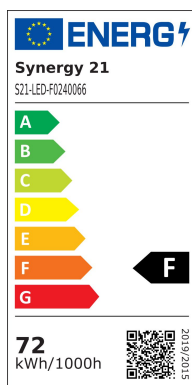


Synergy 21 Tira LED Pixel 5V RGB WS2813B



kwh/1000h:	72,00
Lúmenes:	2700
Vatio:	72,0
Vida útil nominal:	35000 Std.
Ciclos de conmutación:	15000
Temperatura ambiente óptima:	25 °C



- Tira LED RGB, 5 metros IP20
- RGB: R: 120LM/m, G: 300LM/m, B: 70LM/m
- LED: 60LED/m total: 300LEDs
- Chipset: WS2813B
- Voltios: 5V cc (rango: 3~6V cc)
- Potencia: 14W/M, 70W total
- Dimensiones: 5000*10*2.5 mm
- Refrigerable: todo 16.70mm
- Extremo de cable abierto para alimentación,
- Se incluye adaptador de enchufe de 3 clavijas para la unidad de control
- Temperatura de trabajo: -15° ~ +45°

Tenga en cuenta que las tiras de LED también deben refrigerarse.

Asegúrese de que la tira LED no exceda la temperatura de funcionamiento de 40 ° C, de lo contrario la vida útil no puede ser garantizada.

Atributos

Atributo	Valor
Abstrahlwinkel:	120
Dimmbar:	Ja

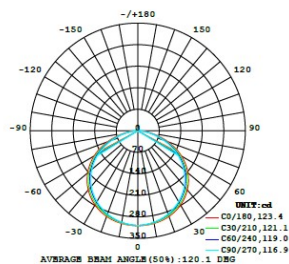
Atributo	Valor
LED Strip Klebeband:	ja
LED Strip Breite:	10
LED Strip Höhe:	3
LED Strip kürzbar:	16,7
LED Strip Länge:	5000
Lichtfarbe:	RGB
Schutzklasse:	IP65
Volt:	5
Peso:	0.2 Kg
Garantía:	60.00 Meses

Imágenes adicionales



LIGHT DISTRIBUTION

LUMINOUS INTENSITY DISTRIBUTION DIAGRAM



CO PLANE ISOLUX DIAGRAM (UNIT:lx)

