

HALOPIN ECO 33 W 230 V G9

HALOPIN ECO | Halogenlampen mit G9 Sockel



- Allgemeinbeleuchtung
- Arbeitsplatzbeleuchtung
- · Beleuchtung zum Lesen
- Esstischbeleuchtung
- Spiegelbeleuchtung
- Akzentbeleuchtung
- Stimmungsbeleuchtung

Produktvorteile

- · Brillantes Akzentlicht ECO
- Genial kleine Abmessungen für neue, revolutionäre Leuchtendesigns
- Robustes Wendeldesign durch innovative, einzigartige Noppentechnik
- Für den Betrieb in offenen Leuchten gemäß IEC 60598-1
- Einfache Handhabung durch G9-Stecksockel-Fassungssystem
- · Betrieb ohne Trafo
- UV-Filter
- Erfüllt IEC 60432-2 durch integrierte Sicherungsfunktion

Produkteigenschaften

- Mittlere Lebensdauer: 2.000 h
- Dimmbar
- Farbwiedergabeindex R_a: 100
- · Ausführung: zwei Längen 43 mm (kurz), 51 mm (lang)
- Sockel: G9





Technische Daten

Elektrische Daten

Bemessungsleistung	33 W
Nennleistung	33 W
Nennspannung	230 V
Netzleistungsfaktor λ	1.00
Energy consumption [AGGR]	33

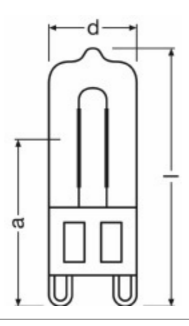
Lichttechnische Daten

Lichtfarbe gemäß EN 12464-1	Warm White
Bemessungslichtstrom	460 lm
Farbtemperatur	2700 K
Farbwiedergabeindex Ra	100
Startzeit	0.0 s

Abmessungen & Gewicht

Länge	43.0 mm
Gesamtlänge	43.0 mm
Durchmesser	14.0 mm
Abstand Lichtschwerpunkt (LCL)	22.0 mm
Außenkolben	T13,3





Produktgrafik

Farben & Materialien

Quecksilberfrei	Ja
-----------------	----

Lebensdauer

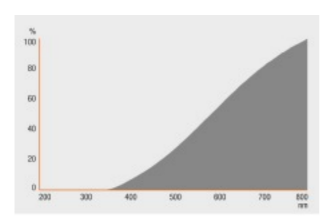
Nennlebensdauer	2000 h
Bemessungslampenlebensdauer	2000 h
Anzahl der Schaltzyklen	50000 ¹⁾

 $^{^{1)}}$ Bei 1 min ein / 3 min aus

Zusätzliche Produktdaten

Sockel (Normbezeichnung)	G9





Strahlungsverteilung

Einsatzmöglichkeiten

Dimmbar	Ja
Brennstellung	Beliebig

Zertifikate & Standards

Energieeffizienzklasse	D
------------------------	---

Klassifikationen

ILCOS	HSGST/C/UB-33-230-G9-22
Bestellnummer	66733 ECO

Produktdatenblatt



Haftungsausschluss

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