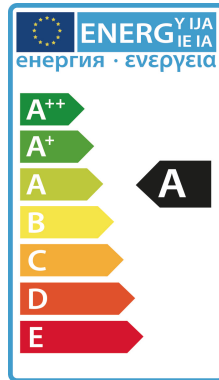


Synergy 21 LED Flex Strip warmweiß DC12V 96W IP20



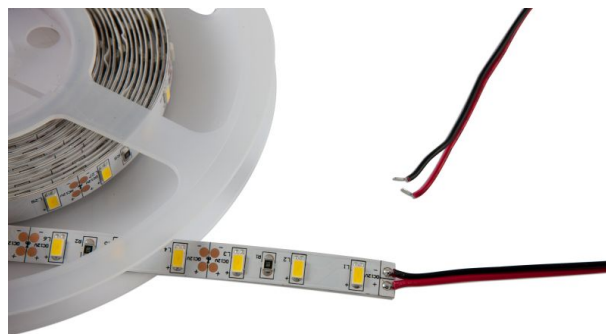
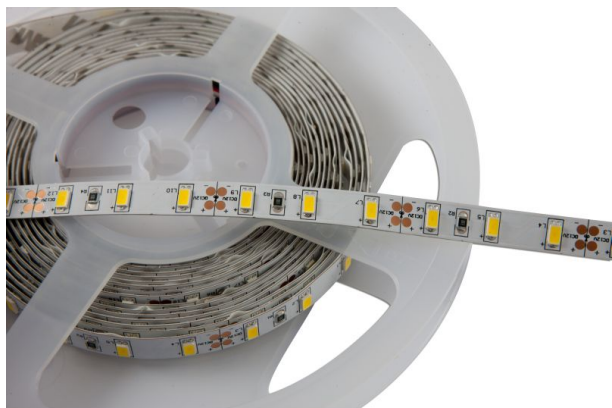
| | |
|----------------------|------------|
| kwh/1000h: | 105,60 |
| Lumen: | 7250 |
| Watt: | 96,0 |
| Nennlebensdauer: | 35000 Std. |
| Schaltzyklen: | 50000 |
| Opt. Umgebungstemp.: | 25 °C |



LED Flex Strip warmweiß, PCB white
DC12V, max. 8,25A, 96W \pm 10%,
300Leds, 120°, 5730SMD,
kürzbar alle 3 LEDs (50mm)
Länge: 5000*10*2mm,
Lumen: 7250
3000K \pm 250
indoor
Kleband zur Montagehilfe auf der Rückseite

Energieeffizienzklasse: A
kWh/1000h: 105,6

Bitte beachten sie, dass auch LED Streifen gekühlt werden müssen.
Achten sie darauf, dass der LED Strip die Arbeitstemperatur von 40°C nicht überschreitet, da sonst die Lebensdauer nicht gewährleistet werden kann.



Zubehör

| Art.-Nr. | Name |
|----------|--|
| 98273 | Synergy 21 LED Flex Strip zub. Testklemmen für Single Color Streifen |
| 139522 | Synergy 21 LED Netzteil - 12V 120W meanwell IP67 |