

## HALOSTAR OVEN

Niedervolt-Halogenlampen mit Stecksockel für Backofenbeleuchtung



### Anwendungsgebiete

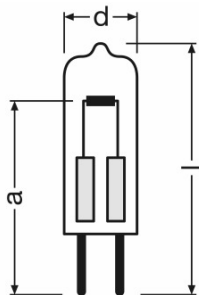
- Backöfen

### Produktvorteile

- Zwei- bis dreifache Lichtausbeute im Vergleich zu herkömmlicher Backofenbeleuchtung
- Optimale Halogenzusammensetzung für hohe Temperaturen
- Vergütete Stifte für sicheren Kontakt bei hohen Temperaturen
- Pyrolyseignung (zulässige Umgebungstemperatur 450 °C)
- Enthält kein Quecksilber



## Familiendatenblatt



---

Produktgrafik

## Familiendatenblatt

### Technische Daten

Produkt-Bezeichnung	Nennleistung	Nennspannung	Nennlichtstrom	Socket (Normbezeichnung)	Nennlebensdauer	Durchmesser
HALOSTAR OVEN 5 W 12 V G4 <sup>1)</sup>	5.00 W	12 V	60 lm	G4	1000 h <sup>2)</sup>	10.0 mm
HALOSTAR OVEN 10 W 12 V G4 <sup>1)</sup>	10.00 W	12 V	140 lm	G4	2000 h <sup>2)</sup>	10.0 mm
HALOSTAR OVEN 20 W 12 V G4 <sup>1)</sup>	20.00 W	12 V	320 lm	G4	2000 h <sup>2)</sup>	10.0 mm

Produkt-Bezeichnung	Farbtemperatur	Gesamtlänge	Abstand Lichtschwerpunkt (LCL)	Brennstellung	Bemessungslichtstrom	Bemessungsleistung
HALOSTAR OVEN 5 W 12 V G4 <sup>1)</sup>	2700 K	31.0 mm	21.5 mm	Beliebig	60 lm	5.00 W
HALOSTAR OVEN 10 W 12 V G4 <sup>1)</sup>	2800 K	31.0 mm	21.5 mm	Beliebig	140 lm	10.00 W
HALOSTAR OVEN 20 W 12 V G4 <sup>1)</sup>	2800 K	31.0 mm	22.0 mm	Beliebig	320 lm	20.00 W

Produkt-Bezeichnung	Bemessungslampenlebensdauer	Farbwiedergabeindex Ra	Startzeit	Quecksilbergehalt der Lampe	Netzleistungsfaktor $\lambda$	Dimmbar
HALOSTAR OVEN 5 W 12 V G4 <sup>1)</sup>	1000 h	100	0.0 s	0.0 mg	1.00	Ja
HALOSTAR OVEN 10 W 12 V G4 <sup>1)</sup>	2000 h	100	0.0 s	0.0 mg	1.00	Ja
HALOSTAR OVEN 20 W 12 V G4 <sup>1)</sup>	2000 h	100	0.0 s	0.0 mg	1.00	Ja

## Familiendatenblatt

Produkt-Bezeichnung	Energieeffizienzklasse	ILCOS	Quecksilberfrei	Nicht für Haushaltsbeleuchtung	Anzahl der Schaltzyklen	Lichtstromerhalt am Nennlebensdauerende
HALOSTAR OVEN 5 W 12 V G4 <sup>1)</sup>	C	HSGT/C/UB-5-12-G4-10/21,5	Ja	Yes		
HALOSTAR OVEN 10 W 12 V G4 <sup>1)</sup>	C	HSGT/C/UB-10-12-G4-10/21,5	Ja	Yes	50000 <sup>3)</sup>	0.80
HALOSTAR OVEN 20 W 12 V G4 <sup>1)</sup>	C	HSGST/C/UB-20-12-G4-10/22	Ja	Yes	50000 <sup>3)</sup>	0.80

<sup>1)</sup> Lampen sind für Pyrolyse geeignet (Lampen müssen ausgeschaltet sein. max. Umgebungstemperatur 450 °C)/Nur in geschlossenen Leuchten verwenden.

<sup>2)</sup> Mittlere Lebensdauer bei Raumtemperatur, höhere Temperaturen können mittlere Lebensdauer reduzieren

<sup>3)</sup> Bei 1 min ein / 3 min aus

## Familiendatenblatt

---

### Anwendungshinweis

---

Für weitere Anwendungsinformationen beachten Sie bitte das Produktdatenblatt

---

### Haftungsausschluss

---

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