MULLER LICHT



Artikelnummer: 100008

AGL Backofenlampe 25W 240V E14 170lm 2700K DIM 300°C

Artikelnummer: Lichtfarbe: Lichtstrom:

Abstrahl-/Halbwertswinkel Spannung/Stromart: Leistungsaufnahme: Energieverbrauch: Energieeffizienzklasse:

Dimmbar mit externem Dimmer:

Lebensdauer: Abmessungen: Sockel:

Barcode: Charge: 100008

warmwhite 2700 K

170 lm

240 V 50 Hz

25 W

25 kWh/1000h

₫ G

ja 1000 h 45x77 mm

E14

4018412321213

PO5752300348

Als Spezialform der Allgebrauchslampe weist die Backofenlampe eine besondere Temperaturresistenz auf. Die Backofenlampe mit E14-Sockel bietet schönes, warmweißes Licht und ist darüber hinaus dimmbar. Die Backofenlampe bietet mit einem Farbwiedergabeindex von Ra ≥ 100 eine hervorragende Lichtqualität und sorgt damit für eine natürliche und farbechte Lichtwirkung, die vom Licht der Glühlampe praktisch nicht mehr zu unterscheiden ist.

- Speziallampe mit besonders hoher Temperaturresistenz (Umgebungstemperatur bis 300 °C)
- Schönes, warmweißes Licht (2700 K)
- Hohe Farbwiedergabe für brillante Farben (Ra ≥ 100)

DATENBLATT

Farbkonsistenz initial



Elektrische Daten	
Dimmbar mit externem Dimmer	ja
Elektrischer Leistungsfaktor	> 1,00
Energieeffizienzklasse	(Skala A bis G): G
Gewichteter Verbrauch	25 kWh/1000h
Lebensdauer Nominalwert	1000 h
Leistungsaufnahme Nominalwert	25 W
Nom. Stromstärke	109 mA
Spannung Nominalwert	240 V
Frequenz Nominalwert	50 Hz
Verschiebungsfaktor (cos φ)	0,54

rarbwertanten x	0,436
Farbwertanteil Y	0,393
Farbtemperatur	2700 K
Farbwiedergabeeigenschaft Ra	≥98
Lichtausbeute Nominalwert	7 lm/W
Lichtfarbe	warmwhite
Lichtstrom Nominalwert	170 lm
Lichtstromäquivalenz zu Inkandeszenz	18 W
Spezialartikel	ja
Spektrumbild	·

Produktmaße + Gewicht	
Länge/Tiefe	45 mm
Breite	45 mm
Höhe	77 mm
Gewicht	14,00 g
Produktdaten	
Beleuchtungstechnologie	HL
Maximale Umgebungstemperatur	300 °C
Modell (Technisch)	G45
Nicht in Reflektoren betreiben	nein
Sockel	E14
Inverkehrbringer	Müller-Licht
Marke	Müller-Licht
CE Kennzeichnung	ja
Garantieprodukt	nein