

Datenblatt 6134901

4,5W Kugel Filament klar E14 470lm 2700K

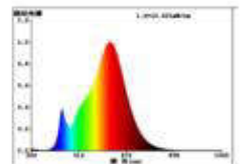


Dimmbar: nein

Unsere 4,5W **Filament Kugellampe** ist durch Ihren klassischen Look der optimale Ersatz für traditionelle Glühlampen. Sie ist mit der modernsten LED-Technologie ausgestattet. Durch die Entnahme der Dimmfunktion konnte auf nicht gewünschte Funktionalität verzichtet und somit noch preisattraktiver angeboten werden. Das Lumenpaket unserer Filament lässt sich mit einer 40W herkömmlichen Glühlampe vergleichen. Ihr klarer Glaskolben legt den Blick frei auf die ausgereifte Technik des Leuchtmittels.

| | |
|-------------|---|
| 470 lm | Nomineller Nutzlichtstrom |
| 4,50 Watt | Leistungsaufnahme |
| 40 Watt | Leistungsaufnahme herkömmliche Lampe |
| 2700 K | Farbtemperatur |
| Ra>90 | Farbwiedergabe |
| <6 sdcn | Farbkonsistenz |
| 300° | Abstrahlwinkel |
| E14 | Sockel |
| P45 | Außenkolben |
| klar | Ausführung |
| 80 mm | Länge |
| 45 mm | Durchmesser |
| IP20 | Schutzklasse |
| -20° - 40°C | Einsatztemperatur |
| 0,4 | Leistungsfaktor |
| 230 V AC | Betriebsspannung |
| 50/60 Hz | Betriebsfrequenz |
| 36 mA | Nennstrom |
| 5 kWh/1000h | Energieverbrauch |
| <0,5 s | Anlaufzeit zum Erreichen von 60% des vollen Lichtstroms |
| <0,5 s | Zündzeit |
| Ø 15.000 h | Nennlebensdauer |
| L70B50 | Messverfahren Lebensdauer |
| 0,7 | Lampenlichtstromerhalt am Ende der Nennlebensdauer |

Spektrale Strahlungsverteilung
im Bereich 180 - 800 nm



SIGOR
6134901

| | |
|---|---|
| A | |
| B | |
| C | |
| D | |
| E | |
| F | F |
| G | |

5
kWh/1000h

2019/2015

Stand: 23.11.2022

