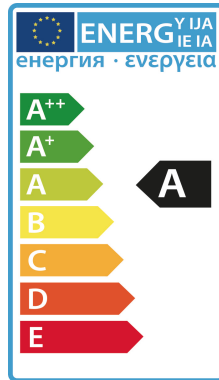
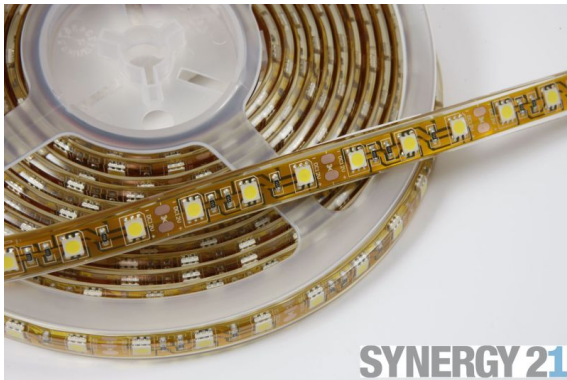


## Synergy 21 LED Flex Strip kaltweiß DC24V 72W IP68



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.



## 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
81048	\Synergy 21 LED Netzteil - 12V 100W IP67
90877	\ynergy 21 LED Netzteil - 12V 150W meanwell
98273	Synergy 21 LED Flex Strip zub. Testklemmen für Single Color Streifen