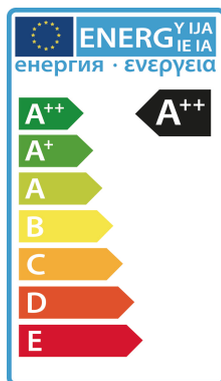


Synergy 21 LED Retrofit G4 ww 12LED (MR11)



kwh/1000h: 2,00

Lumen: 160

Watt: 2,0

Nennlebensdauer: 35000 Std.

Schaltzyklen: 50000

Opt. Umgebungstemp.: 25 °C



- LED G4 12x SMD 5050
- Pins hinten MR11
- warmweiß 3000K ±250
- warmweiß 160Lm
- CRI > 75
- 2 Watt
- Abstrahlwinkel: 120 °
- 12V AC/DC
- 12x High bright LED
- DxH: 35mm*30mm

Achtung:

Bitte verwenden sie bei den Synergy 21 LED GX5,3/MR16 Spots ausschließlich geregelte, bzw. Schalt - Netzteile.

Verwenden sie KEINE Halogentrafos oder gewickelte Netzteile, sonst besteht die Gefahr der Zerstörung der LED durch Überspannung.

Bitte messen sie vorher unbedingt die Spannung.

Wir empfehlen zum Messen der Spannung das Synergy 21 Digital Multimeter DM830.

Bitte beachten Sie, dass die Synergy21 LED Retrofit Leuchtmittel nur bei einer Betriebstemperatur zwischen 0-50 C° betrieben werden dürfen.

Bei Abweichungen kann die Lebensdauer der LED?s nicht garantiert werden!

Energieeffizienzklasse: A++

kWh/1000h: 2