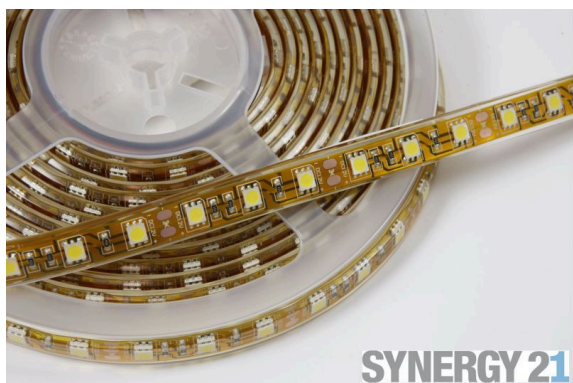


## Synergy 21 LED Flex Strip kaltweiß DC24V 72W IP67



kwh/1000h:	72,00
Lumen:	5200
Watt:	72,0
Nennlebensdauer:	35000 Std.
Schaltzyklen:	50000
Opt. Umgebungstemp.:	25 °C



LED Flex Strip kaltweiß,  
DC24V, max. 3A, 72W,  
Lichtfarbe: 6250K±250 kaltweiß  
Helligkeit: 5200lm  
300Leds, 5050SMD  
Abstrahlwinkel: 120°  
Länge: 5000\*10\*6mm,  
ohne Klebeband  
outdoor, empty tube, IP67  
Bis zu -25°C geeignet!  
Kürzbar alle 6 LED

Klebeband zur Montagehilfe auf der Rückseite  
Strip an Markierungsmarken mit scharfer Schere kürzbar.  
!Achtung! Strip muss zuvor auf Funktionalität überprüft werden.  
Strip nur teilen wenn kein Strom anliegt.

Energieeffizienzklasse: A  
kWh/1000h: 72

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.

## Merkmale

Merkmal	Wert
Abstrahlwinkel:	120
Ampere:	3
CC oder CV:	CV
CRI:	>80
Dimmbar:	abhängig vom Netzteil
Länge:	5
LED Strip Klebeband:	ja
LED Strip Breite:	10
LED Strip Höhe:	6
LED Strip Klebeband:	ja
LED Strip kürzbar:	100
LED Strip Länge:	5000
Lichtfabe in Kelvin:	6250
Lichtfarbe:	kaltweiß
Lichtfarbe in Kelvin:	6250
Lichtfarbe Name:	kaltweiß
Lumen:	5200
Schutzklasse:	IP67
Volt:	24
Gewicht:	0.2 Kg

## Zubehör

Art.-Nr.	Name
174020	Synergy 21 Netzteil - 24V 100W BILTON
138411	Synergy 21 Netzteil - 24V 90W Osram Element
124648	Synergy 21 Netzteil - 24V 100W Mean Well IP67
81069	Synergy 21 LED zub Hohlbuchse mit Schraubklemmen

Art.-Nr.	Name
81068	Synergy 21 LED zub Hohlstecker mit Schraubklemmen
81741	Synergy 21 LED Flex Strip zub. Silikonbefestigungsschelle 10er Pack
98273	Synergy 21 LED Flex Strip zub. Testklemmen für Single Color Streifen
181661	Synergy 21 Dimmer - Mean Well EnOcean wireless multi-channel PWM