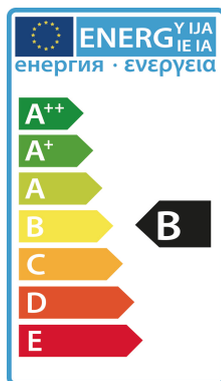


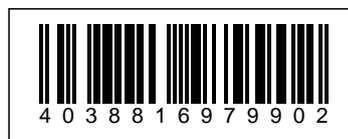
## Synergy 21 LED Flex Strip RGB DC24V + 72W IP20



SYNERGY 21



kwh/1000h:	72,00
Lumen:	2550
Watt:	72,0
Nennlebensdauer:	35000 Std.
Schaltzyklen:	50000
Opt. Umgebungstemp.:	25 °C



### Synergy 21 LED Flex Strip RGB DC24V 72W IP20

Spannung: 24V, max.3A  
Watt: 72W±10%  
Lichtfarbe: RGB, gemeinsamer Pluspol  
Abstrahlwinkel: 120°  
Schutzklasse: IP20  
LED Anzahl: 300\*5050SMD  
Maße: 5000\*10\*2,2 mm  
PCB-Farbe: weiss, offenes Kabelende  
Arbeitstemperatur: -25°C bis +40°C  
Gewicht: 0,090 kg  
Kürzbar alle 6 LED, LEDabstand: 16,7mm  
Klebeband: ja 3M rückseitig

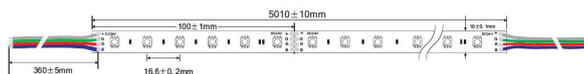
Energieeffizienzklasse: A  
kWh/1000h: 72

Strip an den Markierungsmarken mit scharfer Schere kürzbar.  
!Achtung! Strip muss zuvor auf Funktionalität überprüft werden.  
Strip nur teilen wenn kein Strom anliegt.

Unser 3M Klebeband ist gut haftend, aber trotzdem nur als Montagehilfe anzusehen.  
Es gibt eine Vielzahl an Befestigungsmöglichkeiten, wie Clips, dauerelastischer Montagekleber, Kabelbinder, etc.

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.

Auf überhitzte LED Strips kann keine Garantie gewährt werden



## Zubehör

Art.-Nr.	Name
81069	Synergy 21 LED zub Hohlbuchse mit Schraubklemmen
81068	Synergy 21 LED zub Hohlstecker mit Schraubklemmen
81741	Synergy 21 LED Flex Strip zub. Silikonbefestigungsschelle 10er Pack
125198	Synergy 21 LED Netzteil - 24V 150W meanwell IP67
93682	Synergy 21 LED Netzteil - 24V 150W meanwell dimmbar IP65