

## Synergy 21 E14 2,5W 48SMD, blanco cálido



kwh/1000h:	3,00
Lúmenes:	200
Vatio:	2,5
Vida útil nominal:	35000 Std.
Ciclos de conmutación:	50000
Temperatura ambiente óptima:	25 °C



### Características técnicas:

- Casquillo: E14
- Número de LEDs: 48 SMD3528
- Alimentación: 230V
- Consumo: 2,5W
- Flujo luminoso: 200lm
- Temperatura termodinámica: 2700-3300K
- Ángulo de enfoque: 120°
- Carcasa de cristal
- Dimensiones: 50 x 75 mm
- Clase de eficiencia energética: A++
- kWh/1000h: 3

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
Abstrahlwinkel:	120

Atributo	Valor
CRI:	80
Dimmbar:	Nein
Lichtfarbe:	warmweiss
Lichtfarbe in Kelvin:	3000
Lumen:	200
Socket:	E14
Peso:	0.15 Kg