

PRODUCTINFORMATIEBLAD HALOPIN OVEN 25 W 230 V G9

HALOPIN® OVEN | Halogeen ovenlampen



Toepassingsgebieden

- Bakovens

Productvoordelen

- Optimaal halogeengehalte voor hoge temperaturen
- Bevat geen kwik

Productkenmerken

- Gemiddelde levensduur: 2.000 u



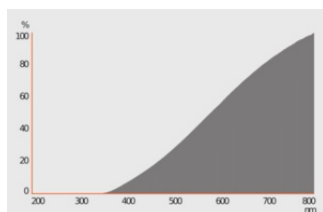
TECHNISCHE GEGEVENS

ELEKTRISCHE GEGEVENS

Nominale vermogen	25 W
Nominaal vermogen	25.00 W
Nominale spanning	230 V
Bedrijfsmodus	230V netspanning
Nominale stroom	109 mA
Type stroom	Wisselspanning
Werk frequentie	50/60 Hz
Netfrequentie	50/60 Hz
Arbeidsfactor λ	1,00

Fotometrische gegevens

Lichtstroom	260 lm
Lichtstroom efficiëntie	10 lm/W
Lichtstroom einde nominale leven	0.85
Lichtkleur	1027
Kleurtemperatuur	2700 K
Kleurweergave-index Ra	100
Standaardafwijking van kleurproeven	≤ 6 sdc _m
UV-bescherming	Ja



349642_HAL_NV_UVS

Lichttechnische gegevens

Opstarttijd	< 0.2 s
-------------	---------

AFMETINGEN & GEWICHT

Totale lengte	41.00 mm
---------------	----------

Afstand a / LCL	22,0 mm
Diameter	13,00 mm
Maximale diameter	13 mm
Product gewicht	3,2 g

TEMPERATUREN & BEDRIJFSOMSTANDIGHEDEN

Omgevingstemperatuur bereik	-20...+300 °C
Maximumtemperatuur op Tc-testpunt	300 °C

Levensduur

Levensduur L70/B50 @ 25 °C	2000 h
Aantal schakelcycli	8000

AANVULLENDE PRODUCTGEGEVENS

Lampvoet	G9
Kwikgehalte	0.0 mg
Kwik vrij	Ja
Vorm/uitvoering	Buis
Product opmerking	Hittebestendig tot 300 °C / Lamp geschikt voor oven met hoge temperatuur zelfreiniging (Lampen moeten worden uitgeschakeld! Max. omgevingstemperatuur 450 °C) / Alleen voor gebruik in gesloten armaturen

MOGELIJKHEDEN

Dimbaar	Ja ¹⁾
Brandstand	Willekeurig

¹⁾ Controleer de dimmercompatibiliteit op benelux.ledvance.com/compatibiliteit

CERTIFICATEN & NORMEN

Energie-efficiëntieklasse	G ¹⁾
Energieverbruik	25.00 kWh/1000h
Normen	CE / EAC / UKCA

¹⁾ Energie-efficiëntieklasse (EEL) op een schaal van A (hoogste efficiëntie) tot G (laagste efficiëntie)

Landspecifieke categoriseringen

Internationaal lampcoderingssysteem	HSGST/C/UB-25-230-G9-22
Bestelreferentie	66725 OVEN

LOGISTIEKE GEGEVENS

Opslagtemperatuur	-20...+85 °C
-------------------	--------------





Data verordening energielabelling acc EU 2019/2015

Gebruikte verlichtingstechnologie	HL
Niet-directioneel of directioneel	NDLS
Netspanning of geen netspanning	MLS
Voet van de lichtbron (of andere elektrische interface)	G9
Slimme lichtbron (CLS)	Nee
Lichtbron met instelbare lichtkleur	Nee
Omhulsel	Nee
Lichtbron met hoge luminantie	Nee
Anti-verblindingsafscherming	Nee
Overeenkomstige kleurtemperatuur	SINGLE_VALUE
Stand-byvermogen	0.0 W
Opgave overeenkomstig vermogen	Nee
Lengte	41,00 mm
Hoogte (incl. cylin. armaturen)	13.00 mm
Breedte (incl. ronde armaturen)	13.00 mm
X_kleurcoördinaten chromaticiteitsdiagram	0.460
Y_kleurcoördinaten chromaticiteitsdiagram	0.410
R9 kleurweergave-index	100
Correspondentie van hoek van de lichtbundel	SPHERE_360
Levensduurfactor	0.85
EPREL-ID	931184,2194497
Modelnummer	AC35344,AC68760

Veiligheidsadvies

- Raak de lamp niet aan als deze kapot is.
- Mag niet worden gebruikt als de buitenste ballon defect is.
- Lamp uitsluitend gebruiken in een gesloten armatuur.
- Niet bedoeld als vervanging voor conventionele verlichting in particuliere huishoudens.

DOWNLOADS

Documenten en certificaten		Naam document
	Conformiteitsverklaringen	HAL G9
	Conformiteitsverklaringen	HALOGEN HALOPIN OVEN lamp 230V G9
	Conformiteitsverklaringen UKCA	HALOGEN HALOPIN OVEN lamp 230V G9
Fotometrische- en lichtontwerpbestanden		Naam document
	Spectrale verdeling	349642_HAL_NV_UVS

LOGISTIEKE GEGEVENS

Productcode	Verpakkingseenheid (stuks per verpakking)	Afmetingen (lengte x breedte x hoogte)	Brutogewicht	Volume
4008321703552	Vouwdoos 1	23 mm x 25 mm x 70 mm	6.20 g	0.04 dm ³
4099854491795	Verzenddoos 20	134 mm x 75 mm x 99 mm	160.00 g	0.99 dm ³
4008321703569	Verzenddoos 20	144 mm x 55 mm x 118 mm	131.00 g	0.93 dm ³
4099854491801	Verzenddoos 120	247 mm x 154 mm x 224 mm	1187.00 g	8.52 dm ³

De genoemde productcodes beschrijven de kleinste hoeveelheid die besteld kan worden. Eén verzendeenheid kan bestaan uit één of meer afzonderlijke producten. Bij het plaatsen van een order enkele of veelvoud van de verpakkingseenheid invoeren.

DISCLAIMER

Onder voorbehoud van verandering zonder kennisgeving. Fouten en drukfouten voorbehouden. Zorg ervoor dat u de meest recente versie gebruikt.