

Fiche de données gamme de produits HALOPIN OVEN

Lampes halogènes, spécial four

- Baking ovens



- Optimum halogen content for high temperatures Contains no mercury



Fiche de données gamme de produits

Fiche technique

Description produit	Données électriques			Données photométriques			
	Puissance nominale	Tension nominale	Puissance nominale	Flux lumineux nominale	Rated color temperature	Teinte de couleur (désignation)	Flux lumineux
HALOPIN OVEN 25 W 230 V G9	25.00 W	230.0 V	25.00 W	260 lm	2700 K	Warm White	260 lm
HALOPIN OVEN 40 W 230 V G9	40.00 W	230 V	40.00 W	490 lm	2700 K	Warm White	490 lm
HALOPIN OVEN 40 W 230 V G9							

Description produit	Ra Indice de rendu des couleurs	Flux résiduel en fin de vie nomi [calc.]	Temp. de couleur	Données photométriques	Dimensions & poids		
				Temps d'amorçage	Diamètre	Longueur totale	Longueur
HALOPIN OVEN 25 W 230 V G9	100	0.80	2700 K	0.0 s	14.0 mm	43.0 mm	43.0 mm
HALOPIN OVEN 40 W 230 V G9	100		2700 K	0.0 s	14.0 mm	43.0 mm	43.0 mm
HALOPIN OVEN 40 W 230 V G9						43.00 mm	

Description produit	Forme de l'ébauche	Poids du produit	Durée de vie	Donnée produit supplémentaire		Capacités	Certificats & Normes
			Nombre de cycles de commutation	Culot (désignation standard)	Sans mercure	Gradable	Classe d'énergie efficace
HALOPIN OVEN 25 W 230 V G9	T13,3	2.80 g	50000	G9	Yes	Yes	G
HALOPIN OVEN 40 W 230 V G9	T13,3	2.80 g	50000	G9	Yes	Yes	G
HALOPIN OVEN 40 W 230 V G9		2.6 g			Yes		G

Fiche de données gamme de produits

Description produit	Consommation d'énergie	Classements spécifiques à chaque pays Référence de commande	Environmental information Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)		
			Date of Declaration	Primary Article Identifier	Declaration No. in SCIP database
HALOPIN OVEN 25 W 230 V G9	25 kWh/1000h	66725 OVEN 25W	27-01-2023	4008321515735 4008321703552 4058075016248	In work
HALOPIN OVEN 40 W 230 V G9	40 kWh/1000h	66740 OVEN 40W	05-08-2022	4008321703576 4008321515759 4058075221574	In work
HALOPIN OVEN 40 W 230 V G9	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

Fiche de données gamme de produits

Conseil d'application

Pour plus d'informations sur les applications et les graphiques, veuillez vous référer à la fiche de données produit.

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.

Données logistiques

Code produit	Description produit	Unité d'emballage (Pièces/Unité)	Dimensions (longueur x largeur x hauteur)	Volume	Poids brut
4008321703552	HALOPIN OVEN 25 W 230 V G9	Carton de regroupement 20	144 mm x 55 mm x 118 mm	0.93 dm ³	118.00 g
4008321703576	HALOPIN OVEN 40 W 230 V G9	Carton de regroupement 20	144 mm x 55 mm x 118 mm	0.93 dm ³	118.00 g
4058075390126	HALOPIN OVEN 40 W 230 V G9	Carton de regroupement 20	144 mm x 55 mm x 118 mm	0.93 dm ³	114.00 g

Le code produit mentionné décrit la petite quantité d'unité qui peut être commandée. Une unité peut contenir un ou plusieurs produits. Lorsque vous passez la commande, merci de bien vouloir entrer une unité ou un multiple d'une unité.

Avertissement

Sous réserve de modifications. Sauf erreur ou omission. Veuillez à toujours utiliser la version la plus récente.

OSRAM is distribution partner
of LEDVANCE of LAMPS

OSRAM

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