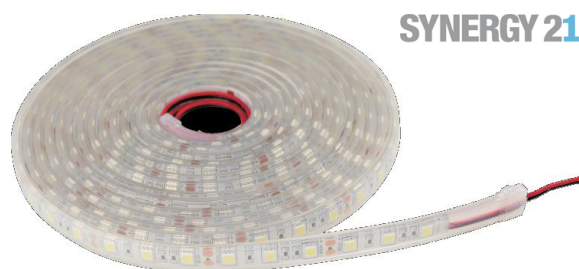


Synergy 21 LED Flex Strip 5050 - 60 RGB DC12V + 72W IP20



kwh/1000h:	72,00
Lumen:	2550
Watt:	72,0
Nennlebensdauer:	35000 Std.
Schaltzyklen:	50000
Opt. Umgebungstemp.:	25 °C



LED Flex Strip RGB, gemeinsamer Pluspol
DC12V, max. 6A, 72W,
300Leds, 120°, 5050SMD
Lumen: R=120, G=240, B=150
Länge: 5000*10*3mm,
kürzbar alle 3 LEDs, ca alle 50mm, LED Abstand: 16,7mm
weisses PCB,
Klebeband zur Montagehilfe auf der Rückseite
offenes Kabelende
indoor, IP20
Bis zu -25°C geeignet!

Energieeffizienzklasse: A
kWh/1000h: 72

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:	6
Betriebstemperatur:	bis -25
CC oder CV:	CV
Dimmbar:	abhängig vom Netzteil
Grösse:	5000*10*3
Länge:	5
LED Strip Klebeband:	ja
LED Strip Breite:	10
LED Strip Höhe:	3
LED Strip Klebeband:	ja
LED Strip kürzbar:	50
LED Strip Länge:	5000
Lichtfarbe:	RGB
Lichtfarbe Name:	RGB
Schutzklasse:	IP20
Volt:	12
Gewicht:	0.2 Kg
Garantie:	24.00 Monate

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 12mm
139522	Synergy 21 Netzteil - 12V 120W Mean Well IP67
183258	Shelly · Unterputz · "RGBW2" · LED Lichtcontroller · WLAN