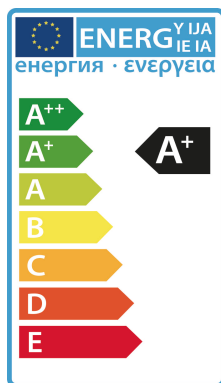
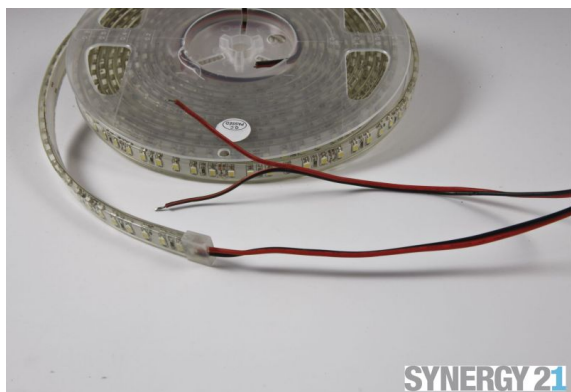


Synergy 21 LED Flex Strip kaltweiß DC12V 48W IP62



kwh/1000h:	48,00
Lumen:	3700
Watt:	48,0
Nennlebensdauer:	35000 Std.
Schaltzyklen:	50000
Opt. Umgebungstemp.:	25 °C

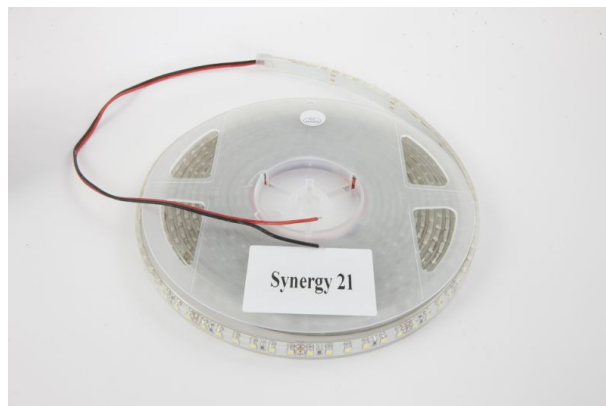


LED Flex Strip kaltweiß,
DC12V, max. 4A, 48W,
600Leds, 120°, 3528SMD
Länge: 5000*10,4*5mm,
Lumen: 3700
6500K ±250
mit Klebeband
kürzbar alle 3 LED
offenes Kabelende
Strip an Markierungsmarken mit scharfer Schere kürzbar.
!Achtung! Strip muss zuvor auf Funktionalität überprüft werden.
Strip nur teilen wenn kein Strom anliegt.

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

Energieeffizienzklasse: A
kWh/1000h: 48

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
93682	Synergy 21 LED Netzteil - 24V 150W meanwell dimmbar IP65
93680	Synergy 21 LED Netzteil - 24V 80W meanwell dimmbar IP65
98273	Synergy 21 LED Flex Strip zub. Testklemmen für Single Color Streifen
139522	Synergy 21 LED Netzteil - 12V 120W meanwell IP67