

Familiendatenblatt HALOPIN OVEN

Halogen Ofenlampen



- - Backöfen

- - Optimale Halogenzusammensetzung für hohe Temperaturen Enthält kein Quecksilber
- Produkteigenschaften Mittlere Lebensdauer: 2.000 hProduktvorteile Optimale Halogenzusammensetzung für hohe Temperaturen Enthält kein QuecksilberAnwendungsgebiete Backöfen





Technische Daten

	Elektrische Daten				Photometrische Date	en	
Produkt-Bezeichnung	Nennleistung	Nennspannung	Bemessungsleistung	Netzleistungsfaktor λ	Nennlichtstrom	Bemessungsfarbtemp eratur	Lichtfarbe (Bezeichnung)
HALOPIN OVEN 25 W 230 V G9	25,00 W	230 V	25,00 W	1,00	260 lm	2700 K	Warm White
HALOPIN OVEN 40 W 230 V G9	40,00 W	230 V	40,00 W	1,00	490 lm	2700 K	Warm White
HALOPIN OVEN 4000 W 230 V G9							

					Lichttechnische Daten		Abmessungen & Gewicht
Produkt-Bezeichnung	Bemessungslichtstro m	Farbwiedergabeindex Ra	Lichtstromerhalt am Nennlebensdauerend e	Farbtemperatur	Startzeit	Aufwärmzeit (60 %)	Durchmesser
HALOPIN OVEN 25 W 230 V G9	260 lm	100	0,80	2700 K	0,0 s	0,00 s	14,0 mm
HALOPIN OVEN 40 W 230 V G9	490 lm	100	0,80	2700 K	0,0 s	0,00 s	14,0 mm
HALOPIN OVEN 4000 W 230 V G9							

					Lebensdauer	Zusätzliche Produkt	Zusätzliche Produktdaten	
Produkt-Bezeichnung	Gesamtlänge	Länge	Außenkolben	Produktgewicht	Anzahl der Schaltzyklen	Sockel (Normbezeichnung)	Quecksilberfrei	
HALOPIN OVEN 25 W 230 V G9	43,0 mm	43,0 mm	T13,3	2,80 g	50000	G9	Ja	
HALOPIN OVEN 40 W 230 V G9	43,0 mm	43,0 mm	T13,3	2,80 g	50000	G9	Ja	
HALOPIN OVEN 4000 W 230 V G9	43.00 mm			2.6 g			Yes	

	Einsatzmöglichkeiten	Zertifikate & Standard	Klassifikationen		Umwelt Informationen Informationen gemäß Art. 33 der EU Richtlinie (EC) 1907/2006 (REACh)		
Produkt-Bezeichnung	Dimmbar	Energieeffizienzklass e	Energieverbrauch	Bestellnummer	Datum der Deklaration	Primäre Erzeugnisnummer	SCIP Deklarationsnummer
HALOPIN OVEN 25 W 230 V G9	Ja	G	25 kWh/1000h	66725 OVEN 25W	27-01-2023	4008321515735 4008321703552 4058075016248	In Vorbereitung
HALOPIN OVEN 40 W 230 V G9	Ja	G	40 kWh/1000h	66740 OVEN 40W	05-08-2022	4008321703576 4008321515759 4058075221574	In Vorbereitung
HALOPIN OVEN 4000 W 230 V G9		G	40.00 kWh/1000h		18-04-2022	4058075390126	In Vorbereitung

HALOPIN OVEN 25 W 230 V G9, HALOPIN OVEN 40 W 230 V G9, HALOPIN OVEN 4000 W 230 V G9

Anwendungshinweis

Für weitere Anwendungsinformationen beachten Sie bitte das Produktdatenblatt.

Information Ökodesign Verordnung:

Separate Betriebsgeräte und Lichtquellen müssen in der EU gemäß der Richtlinie 2012/19/EU (Elektro- und Elektronik-Altgeräte) bei zertifizierten Entsorgungsunternehmen entsorgt werden. Hierfür stehen im Handel oder bei privaten Entsorgungsunternehmen Sammelstellen für Recyclingzentren und Rücknahmesysteme (CRSO) zur Verfügung, die separate Betriebsgeräte und Lichtquellen kostenlos annehmen. Auf diese Weise können Rohstoffe geschont und Materialien wiederverwendet werden.

Verpackungsinformationen

Produkt-Code	Produkt-Bezeichnung	Verpackungseinheit (Stück pro Einheit)	Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	Volumen	Gewicht brutto
4008321703552	HALOPIN OVEN 25 W 230 V G9	Versandschachtel 20	144 mm x 55 mm x 118 mm	0.93 dm ³	118.00 g
4008321703576	HALOPIN OVEN 40 W 230 V G9	Versandschachtel 20	144 mm x 55 mm x 118 mm	0.93 dm ³	118.00 g
4058075390126	HALOPIN OVEN 4000 W 230 V G9	Versandschachtel 20	144 mm x 55 mm x 118 mm	0.93 dm ³	114.00 g

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.

OSRAM is distribution partner of LEDVANCE of LAMPS



OSRAM GmbH Marcel-Breuer-Strasse 6 80807 Munich, Germany