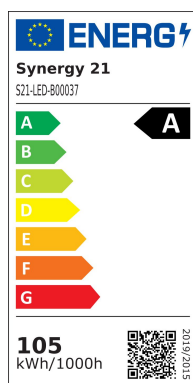
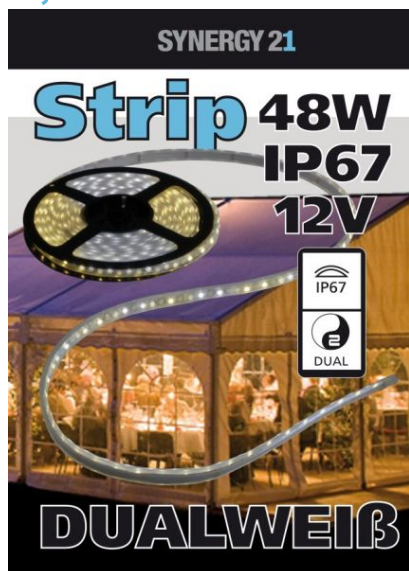


Synergy 21 Tira LED Flex DC12V/96W, blanco dual, IP67, 5m



kwh/1000h:	105,60
Lúmenes:	6000
Vatio:	96,0
Vida útil nominal:	35000 Std.
Ciclos de conmutación:	50000
Temperatura ambiente óptima:	25 °C



Características técnicas:

- Alimentación: DC12V/8A/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
- Protección: IP67
- Dimensiones: 5000 x 12,4 x 4mm
- Se puede cortar cada 6 LEDs

Atributos

Atributo	Valor
Abstrahlwinkel:	120°
Dimmbar:	Ja
Grad:	120°
Länge:	5

Atributo	Valor
LED Strip Länge:	5
Lichtfarbe:	dual weiss
Schutzklasse:	IP67
Peso:	0.305 Kg
Garantía:	24.00 Meses

Imágenes adicionales



Accesorios

Número de artículo	Denominación
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
124048	Synergy 21 Controlador DMX 512 Esclavo RGBW 4*5A
157592	Synergy 21 LED Fernbedienung Smart Panel dual white (CCT) 4-Zonen *Milight/Miboxer*
158722	Synergy 21 Mando a distancia *Milight/Miboxer* 4 zonas
159413	Synergy 21 LED Fernbedienung Smart Panel dual white (CCT) 4-Zonen *Milight/Miboxer*
139522	Mean Well LPV-150-12 Alimentación 12V/120W IP67
93681	Mean Well HLG-150H-12 Alimentación 12V/150W, IP65, regulable
81741	Synergy 21 Clip fijación de silicona para tiras LED, Pack de
81069	Synergy 21 Enchufe DC con borne de tornillo
81068	Synergy 21 Conector DC con borne de tornillo