

Modellbezeichnung: G45 LED Filament

1. Technische Daten

1.1. Lampeneigenschaften

Form	G45
Sockel / Fassung	E14
Spannung (V)	220-240 V
Dimmbar	Nein
Länge (mm)	75
Durchmesser (mm)	45
Quecksilbergehalt (mg)	Nein
Leistungsfaktor	>0,4
Anzahl möglicher Schaltzyklen	>10000
Nennlebensdauer (h)	20000
Ist die Lampe für andere als den Normbedingungen optimiert?	Nein
Lampenlichtstromerhalt am Ende der Nennlebensdauer (%)	>99

1.2. Stromverbrauch

Wattleistung (W)	4
Vergleichbare Wattleistung einer Glühlampe (W)	37
Energieeffizienzklasse	A++
Energieverbrauch pro 1000 Std (kWh)	4

1.3. Lichteigenschaften

Lichtstrom (lm)	440
Abstrahlwinkel (Grad)	360°
Farbtemperatur (K)	2700
Farbwiedergabe (Ra)	>80
Startzeit / Zündzeit (s)	<0,5
Anlaufzeit, bis 60% der maximalen Helligkeit erreicht sind	<2,0 s

1.4. Bemessungswerte

Bemessungsaufnahme (W)	4
Bemessungslichtstrom (lm)	440
Bemessungslebensdauer (h)	20000

1.5. Weitere Informationen

Internetseite, die bei versehentlichem Bruch der Lampe Informationen bietet	https://woolworth.de/unternehmen/kundeninformation/leuchtmittel/
Anleitung zur Entsorgung von Bruchstücken bei versehentlichem Bruch der Lampe:	https://woolworth.de/unternehmen/kundeninformation/leuchtmittel/
Empfehlung zur Entsorgung von Lampen nach Ablauf der Lebensdauer	https://woolworth.de/unternehmen/kundeninformation/leuchtmittel/