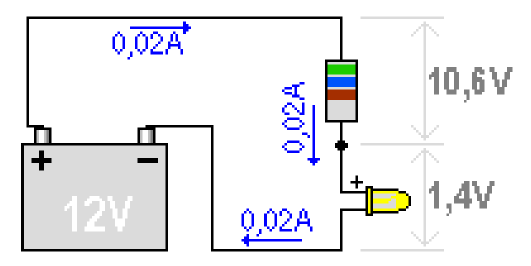
Laboratorio II, modulo 2 2024-2024

Montaggio LED

Montaggio del LED



- Per evitare il danneggiamento del LED va sempre montato con una resistenza di protezione
- La caduta di potenziale ai capi del LED è di circa 1.5V (dipende dal "colore" del LED)
- La zona, in corrente, in cui il LED è operativo e non si danneggia è 5-20 mA
- Il valore della resistenza di protezione deve essere calcolato di conseguenza

Montaggio del LED

| Tipo LED | tensione di giunzione V _{f (volt)} |
|----------------------|---|
| Colore infrarosso | 1,3 |
| Colore rosso | 1,8 |
| Colore giallo | 1,9 |
| Colore verde | 2,0 |
| Colore arancione | 2,0 |
| Flash blu/bianco | 3,0 |
| Colore Blu | 3,5 |
| Colore Ultravioletto | 4 - 4,5 |

https://it.wikipedia.org/wiki/LED