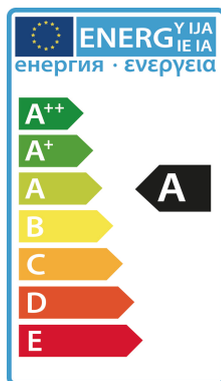


Synergy 21 LED Flex Strip NEON 360° kaltweiß DC24V



kwh/1000h:	60,50
Lumen:	3960
Watt:	55,0
Nennlebensdauer:	35000 Std.
Schaltzyklen:	50000
Opt. Umgebungstemp.:	25 °C



Synergy 21 LED Flex Strip NEON 360° Serie

Die Neon 360° Strip Serie leuchtet homogen 360° ohne dunkle Stellen
Der Strip kann frei gebogen werden, mit überragender Flexibilität und breiter Anwendung.
Der Strip ist IP65, aus umweltfreundlichen Silikonmaterial, salz- und alkalibeständig, UV-beständig, flammhemmend.

Länge: 5m
Spannung: 24V
Watt: 11W/m, 55W
Lichtfarbe: kaltweiss, 6000K, CRI>80
Helligkeit: 792lm/m, Gesamt: 3960lm
Abstrahlwinkel: 360°
Schutzklasse: IP65
LED Anzahl: 360/m,
Maße: 5000*15 mm (L*Durchmesser)
Arbeitstemperatur: -20°C bis +50°C
dimmbar: ja
Kürzbar: nein
Klebeband: nein

Energieeffizienzklasse: A
kWh/1000h: 60,5

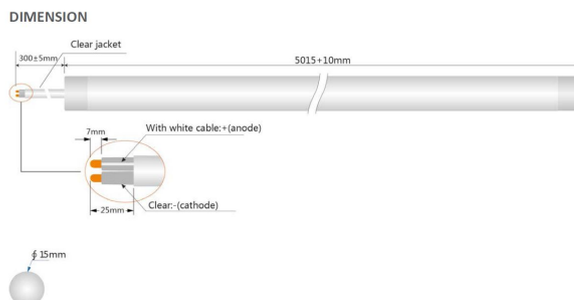
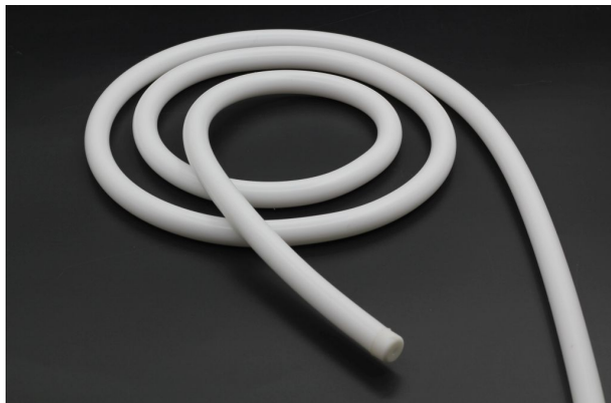
Achten sie darauf, dass der LED Strip die Arbeitstemperatur von 50°C nicht überschreitet, da sonst die Lebensdauer nicht gewährleistet werden kann.

Auf überhitzte LED Strips kann keine Garantie gewährt werden.

Merkmale

Merkmal	Wert
Abstrahlwinkel:	360
Ampere:	2.30
CC oder CV:	CV
CRI:	>80
Dimmbar:	abhängig vom Netzteil
Grösse:	5000*15
LED Strip Klebeband:	nein
LED Strip Breite:	ø15
LED Strip Klebeband:	nein
LED Strip kürzbar:	nein
LED Strip Länge:	5000
Lichtfabe in Kelvin:	6000
Lichtfarbe:	kaltweiß
Lichtfarbe in Kelvin:	6000
Lichtfarbe Name:	kaltweiß
Lumen:	3960
Schutzklasse:	IP65
Volt:	24
Gewicht:	1 Kg

Weitere Bilder



Zubehör

Art.-Nr.	Name
174020	Synergy 21 Netzteil - 24V 100W BILTON
138411	Synergy 21 Netzteil - 24V 90W Osram Element
125198	Synergy 21 Netzteil - 24V 150W Mean Well IP67
93682	Synergy 21 Netzteil - 24V 150W Mean Well dimmbar IP65
156668	Synergy 21 Netzteil - 24V 250W Osram IP67
98273	Synergy 21 LED Flex Strip zub. Testklemmen für Single Color Streifen
181661	Synergy 21 Dimmer - Mean Well EnOcean wireless multi-channel PWM