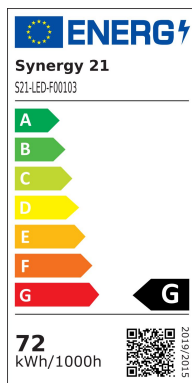
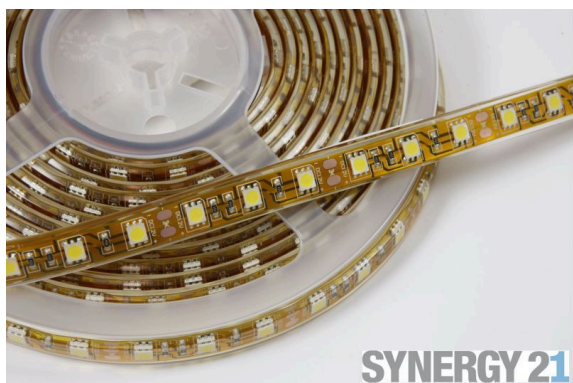


Synergy 21 LED Flex Strip 60 KW DC24V 72W IP67



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

Merkmale	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
Garantie:	24.00 Monate

Zubehör

Art.-Nr.	Name
174020	Synergy 21 Netzteil - 24V 100W BILTON
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 12mm