

Synergy 21 G4 MR11 12SMD, 2W, blanco cálido, pins traseros



kwh/1000h:	2,00
Lúmenes:	160
Vatio:	2,0
Vida útil nominal:	35000 Std.
Ciclos de conmutación:	50000
Temperatura ambiente óptima:	25 °C



Características técnicas:

- Casquillo: G4 MR11
- Número de LEDs: 12 SMD5050
- Temperatura termodinámica: 3000-3300K
- Ángulo de enfoque: 120°
- Consumo: 2W
- Alimentación: 12V AC/DC, 6-17V DC
- Flujo luminoso: 160 lm
- Dimensiones: 35 x 30 mm
- Pins traseros
- Admiten sobrecargas (p. ej. caravana, barco)
- A partir de 10V brillo completo
- Clase de eficiencia energética: A++
- kWh/1000h: 2

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.