

## Synergy 21 LED Flex Strip COB - NW DC24V 40W CRI>90 SLIM V2



kwh/1000h:	57,50
Lúmenes:	3880
Vatio:	40,0
Vida útil nominal:	35000 Std.
Ciclos de conmutación:	50000
Temperatura ambiente óptima:	25 °C



Tira flexible LED Synergy 21 con chip COB - **DELGADA de 4mm de ancho y 2mm de alto**

Longitud: 5m  
Voltaje: 24V DC  
Vatios: 8W/m, 40W  
Color de la luz: blanco neutro, 4000K, CRI>90  
Brillo: 776lm/m Total: 3880lm  
SDCM<3  
Grado de protección: IP20  
Número de LEDs: 480/m, total: 2400LEDs  
Se puede acortar cada 50mm  
Dimensión: 5000\*4\*2mm  
Cinta adhesiva: sí 3M en la parte trasera

La tira se puede acortar en las marcas de corte con tijeras afiladas  
. ¡Atención! Se debe comprobar previamente la funcionalidad de la tira.  
Dividir la tira sólo cuando no haya corriente.

Dividir la tira sólo cuando no haya corriente.

Nuestra cinta adhesiva 3M se adhiere bien, pero sólo debe utilizarse como ayuda para el montaje.  
Hay una variedad de opciones de montaje, tales como clips, adhesivo de montaje permanentemente elástico,  
bridas para cables, etc.

Tenga en cuenta que las tiras LED también necesitan refrigeración.

Asegúrese de que la tira LED no supere la temperatura de trabajo de 40°C, de lo contrario no se podrá garantizar la vida útil.

No se puede dar ninguna garantía para las tiras de LED sobrecalentadas.

Las tiras de LED también necesitan refrigeración.

## Atributos

Atributo	Valor
Abstrahlwinkel:	120
Ampere:	1.60
Betriebstemperatur:	-20 bis +50
CC oder CV:	CV
CRI:	>90
Dimmbar:	Ja
LED Strip Klebeband:	Ja
LED Strip Breite:	4mm
LED Strip Höhe:	2mm
LED Strip kürzbar:	50mm
LED Strip Länge:	5000mm
Lichtfarbe:	neutralweiß
Lichtfarbe in Kelvin:	4000
Lumen:	3880
Lumen-Effizienz:	97
Schutzklasse:	IP20
Volt:	24
Peso:	0.2 Kg
Garantía:	60.00 Meses

## Imágenes adicionales

## Dimension

FPC copper:30Z

