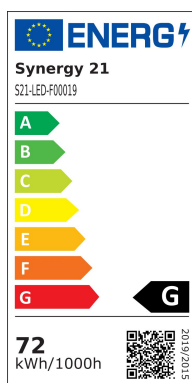
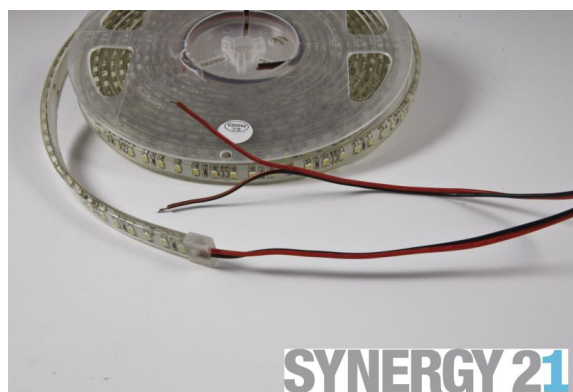


Synergy 21 LED Flex Strip 5050 - 60 NW DC12V 72W IP20



kwh/1000h:	72,00
Lumen:	5400
Watt:	72,0
Nennlebensdauer:	35000 Std.
Schaltzyklen:	50000
Opt. Umgebungstemp.:	25 °C



LED Flex Strip neutralweiß, PCB white
DC12V, max. 6A, 72W ± 10%,
300Leds, 120°, 5050SMD,
kürzbar alle 3 LEDs (50mm)
Länge: 5000*10*3mm,
Lumen: 5400
4500K ±250
indoor/mit 3M-Klebeband
offenes Kabelende

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

Merkmal	Wert
Ampere:	6
CC oder CV:	CV
CRI:	>80
Dimmbar:	abhängig vom Netzteil
Länge:	5
LED Strip Klebeband:	ja
LED Strip Breite:	10
LED Strip Höhe:	3
LED Strip Klebeband:	ja
LED Strip kürzbar:	50
LED Strip Länge:	5000
Lichtfabe in Kelvin:	4500
Lichtfarbe:	neutralweiß
Lichtfarbe in Kelvin:	4500
Lichtfarbe Name:	neutralweiß
Lumen:	5400
Schutzklasse:	IP20
Volt:	12
Gewicht:	1 Kg
Garantie:	24.00 Monate

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 12mm
89592	Synergy 21 Netzteil - 12V 96 Watt
139522	Synergy 21 Netzteil - 12V 120W Mean Well IP67