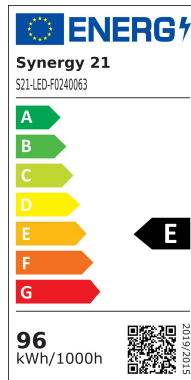


Synergy 21 LED Flex Strip 160 KW DC24V 96W HP IP68



| | |
|----------------------|------------|
| kwh/1000h: | 96,00 |
| Lumen: | 10800 |
| Watt: | 96,0 |
| Nennlebensdauer: | 35000 Std. |
| Schaltzyklen: | 50000 |
| Opt. Umgebungstemp.: | 25 °C |



Synergy 21 LED Flex Strip 160 Serie

Spannung: 24V,
Watt: 19,2W/m 96W gesamt
Lichtfarbe: kaltweiss , 6000K, CRI>90
Helligkeit: 105Lm/W, 2016Lm/m, gesamt: 10080Lm

Abstrahlwinkel: 120°
Schutzklasse: IP68
LED Anzahl: 160LEDs/m, Gesamt: 800LEDs
LED Type: 2835
Schnittmaß:50mm
Maße LED Strip: 5000*10*6 mm

Arbeitstemperatur: -25°C bis +40°C
Klebeband: ja 3M rückseitig

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: | 4 |
| CC oder CV: | CV |
| CRI: | >90 |
| Dimmbar: | abhängig vom Netzteil |
| LED Strip Klebeband: | ja |
| LED Strip Breite: | 12,5 |
| LED Strip Höhe: | 6 |
| LED Strip kürzbar: | 50 |
| LED Strip Länge: | 5000 |
| Lichtfarbe: | kaltweiß |
| Lichtfarbe in Kelvin: | 6000 |
| Lumen: | 10800 |
| Schutzklasse: | IP68 |
| Volt: | 24 |
| Gewicht: | 0.2 Kg |
| Garantie: | 60.00 Monate |

Weitere Bilder

