



Artikelnummer: **100008**

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

Artikelnummer:	100008
Lichtfarbe:	warmwhite 2700 K
Lichtstrom:	170 lm
Abstrahl-/Halbwertswinkel	
Spannung/Stromart:	240 V 50 Hz
Leistungsaufnahme:	25 W
Energieverbrauch:	25 kWh/1000h
Energieeffizienzklasse:	
Dimmbar mit externem Dimmer:	ja
Lebensdauer:	1000 h
Abmessungen:	45x77 mm
Sockel:	E14
Barcode:	4018412321213

Als Spezialform der Allgebrauchslampe weist die Backofenlampe eine besondere Temperaturrestistenz auf. Die Backofenlampe mit E14-Sockel bietet schönes, warmweißes Licht und ist darüber hinaus dimmbar. Die Backofenlampe bietet mit einem Farbwiedergabeindex von $Ra \geq 100$ 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 Temperaturrestistenz (Umgebungstemperatur bis 300 °C)
- Schönes, warmweißes Licht (2700 K)
- Hohe Farbwiedergabe für brillante Farben ($Ra \geq 100$)

DATENBLATT

Artikel	Elektrische Daten	Lichttechnische Daten	Produktmaße + Gewicht
Artikelvariante	Dimmbar mit externem Dimmer	Farbkonsistenz initial	Länge/Tiefe
1000088	ja	< 6	45 mm
Barcode	Elektrischer Leistungsfaktor	Farbwertanteil X	Breite
4018412321213	> 1,00	0,436	45 mm
Verpackungseinheit	Energieeffizienzklasse (Skala A bis G): G	Farbwertanteil Y	Höhe
4018412321213	G	0,393	77 mm
EPREL-Referenznummer	Gewichteter Verbrauch	Farbtemperatur	Gewicht
688658	25 kWh/1000h	2700 K	13,00 g
Hersteller	Lebensdauer Nominalwert	Farbwiedergabeeigenschaft Ra	Produktdaten
Müller-Licht	1000 h	≥ 98	Austausch stromlos
Zolltarifnummer	Leistungsaufnahme Nominalwert	Lichtausbeute Nominalwert	nein
85392290900	25 W	7 lm/W	Beleuchtungstechnologie
Verpackung	Nom. Stromstärke	Lichtfarbe	HL
Colorbox/Barcode 1	Spannung Nominalwert	warmwhite	Belüftung erforderlich
4018412321213	240 V	Lichtstrom Nominalwert	nein
Colorbox/Inhalt (Stück)	Frequenz Nominalwert	170 lm	Maximale Umgebungstemperatur
1	50 Hz	Lichtstromäquivalenz zu Inkandeszenz	300 °C
Colorbox/Gewicht	Verschiebungsfaktor (cos ϕ)	18 W	Modell (Technisch)
7,00 g	0,54	Spezialartikel	G45
Colorbox/Abmessungen		ja	Nicht in Reflektoren betreiben
L=45 B=45 H=79 mm		Spezialprodukttyp	nein
Innerbox/Barcode 1		Backofenlampe	Socket
4018412321480		Spektrumbild	E14
Innerbox/Inhalt (Stück)			Inverkehrbringer
20			Müller-Licht
Innerbox/Gewicht			Marke
65,00 g			Müller-Licht
Innerbox/Abmessungen			CE Kennzeichnung
L=237 B=190 H=85 mm			ja
Transportkarton/Barcode 1			Garantieprodukt
4018412321220			nein
Transportkarton/Inhalt (Stück)			
100			
Transportkarton/Gewicht			
330,00 g			
Transportkarton/Abmessungen			
L=459 B=255 H=215 mm			
Umwelteigenschaften			
Triman-Kennzeichen			