

Scheda della famiglia di prodotto HALOPIN OVEN

Lampade alogene per forno

- Forni



- Contenuto di alogeni ideale per le alte temperature Non contiene mercurio
- Caratteristiche prodotto Durata media: 2.000 ore Vantaggi prodotto Contenuto di alogeni ideale per le alte temperature Non contiene mercurio Aree applicative Forni



Scheda della famiglia di prodotto

Dati tecnici

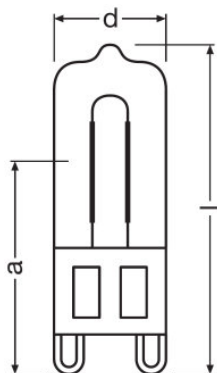
Descrizione del prodotto	Dati elettrici				Dati fotometrici		
	Potenza nominale	Tensione nominale	Potenza di costruzione	Fattore di potenza λ	Flusso luminoso nominale	Rated color temperature	Colore della luce (descrizione)
HALOPIN OVEN 25 W 230 V G9	25,00 W	230 V	25,00 W	1,00	260 lm	2700 K	Warm White
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 40 W 230 V G9							

Descrizione del prodotto	Flusso luminoso caratteristico	Indice di resa cromatica Ra	Fattore manten. flus lum fine du [calc.]	Temperatura di colore	Dati illuminotecnici		Dimensioni e peso
					Tempo innesco	Tempo di riscaldamento (60 %)	Diametro
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		2700 K	0,0 s	0,00 s	14,0 mm
HALOPIN OVEN 40 W 230 V G9							

Descrizione del prodotto	Lunghezza totale	Lunghezza	Bulbo esterno	Peso prodotto	Durata	Dati di prodotto aggiuntivi	
					Numero cicli accensione / spegnimento	Attacco (denominazione da norma)	Senza mercurio
HALOPIN OVEN 25 W 230 V G9	43,0 mm	43,0 mm	T13,3	2,80 g	50000	G9	Sì
HALOPIN OVEN 40 W 230 V G9	43,0 mm	43,0 mm	T13,3	2,80 g	50000	G9	Sì
HALOPIN OVEN 40 W 230 V G9	43,00 mm			2.6 g			Yes

Scheda della famiglia di prodotto

Descrizione del prodotto	Caratteristiche	Certificati, Norme, Direttive		Classificazioni specifiche del paese	Environmental information Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)		
	Dimmerabile	Classe di efficienza energetica	Consumo di energia	Numero d'ordine	Date of Declaration	Primary Article Identifier	Declaration No. in SCIP database
HALOPIN OVEN 25 W 230 V G9	Sì	G	25 kWh/1000h	66725 OVEN 25W	27-01-2023	4008321515735 4008321703552 4058075016248	In work
HALOPIN OVEN 40 W 230 V G9	Sì	G	40 kWh/1000h	66740 OVEN 40W	05-08-2022	4008321703576 4008321515759 4058075221574	In work
HALOPIN OVEN 40 W 230 V G9		G	40.00 kWh/1000h		18-04-2022	4058075390126	In work



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

Scheda della famiglia di prodotto

Consigli di applicazione

Per informazioni più dettagliate e grafici consultare la scheda tecnica

Ecodesign regulation information:

Separate control gear and light sources must be disposed of at certified disposal companies in accordance with Directive 2012/19/EU (WEEE) in the EU and with Waste Electrical and Electronic Equipment (WEEE) Regulations 2013 in the UK. For this purpose, collection points for recycling centres and take-back systems (CRSO) are available from retailers or private disposal companies, which accept separate control gear and light sources free of charge. In this way, raw materials are conserved and materials are recycled.

Dati logistici

Codice prodotto	Descrizione del prodotto	Unità di imballo (Pezzi/unità)	Dimensioni (lunghezza x profondità x altezza)	Volume	Peso lordo
4008321703552	HALOPIN OVEN 25 W 230 V G9	Cartone di spedizione 20	144 mm x 55 mm x 118 mm	0.93 dm ³	131.00 g
4008321703576	HALOPIN OVEN 40 W 230 V G9	Cartone di spedizione 20	144 mm x 55 mm x 118 mm	0.93 dm ³	118.00 g
4058075390126	HALOPIN OVEN 40 W 230 V G9	Cartone di spedizione 20	144 mm x 55 mm x 118 mm	0.93 dm ³	114.00 g

1) codice prodotto indicato descrive la minore quantità che può essere ordinata. Una unità di spedizione può contenere uno o più di un singolo prodotto. Quando si inserisce un ordine, per la quantità inserire una o più unità di spedizione.

Scheda della famiglia di prodotto

Clausola

Con riserva di modifiche senza preavviso. Salvo errori o omissioni. Assicurarsi sempre di utilizzare la versione più recente.

OSRAM is distribution partner
of LEDVANCE of LAMPS

OSRAM

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