

# FAMILIENDATENBLATT

## LED BASE PIN G9

### LED-Speziallampen



---

#### ANWENDUNGSGEBIETE

- Für stimmungsvolle Lichtakzente in Wohnräumen und Partykellern
- Shops, Hotels und Gastronomie
- Foyers, Büroräume
- Außenanwendungen nur in geeigneten Leuchten

---

#### PRODUKTVORTEILE

- Geringer Energieverbrauch
- Ideal für den dekorativen und frei brennenden Einsatz

---

#### PRODUKTEIGENSCHAFTEN

- LED-Alternative zu konventionellen Hochvoltlampen
- Quecksilberfreie Lampen

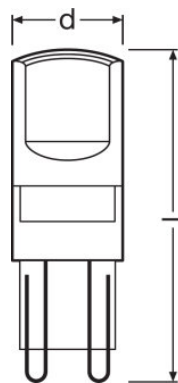
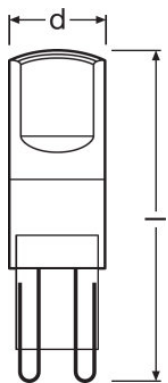


## TECHNISCHE DATEN

Produkt-Bezeichnung	Elektrische Daten				Photometrische Daten				
	Nennleistung	Nennspannung	Max. Anz. Lampen an Sicherungsa 10 A (B)	Max. Anz. Lampen an Sicherungsaus. 16 A (B)	Nennlichtstrom	Bemessungslichtstrom	Lichtstromerhalt am Nennlebensdauerende	Lichtfarbe (Bezeichnung)	Farbtemperatur
BASE PIN 30 2.6 W/2700K G9 CL	2,60 W	220...240 V	17	27	320 lm	320 lm	0,70	Warm White	2700 K
BASE PIN 20 1.9 W/2700K G9 CL	1,90 W	220...240 V	13	21	200 lm	200 lm	0,70	Warm White	2700 K

Produkt-Bezeichnung	Lichttechnische Daten		Abmessungen & Gewicht		Temperaturen & Betriebsbedingungen		Lebensdauer		
	Lichtstrom	Farbwiedergabeindex Ra	Aufwärmzeit (60 %)	Ausstrahlungswinkel	Gesamtlänge	Durchmesser	Umgebungstemperaturbereich	Nennlebensdauer	Anzahl der Schaltzyklen
BASE PIN 30 2.6 W/2700K G9 CL	320 lm	≥80	< 0,50 s	300 °	52,0 mm	15,0 mm	-20...+40 °C	10000 h	100000
BASE PIN 20 1.9 W/2700K G9 CL	200 lm	80	< 0,50 s	300 °	46,0 mm	15,0 mm	-20...+40 °C	10000 h	100000

Produkt-Bezeichnung	Zusätzliche Produktdaten			Einsatzmöglichkeiten	Zertifikate & Standards		Klassifikationen
	Sockel (Normbezeichnung)	Quecksilbergehalt der Lampe	Quecksilberfrei	Dimmbar	Energieeffizienzklasse	Energieverbrauch	ILCOS
BASE PIN 30 2.6 W/2700K G9 CL	G9	0,0 mg	Ja	Nein	A++	3 kWh/1000h	DRT/C-2,6/827-220-240-G9-15/52
BASE PIN 20 1.9 W/2700K G9 CL	G9	0,0 mg	Ja	Nein	A++	2 kWh/1000h	DRT/C-1,9/827-220-240-G9-16/46



BASE PIN 30 2.6 W/2700K G9 CL

BASE PIN 20 1.9 W/2700K G9 CL

### ANWENDUNGSHINWEIS

Für weitere Anwendungsinformationen beachten Sie bitte das Produktdatenblatt

### VERPACKUNGSMFORMATIONEN

Produkt-Code	Verpackungseinheit (Stück pro Einheit)	Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	Gewicht brutto	Volumen
4058075093829	Versandschachtel 27	345 mm x 153 mm x 136 mm	457,00 g	7.18 dm <sup>3</sup>
4058075093843	Versandschachtel 45	345 mm x 153 mm x 136 mm	601,00 g	7.18 dm <sup>3</sup>
4058075450080	Versandschachtel 30	119 mm x 109 mm x 104 mm	285,00 g	1.35 dm <sup>3</sup>
4058075093881	Versandschachtel 27	345 mm x 153 mm x 136 mm	376,00 g	7.18 dm <sup>3</sup>
4058075093904	Versandschachtel 45	345 mm x 153 mm x 136 mm	466,00 g	7.18 dm <sup>3</sup>

Produkt-Code	Verpackungseinheit (Stück pro Einheit)	Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	Gewicht brutto	Volumen
4058075450059	Versandschachtel 30	119 mm x 109 mm x 104 mm	245,00 g	1.35 dm <sup>3</sup>

Die genannten Produktnummern beschreiben die kleinste bestellbare Mengeneinheit. Eine Versandeinheit kann mehrere Einzelprodukte beinhalten. Als Bestellmenge verwenden Sie bitte das Ein- oder Mehrfache einer Versandeinheit.

---

#### REFERENZEN / VERWEISE

Für weitere Produkte und aktuelle Informationen zum Thema LED-Lampen siehe

▶ [www.osram-lamps.de/led-lampen](http://www.osram-lamps.de/led-lampen)

---

#### HAFTUNGSAUSSCHLUSS

Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Vergewissern Sie sich, dass Sie immer den neuesten Stand verwenden.