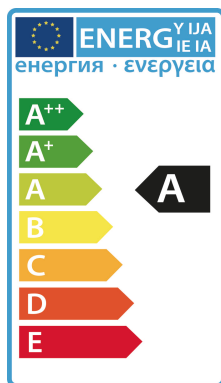


Synergy 21 LED Flex Strip warmweiß DC12V 24W IP20



kwh/1000h:	24,00
Lumen:	1500
Watt:	24,0
Nennlebensdauer:	35000 Std.
Schaltzyklen:	50000
Opt. Umgebungstemp.:	25 °C



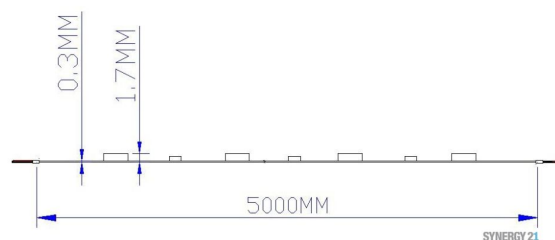
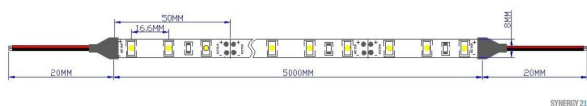
LED Flex Strip warmweiß,
DC12V, max. 2A, 24W,
Lichtfarbe: 3000K \pm 250 warmweiß
Helligkeit: 1500-1650lm
300Leds, 3528SMD
Abstrahlwinkel: 120°
Länge: 5000*8,1*2,4mm,
Klebeband zur Montagehilfe auf der Rückseite
indoor, IP20

Kürzbar alle 3 LED
Strip an Markierungsmarken mit scharfer Schere kürzbar.
!Achtung! Strip muss zuvor auf Funktionalität überprüft werden.
Strip nur teilen wenn kein Strom anliegt.

Unser 3M Klebeband ist gut haftend, aber trotzdem nur als Montagehilfe anzusehen.
Es gibt eine vielzahl an Befestigungsmöglichkeiten, wie Clips, dauerelastiger Montagekleber, Kabelbinder, etc.

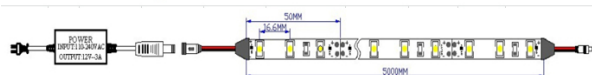
Energieeffizienzklasse: A
kWh/1000h: 24

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.



V. Connect Drawing (1) :

SYNERGY 21

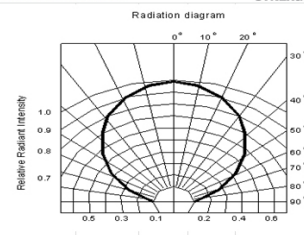
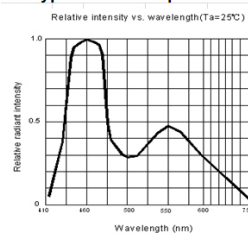


Connect Drawing (2) :



II. Typical Electro-Optical Characteristics Curves

SYNERGY 21



Zubehör

Art.-Nr.	Name
81891	Synergy 21 LED Flex Strip zub. Kreuzverbinder DC12V
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
83858	Synergy 21 LED Flex Strip zub. Systembuchse Serie A 4Lötpins-4Buchse
76730	Synergy 21 LED Netzteil - 12V 36W Hohlstecker
81059	\Synergy 21 LED Netzteil - 12V 36W Ende offen
98273	Synergy 21 LED Flex Strip zub. Testklemmen für Single Color Streifen
139522	Synergy 21 LED Netzteil - 12V 120W meanwell IP67