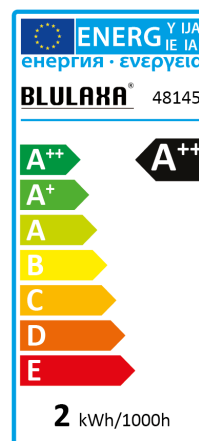


# Spezifikation

TLL230021 | LED Filament Lampe G45 E27 2W  
250 lm WW



## Elektrische Daten

Leistungsaufnahme im Ein-Zustand Pon [W]	2
Schaltzyklen	50.000
Versorgungsspannung [V]	220 - 240
Netzfrequenz [Hz]	50
Äquivalente Leistungsaufnahme [W]	25
Energieverbrauch im Ein-Zustand [kWh/1000h]	2

## Lichttechnische Daten

Nutzlichtstrom 360° [lm]	250
Halbwertswinkel [°]	300
Ähnliche Farbtemperatur [K]	2700
Lichtfarbe (Bezeichnung)	Warmweiß
Farbkonsistenz (MacAdam-Ellipsen)	< 6 SDCM
Farbwiedergabeindex (CRI)	> 80
Lichtstromerhalt	0,95
Lebensdauerfaktor	0.90

## Produkteigenschaften

Länge [mm]	75
Durchmesser Ø [mm]	45
Lebensdauer (L70B50) [h]	15.000
Garantie [a]	2
Schutzart	IP20
Dimmbar (Art und Weise)	Nein
EAN	4260293196286
Energieeffizienzklasse (A++ - E)	A++
Sockel	E27
Anlaufzeit	Sofort voller Lichtstrom
Lichtquellentyp	NDLS MLS



Spahn Glühlampenfabrik  
GmbH & CO.KG

Wiedhof 7  
31162 Bad Salzdetfurth

Telefon: 05064-9599-0  
Fax: 05064-9599-20

E-Mail: [info@spahn.de](mailto:info@spahn.de)  
Homepage: [www.spahn.de](http://www.spahn.de)

Lichtquelle Lampe

Lichtquelle (sonst.)

Umgebendes Produkt

Separate Betriebsgeräte

Solar und Batterie

Zubehör