

Synergy 21 G4 10SMD, 2,2W, blanco frío, pins laterales



kwh/1000h:	3,00
Lúmenes:	160
Vatio:	2,2
Vida útil nominal:	35000 Std.
Ciclos de conmutación:	50000
Temperatura ambiente óptima:	25 °C



Características técnicas:

- Casquillo: G4
- Número de LEDs: 10 SMD5050
- Temperatura termodinámica: 6000K
- Ángulo de enfoque: 120°
- Consumo: 2,2W
- Alimentación: 12V AC/DC, 8-30V DC
- Flujo luminoso: 160lm
- Dimensiones: Ø 31.5
- 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:	160
Socket:	G4
Peso:	0.005 Kg