

FAMILIENDATENBLATT 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



TECHNISCHE DATEN

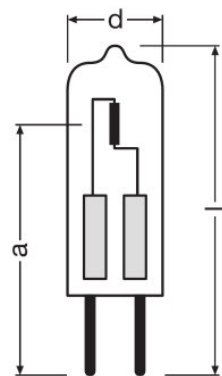
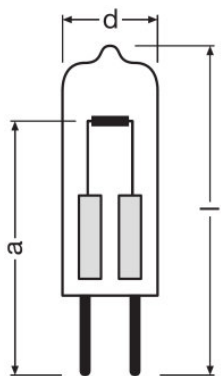
Produkt-Bezeichnung	Elektrische Daten				Photometrische Daten						
	Nennleistung	Nennspannung	Bemessungsleistung	Netzleistungsfaktor λ	Nennlichtstrom	Farbtemperatur	Lichtfarbe (Bezeichnung)	Farbwiedergabeindex Ra	Lichtstromerhalt am Nennlebensdauerende	Farbtemperatur	Lichtstrom
HALOSTAR OVEN 5 W 12 V G4 ¹⁾	5,00 W	12 V	5,00 W	1,00	60 lm	2700 K	Warm White	100	0,80	2700 K	60 lm
HALOSTAR OVEN 10 W 12 V G4 ¹⁾	10,00 W	12 V	10,00 W	1,00	140 lm	2800 K	Warm White	100	0,80	2800 K	140 lm
HALOSTAR OVEN 20 W 12 V G4 ¹⁾	20,00 W	12 V	20,00 W	1,00	320 lm	2800 K	Warm White	100	0,80	2800 K	320 lm

Produkt-Bezeichnung	Farbwiedergabeindex Ra	Lichttechnische Daten		Abmessungen & Gewicht		Lebensdauer			Zusätzliche Produktdaten		
		Startzeit	Aufwärmzeit (60 %)	Durchmesser	Abstand Lichtschwerpunkt	Nennlebensdauer	Bemessungslampenlebensdauer	Anzahl der Schaltzyklen	Socket (Normbezeichnung)	Quecksilbergehalt der Lampe	Quecksilberfrei
HALOSTAR OVEN 5 W 12 V G4 ¹⁾	100	0,0 s	0,00 s	10,0 mm	21,5 mm	1000 h ²⁾	1000 h	25000	G4	0,0 mg	Ja
HALOSTAR OVEN 10 W 12 V G4 ¹⁾	100	0,0 s	0,00 s	10,0 mm	21,5 mm	2000 h ²⁾	2000 h	50000	G4	0,0 mg	Ja
HALOSTAR OVEN 20 W 12 V G4 ¹⁾	100	0,0 s	0,00 s	10,0 mm	22,0 mm	2000 h ²⁾	2000 h	50000	G4	0,0 mg	Ja

Produkt-Bezeichnung	Einsatzmöglichkeiten		Zertifikate & Standards	Klassifikationen
	Brennstellung	Dimmbar	Energieverbrauch	ILCOS
HALOSTAR OVEN 5 W 12 V G4 ¹⁾	Beliebig	Ja	6 kWh/1000h	HSGT/C/UB-5-12-G4-10/21,5
HALOSTAR OVEN 10 W 12 V G4 ¹⁾	Beliebig	Ja	11 kWh/1000h	HSGT/C/UB-10-12-G4-10/21,5
HALOSTAR OVEN 20 W 12 V G4 ¹⁾	Beliebig	Ja	22 kWh/1000h	HSGT/C/UB-20-12-G4-10/22

¹⁾ Hitzebeständig bis zu 300°C/Lampen sind für Pyrolyse geeignet (Lampen müssen ausgeschaltet sein. max. Umgebungstemperatur 450 °C)/Nur in geschlossenen Leuchten verwenden.

²⁾ Mittlere Lebensdauer bei Raumtemperatur, höhere Temperaturen können mittlere Lebensdauer reduzieren



HALOSTAR OVEN 5 W 12 V G4

HALOSTAR OVEN 10 W 12 V G4,
HALOSTAR OVEN 20 W 12 V G4

ANWENDUNGSHINWEIS

Für weitere Anwendungsinformationen beachten Sie bitte das Produktdatenblatt

VERPACKUNGSGEOMETRIEN

Produkt-Code	Verpackungseinheit (Stück pro Einheit)	Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	Gewicht brutto	Volumen
4050300942315	Versandschachtel 40	144 mm x 107 mm x 121 mm	147,00 g	1.86 dm ³
4050300302294	Versandschachtel 4800	310 mm x 285 mm x 150 mm	5965,00 g	13.25 dm ³
4050300942339	Versandschachtel 40	144 mm x 107 mm x 121 mm	196,00 g	1.86 dm ³
4050300645421	Versandschachtel 4800	310 mm x 285 mm x 150 mm	5965,00 g	13.25 dm ³
4050300256917	Versandschachtel 3200	310 mm x 150 mm x 285 mm	4680,00 g	13.25 dm ³

Produkt-Code	Verpackungseinheit (Stück pro Einheit)	Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	Gewicht brutto	Volumen
4050300942322	Versandschachtel 40	144 mm x 107 mm x 121 mm	178,60 g	1.86 dm ³

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.

HAFTUNGSAUSSCHLUSS

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