Art.-Nr.: 236224

Herst.-Nr.: S21-LED-F02400219

Synergy 21 LED Flex Strip 2022 - 140 NW DC24V 48W IP20



kwh/1000h:	48,00
Lumen:	5760
Watt:	48,0
Nennlebensdauer:	35000 Std.
Schaltzyklen:	50000
Opt. Umgebungstemp.:	25 °C



Synergy 21 LED Flex Strip Serie mit 2022 Chip

Spannung: 24V,

Watt: 9,6W/m 48W gesamt

Lichtfarbe: neutralweiss, 4000K, CRI>90

Helligkeit: 120Lm/W, 1152Lm/m, gesamt: 5760Lm

Abstrahlwinkel: 120° Schutzklasse: IP20

LED Anzahl: 140LEDs/m, Gesamt: 700LEDs

LED Type: 2022 Schnittmaß:50mm

Maße LED Strip: 5000*8*2 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



Art.-Nr.: 236224 Herst.-Nr.: S21-LED-F02400219

Merkmal	Wert
Abstrahlwinkel:	120
Ampere:	2
Betriebstemperatur:	-25°C bis +40°C
CC oder CV:	CV
CRI:	>90
Dimmbar:	Ja
Grösse:	5000*8*2
LED Strip Klebeband:	Ja
LED Strip Breite:	8
LED Strip Höhe:	2
LED Strip kürzbar:	50
LED Strip Länge:	5000
Lichtfarbe:	neutralweiss
Lichtfarbe in Kelvin:	4000
Lumen:	5760
Schutzklasse:	IP20
Volt:	24
Gewicht:	0.1 Kg
Garantie:	60.00 Monate

Weitere Bilder

SYNERGY 21

Art.-Nr.: 236224

Herst.-Nr.: S21-LED-F02400219







###