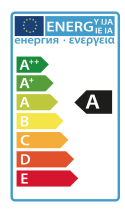
Art.-Nr.: 94180

Herst.-Nr.: S21-LED-F00017

Synergy 21 LED Flex Strip warmweiß DC12V 72W IP20





kwh/1000h:	72,00
Lumen:	4200
Watt:	72,0
Nennlebensdauer:	35000 Std.
Schaltzyklen:	50000
Ont Umgebungstemp	25 °C



LED Flex Strip warmweiß, weißes PCB

DC12V, max. 6A, 72W ± 10%,

Lichtfarbe: 3000K (± 10%) warmweiß

Helligkeit: 4200lm

300Leds, 120°, 5050SMD Abstrahlwinkel: 120° Länge: 5000*10*3mm,

IP20

Klebeband zur Montagehilfe auf der Rückseite

kürzbar:alle 3 LED (50mm)

offenes Kabelende Bis zu -5°C geeignet!

Strip an Markierungsmarken 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, dauerelastiger Montagekleber, Kabelbinder, etc.

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.

SYNERGY 21

Art.-Nr.: 94180

Herst.-Nr.: S21-LED-F00017

Zubehör

ArtNr.	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
89592	Synergy 21 LED Netzteil - 12V 96 Watt
79614	\Synergy 21 LED Netzteil - 12V 150W
98273	Synergy 21 LED Flex Strip zub. Testklemmen für Single Color Streifen
139522	Synergy 21 LED Netzteil - 12V 120W meanwell IP67