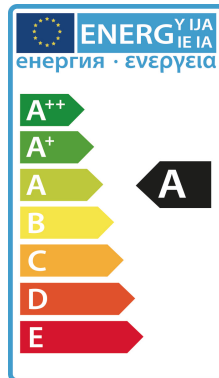


## Synergy 21 LED Flex Strip neutralweiß DC24V 240W IP65 ULS 50m



kwh/1000h:	52,80
Lumen:	4300
Watt:	48,0
Nennlebensdauer:	35000 Std.
Schaltzyklen:	50000
Opt. Umgebungstemp.:	25 °C



Synergy 21 LED Flex Strip ULS Serie  
ULS=Ultra Long Strip

Spannung: 24V,  
Watt: 240W  
CRI>80  
Lichtfarbe: neutralweiss, 4000K  
Helligkeit: 4300lm  
Abstrahlwinkel: 120°  
Schutzklasse: IP65  
LED Anzahl: 70/m  
Maße: 50000\*10\*3mm  
PCB-Farbe: weiss, offenes Kabelende (360±5mm)  
Arbeitstemperatur: -25°C bis +40°C  
Gewicht: 0,500 kg  
Kürzbar alle 7 LED 10cm  
Klebeband: ja 3M rückseitig

Energieeffizienzklasse: A  
kWh/1000h: 52,8

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

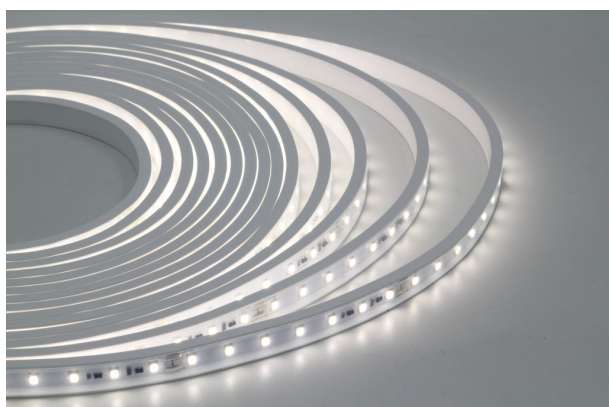
Unser 3M Klebeband ist gut haftend, aber trotzdem nur als Montagehilfe anzusehen.  
Es gibt eine Vielzahl an Befestigungsmöglichkeiten, wie Clips, dauerelastischer Montagekleber, Kabelbinder, etc.

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

## Merkmale

Merkmale	Wert
Abstrahlwinkel:	120
Ampere:	10
CC oder CV:	CV
CRI:	>80
Dimmbar:	abhängig vom Netzteil
LED Strip Klebeband:	ja
LED Strip Breite:	10
LED Strip Höhe:	3
LED Strip Klebeband:	ja
LED Strip kürzbar:	100
LED Strip Länge:	50000
Lichtfarbe in Kelvin:	4000
Lichtfarbe:	neutralweiß
Lichtfarbe in Kelvin:	4000
Lichtfarbe Name:	neutralweiß
Lumen:	4300
Schutzklasse:	IP65
Volt:	24
Gewicht:	0.5 Kg

## Weitere Bilder



## Zubehör

Art.-Nr.	Name
118707	Synergy 21 Netzteil - 24V 240W Mean Well dimmbar IP65
98273	Synergy 21 LED Flex Strip zub. Testklemmen für Single Color Streifen
181661	Synergy 21 Dimmer - Mean Well EnOcean wireless multi-channel PWM