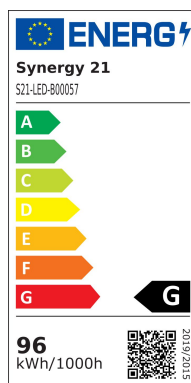
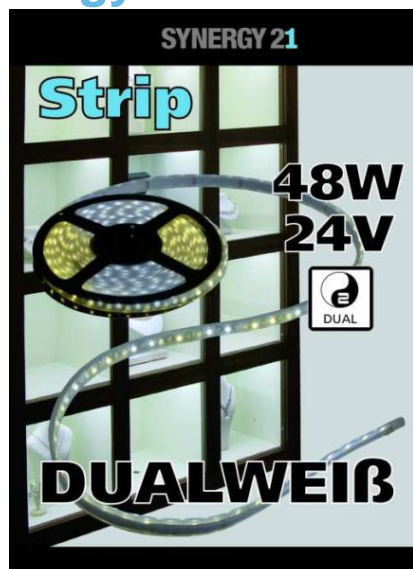


Synergy 21 Tira LED Flex DC24V/96W, blanco dual, 5m



kwh/1000h:	96,00
Lúmenes:	6000
Vatio:	96,0
Vida útil nominal:	35000 Std.
Ciclos de conmutación:	50000
Temperatura ambiente óptima:	25 °C



Características técnicas:

- Alimentación: DC24V/4A/96W, 48W por color
- Temperatura termodinámica blanco cálido: 2900-3100K
- Temperatura termodinámica blanco frío: 5900-6800K
- Selección del color vía controlador entre 3000 - 7000K
- Número de LEDs: 600 SMD3528
- Flujo luminoso: 6000lm
- Dimensiones: 5000 x 11 x 3mm
- Se puede cortar cada 6 LEDs

Atributos

Atributo	Valor
Abstrahlwinkel:	120
Ampere:	4
CC oder CV:	CV
CRI:	>80
Dimmbar:	abhängig vom Netzteil

Atributo	Valor
Länge:	5
LED Strip Klebeband:	ja
LED Strip Breite:	11
LED Strip Höhe:	3
LED Strip Klebeband:	ja
LED Strip kürzbar:	100
LED Strip Länge:	5000
Lichtfabe in Kelvin:	3000-7000
Lichtfarbe:	dual weiß, CCT
Lichtfarbe in Kelvin:	3000-7000
Lichtfarbe Name:	dual weiß, CCT
Lumen:	6000
Schutzklasse:	IP20
Volt:	24
Peso:	0.15 Kg
Garantía:	24.00 Meses

Imágenes adicionales





Accesorios

Número de artículo	Denominación
81069	Synergy 21 Enchufe DC con borne de tornillo
81068	Synergy 21 Conector DC con borne de tornillo
81741	Synergy 21 Clip fijación de silicona para tiras LED, Pack de
93682	Mean Well HLG-150H-24 Alimentación 24V/150W IP65 Regulable
93682	Mean Well HLG-150H-24 Alimentación 24V/150W IP65 Regulable
85999	Synergy 21 Controlador RGB-Blanco DC12/24V
135731	Synergy 21 LED Controller 3653 LED RGB-WW (RGB-CCT) Master Set
97113	Synergy 21 Controlador RF para tiras blanco dual 7,5A por ca
98691	Synergy 21 Controlador Táctil Blanco Dual DMX - WALL 2201, M
90575	Synergy 21 Controlador LED RGB DMX
174020	Synergy 21 Panel 620x620 50W V2, Blanco DUAL, Kit