

# LED Strip´s

UNI - RGB - RGBW - CCT - DIGITAL



Stripes finden in der heutigen Zeit viel Zuspruch für die indirekte Beleuchtung Ihrer Wohnräume, hier gibt zahlreiche Varianten.

Aber wie unterscheide ich was ?

Uni: verfügbar in warmweiss, neutralweiss, kaltweiss, rot und blau

Strip RGB: hier sind nur Einzelfarben Rot-Grün-Blau verbaut und die Farbe sind mit 3 Kanal Controller zu regeln !

Strip RGBW: hier ist zusätzlich den den 3 Farben noch ein weiß verbaut, um somit die Fraben besonders fein abzustimmen inbesondere leichten und warmen Farbtönen. Aber auch komplett nur weiss ist möglich. Hier werden 4 Kanal Kontroller benötigt

Strip CCT: hier ist eine Kombination von warmweiss und kaltweiss verbaut um verschiedene weiss Töne zu mischen. Hierfür werden 3 Kanal CT Kontroller benötigt

Strip Digital: durch verschiedene Controller können Sie die einzelnen IC´s einzel ansteuern

Je nach Typ sind die Strip´s in 12V und 24V erhältlich für den Innenbereich in IP20 für den Aussenbereich in IP65.



[www.lip-technik.com](http://www.lip-technik.com)

