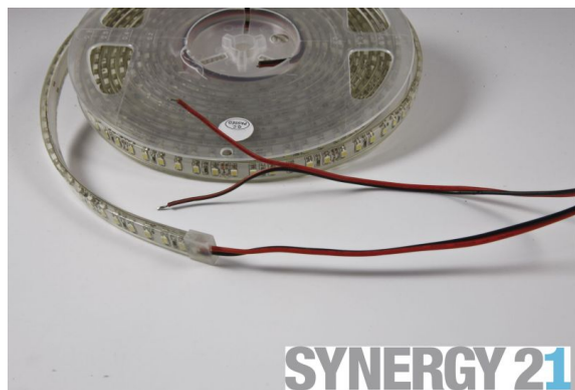


## Synergy 21 LED Flex Strip neutralweiß DC12V 48W IP68



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



LED Flex Strip neutralweiß, PCB white  
DC12V, max. 4A, 48W  $\pm$  10%,  
600Leds, 120°, 3528SMD  
Länge: 5000mm, 11\*5mm  
Lumen: 3600  
4500K  $\pm$ 250

outdoor, filled tube, IP68  
ohne Klebeband  
kürzbar: alle 2cm  
offenes Kabelende

Bis zu -25°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

[www.synergy21.de](http://www.synergy21.de)

Art.-Nr.	Name
81068	Synergy 21 LED zub Hohlstecker mit Schraubklemmen
81741	Synergy 21 LED Flex Strip zub. Silikonbefestigungsschelle 10er Pack
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
148726	Synergy 21 Netzteil - Wasserdichte Verbinder 1:1
148727	Synergy 21 Netzteil - Wasserdichte Verbinder 1:2
148730	Synergy 21 Netzteil - Wasserdichte Verbinder Box 3 Ports
148729	Synergy 21 Netzteil - Wasserdichte Verbinder Box 3 Ports transparent
148728	Synergy 21 Netzteil - Wasserdichte Verbinder Box 4 Ports
139522	Synergy 21 LED Netzteil - 12V 120W meanwell IP67