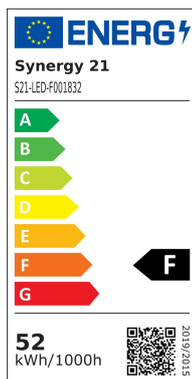
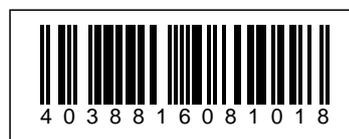


Synergy 21 LED Flex Strip 2835 - 70 WW DC24V 240W IP65 ULS 50m



kwh/1000h:	52,80
Lumen:	3900
Watt:	48,0
Nennlebensdauer:	35000 Std.
Schaltzyklen:	50000
Opt. Umgebungstemp.:	25 °C



Synergy 21 LED Flex Strip ULS Serie
ULS=Ultra Long Strip

Spannung: 24V,
Watt: 240W
CRI>80
Lichtfarbe: warmweiss, 2400K
Helligkeit: 3900lm
Abstrahlwinkel: 120°
Schutzklasse: IP65
LED Anzahl: 70/m
Maße: 50000*10*3 mm
PCB-Farbe: weiss, offenes Kabelende (360±5mm)
Arbeitstemperatur: -25°C bis +40°C
Gewicht: 0,500 kg
Kürzbar alle 7 LED 10cm
Klebeband: ja 3M rückseitig

Energieeffizienzklasse: A
kWh/1000h: 52,8

Strip an den Schnittmarken mit scharfer Schere kürzbar.
!Achtung! Strip muss zuvor auf Funktionalität überprüft werden.
Strip nur teilen wenn kein Strom anliegt.

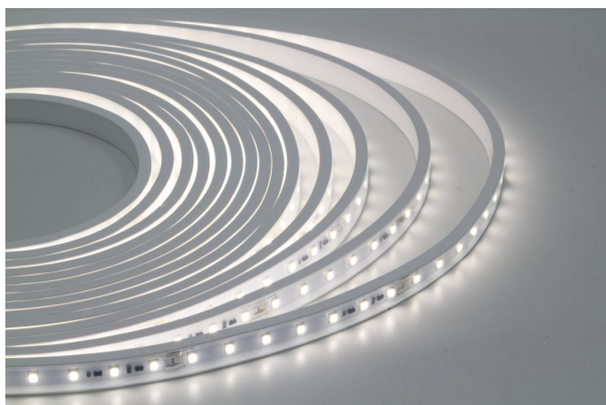
Unser 3M Klebeband ist gut haftend, aber trotzdem nur als Montagehilfe anzusehen.
Es gibt eine Vielzahl an Befestigungsmöglichkeiten, wie Clips, dauerelastischer Montagekleber, Kabelbinder, etc.

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.
Auf überhitzte LED Strips kann keine Garantie gewährt werden

Merkmale

Merkmale	Wert
Abstrahlwinkel:	120
Ampere:	10
CC oder CV:	CV
CRI:	>80
Dimmbar:	abhängig vom Netzteil
Größe:	50000*10*3
LED - Gehäusefarbe:	weiss
LED Strip Klebeband:	ja
LED Strip Breite:	10
LED Strip Höhe:	3
LED Strip Klebeband:	ja
LED Strip kürzbar:	100
LED Strip Länge:	50000
Lichtfarbe in Kelvin:	2400
Lichtfarbe:	warmweiß
Lichtfarbe in Kelvin:	2400
Lichtfarbe Name:	warmweiß
Lumen:	3900
Schutzklasse:	IP65
Volt:	24
Gewicht:	0.5 Kg
Garantie:	60.00 Monate

Weitere Bilder





Zubehör

Art.-Nr.	Name
140930	Synergy 21 Netzteil - 48V 240W Mean Well 0-10V dimm IP65