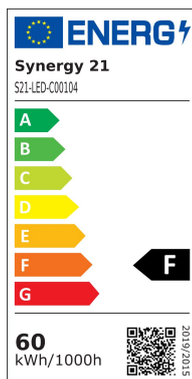


Synergy 21 LED Flex Strip COB - NW DC24V 50W CRI>90



kWh/1000h:	60,50
Lumen:	5225
Watt:	55,0
Nennlebensdauer:	35000 Std.
Schaltzyklen:	50000
Opt. Umgebungstemp.:	25 °C



Synergy 21 LED Flex Strip mit COB Chip

Länge: 5m
Spannung: 24V, (12V auf Anfrage erhältlich)
Watt: 11W/m, 55W
Lichtfarbe: neutralweiss , 4000K, CRI>90 (R9>60)
Helligkeit: 1045lm/m Gesamt: 5225lm
Abstrahlwinkel: 120°
Schutzklasse: IP20
LED Anzahl: 512/m, Gesamt: 2560LEDs
Maße: 5000*8*2mm
PCB-Farbe: weiss,
Arbeitstemperatur: -25°C bis +40°C
Kürzbar alle 62,5mm
Klebeband: ja 3M rückseitig

Energieeffizienzklasse: A+
kWh/1000h: 60,5

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

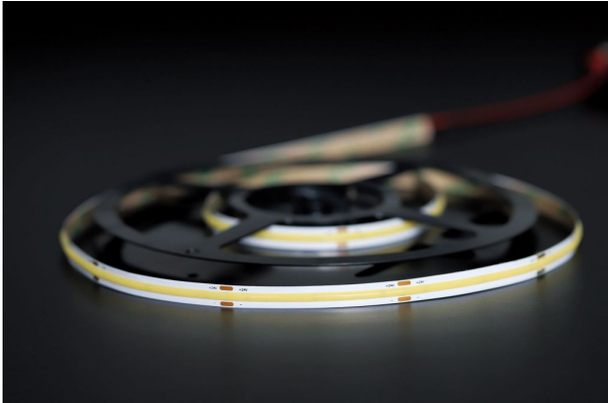
Unser 3M Klebeband ist gut haftend, aber trotzdem nur als Montagehilfe anzusehen.
Es gibt eine Vielzahl an Befestigungsmöglichkeiten, wie Clips, dauerelastischer Montagekleber, Kabelbinder, etc.

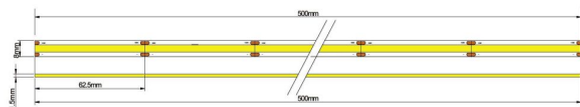
Bitte beachten sie, dass auch LED Streifen gekühlt werden müssen.
Achten sie darauf, dass der LED Strip die Arbeitstemperatur von 40°C nicht überschreitet, da sonst die Lebensdauer nicht gewährleistet werden kann.
Auf überhitzte LED Strips kann keine Garantie gewährt werden.

Merkmale

Merkmal	Wert
Abstrahlwinkel:	120
Ampere:	2
CC oder CV:	CV
CRI:	>90
Dimmbar:	abhängig vom Netzteil
LED Strip Klebeband:	ja
LED Strip Breite:	8
LED Strip Höhe:	2
LED Strip Klebeband:	ja
LED Strip kürzbar:	62.50
LED Strip Länge:	5000
Lichtfabe in Kelvin:	4000
Lichtfarbe:	neutralweiß
Lichtfarbe in Kelvin:	4000
Lichtfarbe Name:	neutralweiß
Lumen:	5225
Schutzklasse:	IP20
Volt:	24
Gewicht:	0.6 Kg
Garantie:	24.00 Monate

Weitere Bilder





Caution:



Cutting Instruction:



Soldering Instruction:

The strip should be soldered within 2 seconds before 330 degrees.



Zubehör

Art.-Nr.

Name

93682

Synergy 21 Netzteil - 24V 150W Mean Well 0-10V dimm IP65