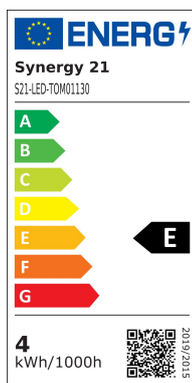


## Synergy 21 LED Retrofit BA15s 4x1W ww



kWh/1000h: 4,00

Lumen: 440

Watt: 4,0

Nennlebensdauer: 35000 Std.

Schaltzyklen: 50000

Opt. Umgebungstemp.: 25 °C



Sockel: BA15s  
4x1Watt LEDs  
ALU-Gehäuse  
Eingang: 12Vac / 12Vdc,  
Eingangsbereich: 8-14Vac / 8-18Vdc  
Leistungsaufnahme: 4 W  
Lumen: 400 lm  
Kelvin 3000  
Abstrahlwinkel 60°  
Dimmbar: ja  
DxH: 50mm\*60mm  
Können als Ersatz für herkömmliche Halogen-Spiegellampen verwendet werden.

Farbe: Warm Weiß

### 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 LEDs nicht garantiert werden!

Energieeffizienzklasse: A++  
kWh/1000h: 4

## Merkmale

Merkmal	Wert
Abstrahlwinkel:	60
CRI:	80
Dimmbar:	Ja
Lichtfarbe:	warmweiss
Lichtfarbe in Kelvin:	3000
Lumen:	400
Sockel:	BA15s
Gewicht:	0.1 Kg

## Weitere Bilder





## Zubehör

Art.-Nr.	Name
85498	Synergy 21 LED Adapter / Fassung für LED-Leuchtmittel GX5,3 und G4
107727	Synergy 21 Netzteil - 12V 12W - HEP rund für Unterputzdose