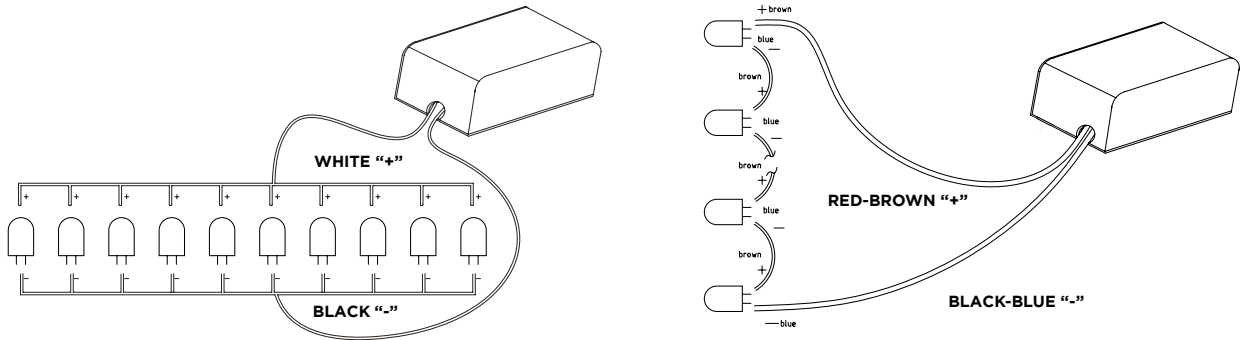


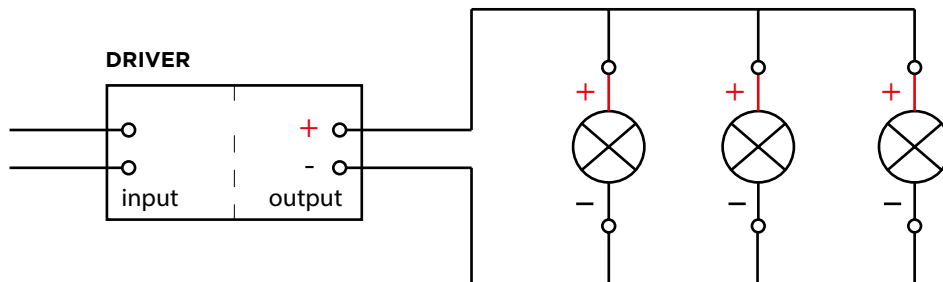
GOOD TO KNOW

PARALLEL- ODER REIHENSCHALTUNG



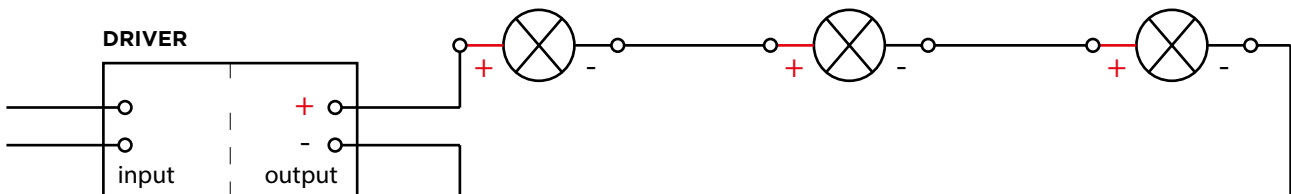
PARALLELSCHALTUNG

- In einer Parallelschaltung bleibt die Spannung über dem Stromkreis gleich.
- In einer Parallelschaltung wird der Strom auf jede Komponente aufgeteilt.



REIHENSCHALTUNG

- In einer Reihenschaltung wird die Spannung auf jede Komponente aufgeteilt.
- In einer Reihenschaltung bleibt der Strom über den Stromkreis gleich.



In einer Reihenschaltung bleibt der Strom über den Stromkreis gleich.