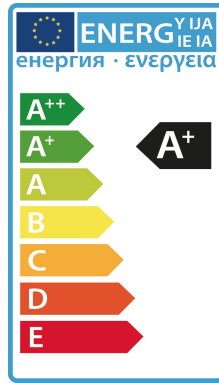
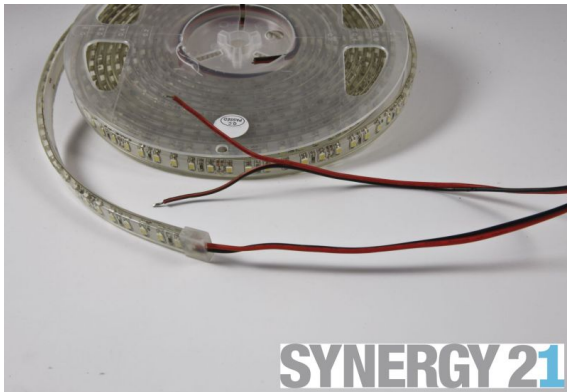


Synergy 21 LED Flex Strip neutralweiß DC12V 48W IP20



kwh/1000h:	48,00
Lumen:	3600
Watt:	48,0
Nennlebensdauer:	35000 Std.
Schaltzyklen:	50000
Opt. Umgebungstemp.:	25 °C



LED Flex Strip neutralweiß, PCB white, indoor IP20
DC12V, max. 4A, 48W \pm 10%,
600Leds, 120°, 3528SMD
Länge: 5000*8*3mm,
Lumen: 3600
4500K \pm 250
klebeband:ja
kürzbar: alle 2cm
offenes Kabelende

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

www.synergy21.de

Art.-Nr.	Name
78195	Synergy 21 LED Netzteil - 12V 60W
79612	\Synergy 21 LED Netzteil - 12V 60W
98273	Synergy 21 LED Flex Strip zub. Testklemmen für Single Color Streifen
139522	Synergy 21 LED Netzteil - 12V 120W meanwell IP67