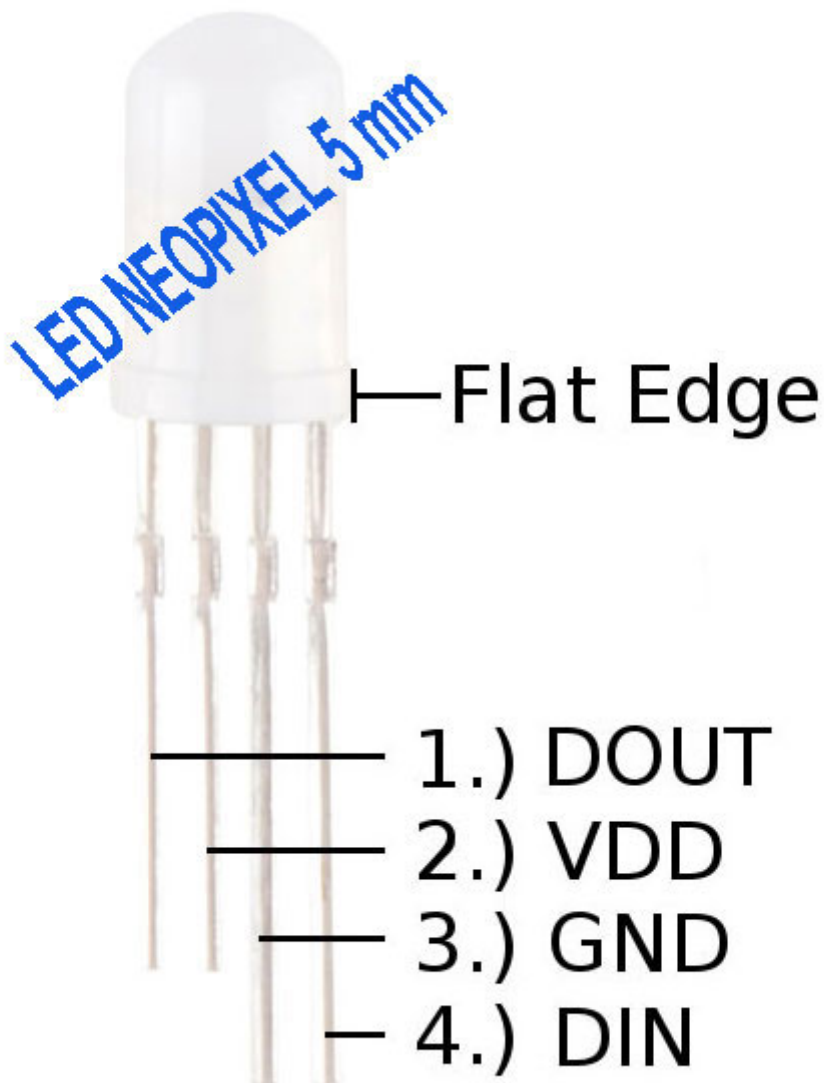


# LED 5mm con Chip WS2812B - NEOPIXEL

Prezzo: 0.66 €

Tasse: 0.14 €

Prezzo totale (con tasse): 0.80 €

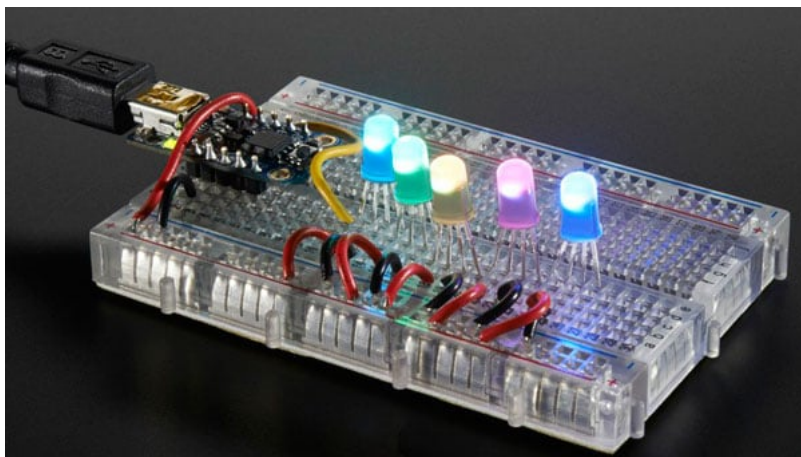


A prima vista potrebbe sembrare un comune LED RGB da 5 mm, ma non è così !

È un LED a tecnologia NEOPIXEL, dotato di 4 pin. Internamente dispone del chip WS2812B che permette di collegare molti di questi LED in cascata, utilizzando solo 1 pin di controllo. Può essere controllato con Arduino o altro microcontrollore.

Possono essere realizzate catene luminose, pannelli a LED, ecc, l'unico limite è la fantasia.

Alimentazione: 5 volt, frequenza interna fino a 800 kHz, dimensioni (mm): 23,7x5,8 (diametro).



### Documentazione e link utili

- [WS2812 Datasheet](#)
- [Neopixel library for Arduino](#)
- [Demo code](#)