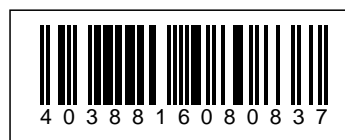


## Synergy 21 LED Flex Strip warmweiß DC24V 196W IP65 ULS 20m



kwh/1000h:	215,60
Lumen:	19800
Watt:	196,0
Nennlebensdauer:	35000 Std.
Schaltzyklen:	50000
Opt. Umgebungstemp.:	25 °C



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

Spannung: 24V,  
Watt: 196W  
CRI>80  
Lichtfarbe: warmweiss, 3000K  
Helligkeit: 19800lm, 990l/m  
Abstrahlwinkel: 120°  
Schutzklasse: IP65  
LED Anzahl: 70/m  
Maße: 20000\*10\*3 mm  
PCB-Farbe: weiss, offenes Kabelende (360±5mm)  
Arbeitstemperatur: -25°C bis +40°C  
Gewicht: 0,500 kg  
Kürzbar alle 7 LED 10cm  
Klebeband: nein

Energieeffizienzklasse: A+  
kWh/1000h: 215,6

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:	8.20
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:	20000
Lichtfarbe in Kelvin:	3000
Lichtfarbe:	warmweiß
Lichtfarbe in Kelvin:	3000
Lichtfarbe Name:	warmweiß
Lumen:	19800
Schutzklasse:	IP65
Volt:	24
Gewicht:	0.5 Kg

## Weitere Bilder



## Zubehör

Art.-Nr.	Name
125198	Synergy 21 Netzteil - 24V 150W Mean Well IP67
98273	Synergy 21 LED Flex Strip zub. Testklemmen für Single Color Streifen
181661	Synergy 21 Dimmer - Mean Well EnOcean wireless multi-channel PWM