MULLER LICHT



Artikelnummer: 100010

AGL Backofenlampe AGL Backofenlampe E14 90lm 2400K DIM 300°C 575-AGL Backofenlampe

Artikelnummer:
Lichtfarbe:
Lichtstrom:

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

Dimmbar mit externem Dimmer:

Lebensdauer: Abmessungen: Sockel:

Barcode: Charge: 100010

warmwhite 2400 K

90 lm

- 50 Hz 15 W

15 kWh/1000h

^A G

ja 1000 h 22x48 mm E14

4018412321251 *PO5752400252*

Die Backofenlampe von MÜLLER-LICHT ist besonders temperaturresistent und eignet sich hervorragend für Backöfen, Dampfgarer, Grillgeräte o. ä. Geräte/Orte, in denen eine hohe Temperatur herrscht. Die dimmbare Backofenlampe mit einem E14-Sockel bietet schönes, warmweißes Licht. Mit einem Farbwiedergabeindex von Ra ≥ 100 bietet die Backofenlampe eine brillante Lichtqualität und sorgt damit für eine natürliche und farbechte Lichtwirkung.

- Speziallampe mit besonders hoher Temperaturresistenz (Umgebungstemperatur bis 300 °C)
- Schönes, warmweißes Licht (2400 K)
- Hohe Farbwiedergabe für brillante Farben (Ra ≥ 100)
- Dimmbar

DATENBLATT



Elektrische Daten	
Dimmbar mit externem Dimmer	ja
Elektrischer Leistungsfaktor	> 0,99
Energieeffizienzklasse	(Skala A bis G): G
Gewichteter Verbrauch	15 kWh/1000h
Lebensdauer Nominalwert	1000 h
Leistungsaufnahme Nominalwert	15 W
Nom. Stromstärke	63 mA
Stromart	-
Frequenz Nominalwert	50 Hz
Verschiebungsfaktor (cos φ)	0,55

Lichttechnische Daten	
Farbwertanteil X	0,483
Farbwertanteil Y	0,414
Farbtemperatur	2400 K
Farbwiedergabeeigenschaft Ra	≥98
Lichtausbeute Nominalwert	6 lm/W
Lichtfarbe	warmwhite
Lichtstrom Nominalwert	90 lm
Spezialartikel	ja
Spektrumbild	15 16 16 16 17 17 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18

	_
Produktmaße + Gewicht	
Länge/Tiefe	22 mm
Breite	22 mm
Höhe	48 mm
Gewicht	6,00 g
Produktdaten	
Beleuchtungstechnologie	HL
Maximale Umgebungstemperatur	300 °C
Modell (Technisch)	ST22
Nicht in Reflektoren betreiben	ja
Sockel	E14
Sockel Inverkehrbringer	Müller-Licht