

PRODUKTDATENBLATT

BASE PIN 30 2.6 W/2700K G9 CL

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

Elektrische Daten

Bemessungsleistung	2,60 W
Nennleistung	2,60 W
Nennspannung	220...240 V
Max. Anz. Lampen an Sicherungsa 10 A (B)	17
Max. Anz. Lampen an Sicherungsaus. 16 A (B)	27
Betriebsfrequenz	50/60 Hz
Netzleistungsfaktor λ	> 0,40
Leistungsaufnahme der herkömml. Lampe	30 W

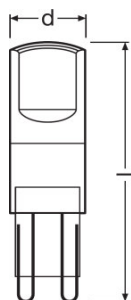
Photometrische Daten

Nennlichtstrom	320 lm
Bemessungslichtstrom	320 lm
Lichtstromerhalt am Nennlebensdauerende	0,70
Lichtfarbe (Bezeichnung)	Warm White
Farbtemperatur	2700 K
Lichtstrom	320 lm
Farbwiedergabeindex Ra	≥ 80
Standardabweichung des Farbabgleichs	≤ 6 sdc _m
Bemessungsfarbtemperatur	2700 K
Farbwiedergabeindex Ra	≥ 80

Lichttechnische Daten

Aufwärmzeit (60 %)	< 0,50 s
Ausstrahlungswinkel	300 °
Startzeit	< 0,5 s

Abmessungen & Gewicht



Gesamtlänge	52,0 mm
Durchmesser	15,0 mm
Außenkolben	T15
Länge	52,0 mm

Temperaturen & Betriebsbedingungen

Umgebungstemperaturbereich	-20...+40 °C
Maximale Temperatur am Messpunkt tc	95 °C

Lebensdauer

Nennlebensdauer	10000 h
Bemessungslampenlebensdauer	10000 h
Anzahl der Schaltzyklen	100000
Lichtstromerhalt am Nutzlebensdauerende	0,70

Zusätzliche Produktdaten

Sockel (Normbezeichnung)	G9
Quecksilbergehalt	0,0 mg
Quecksilberfrei	Ja
Bauform / Ausführung	klar
WEEE-Piktogramm anzeigen	Ja

Einsatzmöglichkeiten

Dimmbar	Nein
----------------	------

Zertifikate & Standards

Energieeffizienzklasse	A++
Energieverbrauch	3 kWh/1000h

Klassifikationen

ILCOS	DRT/C-2,6/827-220-240-G9-15/52
Bestellnummer	LEDBASEPIN30 2,

VERPACKUNGSINFORMATIONEN

Produkt-Code	Verpackungseinheit (Stück pro Einheit)	Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	Gewicht brutto	Volumen
4058075093812	Blister 3	37 mm x 140 mm x 120 mm	36,00 g	0.62 dm ³
4058075093829	Versandschachtel 27	345 mm x 153 mm x 136 mm	457,00 g	7.18 dm ³

4058075093836	Blister 5	37 mm x 140 mm x 120 mm	52,00 g	0.62 dm ³
4058075093843	Versandschachtel 45	345 mm x 153 mm x 136 mm	601,00 g	7.18 dm ³
4058075450073	Faltschachtel 3	20 mm x 49 mm x 95 mm	31,00 g	0.09 dm ³
4058075450080	Versandschachtel 30	119 mm x 109 mm x 104 mm	285,00 g	1.35 dm ³
4058075450097	Versandschachtel 240	- x - x -		

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

HAFTUNGSAUSSCHLUSS

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