

## Synergy 21 G4 24SMD, 5W, blanco frío, pins laterales



kwh/1000h:	5,00
Lúmenes:	500
Vatio:	5,0
Vida útil nominal:	35000 Std.
Ciclos de conmutación:	50000
Temperatura ambiente óptima:	25 °C



### Características técnicas:

- Casquillo: G4
- Número de LEDs: 24 SMD5050
- Temperatura termodinámica: 6000-6500K
- Ángulo de enfoque: 120°
- Consumo: 5W
- Ángulo de enfoque: 120°
- Alimentación: 12V AC/DC
- Flujo luminoso: 500lm
- Diámetro: 44mm - Hondo: 8,5mm sin PINS
- Pins laterales
- Soporta sobrecargas (p. ej. autocaravanas, barcos)
- A partir de 10V brillo completo

Tenga en cuenta que las bombillas de Synergy 21 deben de funcionar a una temperatura entre 0-50°, fuera de estos límites no se puede garantizar la vida de los LED.

## Atributos

Atributo	Valor
CRI:	80

Atributo	Valor
Dimmbar:	Nein
Lichtfarbe:	kaltweiss
Lumen:	500
Socket:	G4
Peso:	0.007 Kg