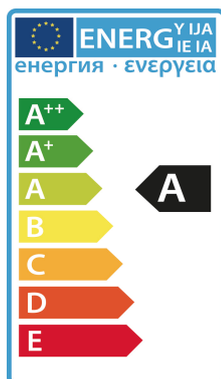


Synergy 21 LED Flex Strip warmweiß DC12V 24W sideview IP67



kwh/1000h:	24,00
Lumen:	1350
Watt:	24,0
Nennlebensdauer:	35000 Std.
Schaltzyklen:	50000
Opt. Umgebungstemp.:	25 °C



LED Flex Strip warmweiß, sideview IP67
DC12V, max. 2A, 24W ± 10%,
Lichtfarbe: 3000K ±250 warmweiß
Helligkeit: 1600lm
300Leds, 120°, 4008SMD
Abstrahlwinkel: 120°
Länge: 5000*7,9*3,4mm,
IP67, empty tube, ohne 3M Klebeband
kürzbar: alle 3 LED
offenes Kabelende
Bis zu -5°C geeignet!

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.

Merkmale

Merkmal	Wert
Abstrahlwinkel:	120
Ampere:	2
CC oder CV:	CV
CRI:	>80
Dimmbar:	abhängig vom Netzteil
Länge:	5
LED Strip Klebeband:	nein
LED Strip Breite:	7.90
LED Strip Höhe:	3.40
LED Strip Klebeband:	nein
LED Strip kürzbar:	50
LED Strip Länge:	5000
Lichtfabe in Kelvin:	3000
Lichtfarbe:	warmweiß
Lichtfarbe in Kelvin:	3000
Lichtfarbe Name:	warmweiß
Lumen:	1600
Schutzklasse:	IP67
Volt:	12
Gewicht:	0.168 Kg

Weitere Bilder



Zubehör

Art.-Nr.	Name
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
78198	Synergy 21 Netzteil - 12V 30W IP67
98273	Synergy 21 LED Flex Strip zub. Testklemmen für Single Color Streifen
139522	Synergy 21 Netzteil - 12V 120W Mean Well IP67

Art.-Nr.	Name
181661	Synergy 21 Dimmer - Mean Well EnOcean wireless multi-channel PWM