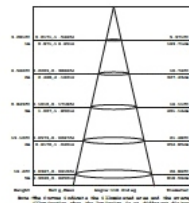
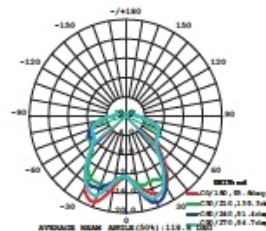
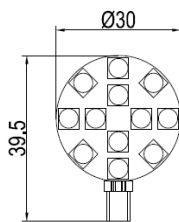
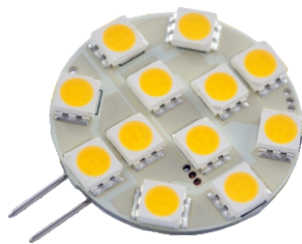
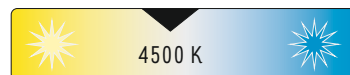


LED Stiftsockellampe 2,4W/G4 nicht dimmbar



Technische Daten

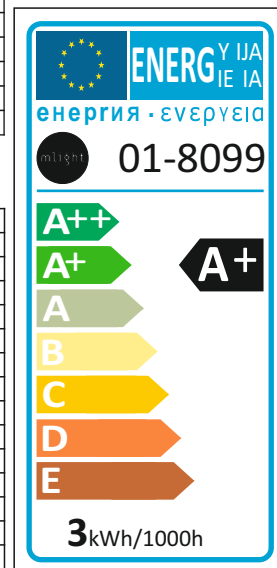


Elektrische Daten

| | |
|-------------------------------------------|------------|
| Nennleistung | 2,4 W |
| Bemessungsleistung | 2,4 W |
| Nennspannung | 12 V / DC |
| Netzleistungsfaktor λ | 0,50 |
| Betriebsfrequenz | 50...60 Hz |
| Leistungsaufnahme der herkömmlichen Lampe | 15 W |

Lichttechnische Daten

| | |
|---------------------------------------------|----------------------|
| Nennlichtstrom | 120 lm |
| Bemessungslichtstrom | 120 lm |
| Lichtstärke | nicht erforderlich |
| Farbtemperatur | 4500 K |
| Farbwiedergabeindex Ra | >80 |
| Startzeit | < 0,5 s |
| Aufwärmzeit (60 %) | 0,00 s |
| Lichtstromerhalt am Ende d. Nennlebensdauer | 80 % |
| Lichtfarbe | weiß |
| Abstrahlwinkel | 120° |
| Bemessungshalbwertswinkel | Phi-use (90°) 110 lm |
| Frühhausfallrate | < 5% / 1000h |
| Lichtstromverlust | 0,8% / 6000h |
| Farbkonsistenz | < 6 sdcn |
| Lampenstrom | 100 mA |



Abmessungen & Gewicht

| | |
|-------------|---------|
| Gesamtlänge | 39,5 mm |
| Durchmesser | 30 mm |
| Gewicht | 4,5 g |

Farben & Materialien

| | |
|-----------------------------|--------|
| Quecksilbergehalt der Lampe | 0,0 mg |
| Quecksilberfrei | Ja |

Lebensdauer

| | |
|-----------------------------|----------------|
| Nennlebensdauer | 30000 h (25°C) |
| Bemessungslampenlebensdauer | 30000 h |
| Anzahl der Schaltzyklen | 15000 |

Zusätzliche Produktdaten

| | |
|------------------------------------|-------------|
| Socket (Normbezeichnung) | G4 |
| Bauform / Ausführung | Stiftsockel |
| Fachgerecht zu entsorgen nach WEEE | Ja |
| Schutzart | IP20 |

Einsatzmöglichkeiten

| | |
|---------|------|
| Dimmbar | nein |
|---------|------|