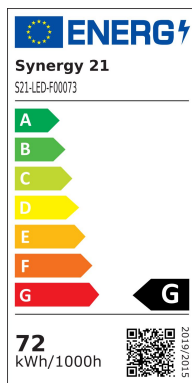


## Synergy 21 LED Flex Strip 60 KW DC24V 72W IP62



Abbildung ähnlich



kwh/1000h:	72,00
Lumen:	4500
Watt:	72,0
Nennlebensdauer:	35000 Std.
Schaltzyklen:	50000
Opt. Umgebungstemp.:	25 °C



4 0 3 8 8 1 6 0 4 8 5 9 2

LED Flex Strip kaltweiß,  
DC24V, max. 3A, 72W,  
300Leds, 120°, 5050SMD  
Lumen: 4600Lm  
Lichtfarbe: 6500K  
mit Klebeband  
kürzbar alle 6 LED  
offenes Kabelende  
Länge: 5000\*12,9\*5mm,  
Strip an Markierungsmarken mit scharfer Schere kürzbar.  
!Achtung! Strip muss zuvor auf Funktionalität überprüft werden.  
Strip nur teilen wenn kein Strom anliegt.

Siliconüberzug von oben, IP62  
Bis zu -20°C geeignet!

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:	12.90
LED Strip Höhe:	5
LED Strip Klebeband:	ja
LED Strip kürzbar:	100
LED Strip Länge:	5000
Lichtfabe in Kelvin:	6500
Lichtfarbe:	kaltweiß
Lichtfarbe in Kelvin:	6500
Lichtfarbe Name:	kaltweiß
Lumen:	4600
Schutzklasse:	IP62
Volt:	24
Gewicht:	0.2 Kg
Garantie:	60.00 Monate

## Weitere Bilder



## 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