

Synergy 21 LED Retrofit G24 8W sww/nw/kw



| | |
|----------------------|------------|
| kwh/1000h: | 8,00 |
| Lumen: | 960 |
| Watt: | 8,0 |
| Nennlebensdauer: | 35000 Std. |
| Schaltzyklen: | 15000 |
| Opt. Umgebungstemp.: | 25 °C |



Socket: G24
Lumen: 120lm/w, gesamt 960lm
Kelvin: 2700/4000/5000
Lichtfarbe: superwarmweiß/neutralweiß/kaltweiß, 3CCT switchable
CRI>80
Dimmbar: nein
Betriebsspannung 220-240V
Leistungsaufnahme: 8 W
Abstrahlwinkel 270°
Schutzklasse: IP40
Durchmesser: 35*35mm
Höhe: 123mm

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!

Merkmale

| Merkmal | Wert |
|-----------------|------|
| Abstrahlwinkel: | 360 |

| Merkmal | Wert |
|-----------------------|----------------|
| CRI: | >80 |
| Dimmbar: | nein |
| Grösse: | 35*35*123 |
| LED - Gehäusefarbe: | weiß |
| Lichtfarbe in Kelvin: | 2700/4000/5000 |
| Lumen: | 960 |
| Lumen-Effizienz: | 120 |
| Schutzklasse: | IP40 |
| Sockel: | G24 |
| Volt: | 220-240 |
| Gewicht: | 0.048 Kg |
| Garantie: | 24.00 Monate |

Weitere Bilder



