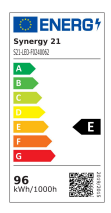
Art.-Nr.: 231963

Herst.-Nr.: S21-LED-F0240062

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





kwh/1000h:	96,00
Lumen:	9600
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: neutralweiss, 4000K, CRI>90

Helligkeit: 100Lm/W, 1920Lm/m, gesamt: 9600Lm

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

SYNERGY 21

Art.-Nr.: 231963 Herst.-Nr.: S21-LED-F0240062

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:	neutralweiß
Lichtfarbe in Kelvin:	4000
Lumen:	9600
Schutzklasse:	IP68
Volt:	24
Gewicht:	0.2 Kg
Garantie:	60.00 Monate

Weitere Bilder

