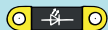


## L540 AUTOMATICKÉ VYPÍNÁNÍ NOČNÍHO SVĚTLA II.



1x tranzistor NPN



1x LED



1x rezistor 1kΩ



1x tlačítko



1x baterie



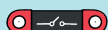
2x



4x



2x kondenzátor 100μF



1x vypínač



1x rezistor 100kΩ



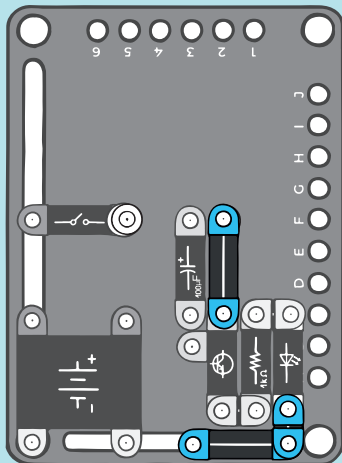
1x



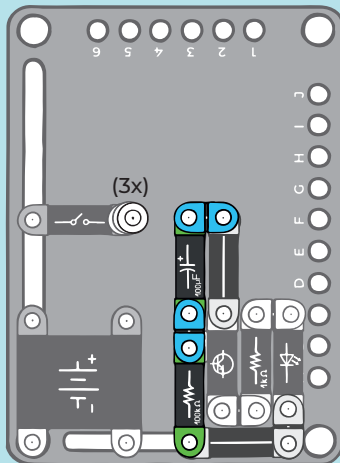
5x

Dobu pohasínání světla lze prodloužit přidáním dalšího kondenzátoru paralelně k tomu předchozímu. Paralelní řazení kondenzátorů sčítá jejich kapacity, takže bude trvat delší dobu, než se kondenzátor nabije a LED dioda zhasne.

1. krok 2 zapojení L530



2.



3.

