



Artikelnummer: **100010**

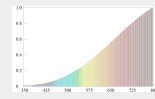
## AGL Backofenlampe AGL Backofenlampe E14 90lm 2400K DIM 300°C

Artikelnummer:	100010
Lichtfarbe:	<b>warmwhite 2400 K</b>
Lichtstrom:	<b>90 lm</b>
Abstrahl-/Halbwertswinkel	
Spannung/Stromart:	<b>240 V AC 50 Hz</b>
Leistungsaufnahme:	<b>15 W</b>
Energieverbrauch:	<b>15 kWh/1000h</b>
Energieeffizienzklasse:	<b>A G</b>
Dimmbar mit externem Dimmer:	<b>ja</b>
Lebensdauer:	<b>1000 h</b>
Abmessungen:	<b>22x48 mm</b>
Socket:	<b>E14</b>
Barcode:	<b>4018412321251</b>
Charge:	<b>P05752400780</b>

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  $R_a \geq 100$  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 ( $R_a \geq 100$ )
- Dimmbar

## DATENBLATT

Artikel		Elektrische Daten		Lichttechnische Daten		Produktmaße + Gewicht	
Artikelvariante	1000108	Dimmbar mit externem Dimmer	ja	Farbkonsistenz initial	< 6	Länge/Tiefe	22 mm
Barcode	4018412321251	Elektrischer Leistungsfaktor	> 0,99	Farbwertanteil X	0,483	Breite	22 mm
EPREL-Referenznummer	688661	Energieeffizienzklasse	(Skala A bis G): G	Farbwertanteil Y	0,414	Höhe	48 mm
Hersteller	Müller-Licht	Gewichteter Verbrauch	15 kWh/1000h	Farbtemperatur	2400 K	Gewicht	6,00 g
Produktverpackung		Lebensdauer Nominalwert	1000 h	Farbwiedergabeeigenschaft $R_a$	$\geq 98$	Produktdaten	
Type	Colorbox	Lebensdauerfaktor LED/OLED	0,90	Lichtausbeute Nominalwert	6 lm/W	Beleuchtungstechnologie	LED
Barcode1	4018412321251	Leistungsaufnahme Nominalwert	15 W	Lichtfarbe	warmwhite	Maximale Umgebungstemperatur	300 °C
Inhalt (Produkte)	1	Nom. Stromstärke	63 mA	Lichtstrom Nominalwert	90 lm	Modell (Technisch)	ST22
Stück	1	Spannung Nominalwert	240 V	Spezialartikel	ja	Nicht in Reflektoren betreiben	ja
Abmessungen	L=24 B=24 H=53 mm	Stromart	AC	Stroboskopeffekt	6,0	Socket	E14
Gewicht	3,00 g	Frequenz Nominalwert	50 Hz	Spektrumbild		Inverkehrbringer	Müller-Licht
Gebindeverpackung		Verschiebungsfaktor ( $\cos \phi$ )	0,55			Marke	Müller-Licht
Type	Innerbox					CE Kennzeichnung	ja
Barcode1	4018412321503						
Stück	20						
Abmessungen	L=255 B=59 H=60 mm						
Gewicht	180,00 g						
Transportverpackung							
Type	Transportkarton						
Barcode1	4018412321268						
Stück	500						
Abmessungen	L=316 B=268 H=331 mm						
Gewicht	310,00 g						