewnątrz	Nie
IP	IP20
Certyfikaty	WE, ROHS
Gwarancja	Zgodnie z gwarancją prawną: 3 lata
Liczba żetonów/metr	144
Rozstaw kół (mm)	12

