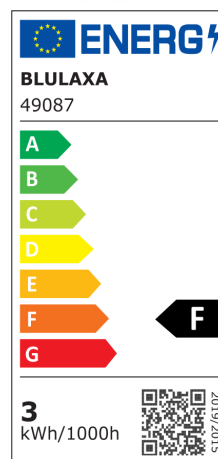


Spezifikation

49087 | LED Filament Lampe CW35 E14 2,5W 250 lm WW



Elektrische Daten

Leistungsaufnahme im Ein-Zustand Pon [W]	2,5
Schaltzyklen	50.000
Versorgungsspannung [V]	220 - 240
Netzfrequenz [Hz]	50
Äquivalente Leistungsaufnahme [W]	25
Energieverbrauch im Ein-Zustand [kWh/1000h]	3

Lichttechnische Daten

Nutzlichtstrom 360° [lm]	250
Halbwertswinkel [°]	300
Ähnliche Farbtemperatur [K]	2700
Lichtfarbe (Bezeichnung)	Warmweiß
Farbkonsistenz (MacAdam-Ellipsen)	< 6 SDCM
Farbwiedergabeindex (CRI)	> 80
Farbwertanteile $x = / y =$ (CIE 1931)	$x = 0,458 Y = 0,410$
Lichtstromerhalt	0,93
Lebensdauerfaktor	0.90
Flimmer-Messgröße (PstLM)	0,1
Stroboskop-Effekt (SVM)	0,1

Produkteigenschaften

Länge [mm]	96
Durchmesser Ø [mm]	35
Lebensdauer (L70B50) [h]	15.000
Garantie [a]	2
Schutzart	IP20
Dimmbar (Art und Weise)	Nein
EAN	4260293202130
Energieeffizienzklasse (A - G)	F
Energieeffizienzklasse (A++ - E)	A++
Sockel	E14
Lichtquellentyp	NDLS MLS
Anlaufzeit	Sofort voller Lichtstrom