

# Spezifikation

49075 | LED flex Filament Vintage Lampe G95 E27  
5W 250 lm WW



## Elektrische Daten

Leistungsaufnahme im Ein-Zustand Pon [W]	5
Schaltzyklen	50.000
Versorgungsspannung [V]	220 - 240
Netzfrequenz [Hz]	50
Äquivalente Leistungsaufnahme [W]	25
Energieverbrauch im Ein-Zustand [kWh/1000h]	5

## Lichttechnische Daten

Nutzlichtstrom 360° [lm]	250
Halbwertswinkel [°]	300
Ähnliche Farbtemperatur [K]	1800
Lichtfarbe (Bezeichnung)	Superwarmweiß
R9 Wert	36
Farbkonsistenz (MacAdam-Ellipsen)	< 6 SDCM
Farbwiedergabeindex (CRI)	> 80
Farbwertanteile x = / y = (CIE 1931)	x= ,5493 / y= 0,4096
Lichtstromerhalt	0,95
Lebensdauerfaktor	0.90
Flimmer-Messgröße (PstLM)	0
Stroboskop-Effekt (SVM)	0

## Produkteigenschaften

Länge [mm]	140
Durchmesser Ø [mm]	95
Lebensdauer (L70B50) [h]	15.000
Garantie [a]	2
Schutzart	IP20
Dimmbar (Art und Weise)	Nein
EAN	4260293200068
Energieeffizienzklasse (A++ - E)	A
Sockel	E27
Lichtquellentyp	NDLS MLS
Anlaufzeit	Sofort voller Lichtstrom