

## Datenblatt 6161101

### 8,5W Normale Filament klar E27 1055lm 2700K dim



Dimmbar: Ja

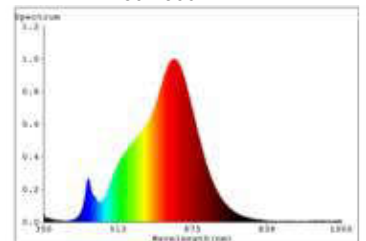
Unsere 8,5W **Filament Full Spectrum Normallampe** ist durch Ihren klassischen Look der optimale Ersatz für traditionelle Glühlampen. Sie ist mit der modernsten Filamenttechnologie der 6. Generation ausgestattet und weist somit eine hohe Dimmerkompatibilität auf.

Ihre Farbwiedergabe mit einem RA-Wert von 95 entspricht dem Lichtspektrum der Sonne und lässt alles farbgetreu erstrahlen. Der niedrige Stromverbrauch der Filament wird durch die gute Energieeffizienzklasse bestätigt. Das Lumenpaket unsere Filament lässt sich mit einer 75W herkömmlichen Glühlampe vergleichen. Ihre klarer Glaskolben legt den Blick frei auf die ausgereifte Technik des Leuchtmittels.

Dimmerempfehlung: [www.sigor.de/dimmerliste](http://www.sigor.de/dimmerliste)

1.055 lm	Nomineller Nutzlichtstrom
8,50 Watt	Leistungsaufnahme
75 Watt	Leistungsaufnahme herkömmliche Lampe
2700 K	Farbtemperatur
Ra>95	Farbwiedergabe
<6 sdcn	Farbkonsistenz
300°	Abstrahlwinkel
E27	Sockel
A60	Außenkolben
klar	Ausführung
108 mm	Länge
60 mm	Durchmesser
IP20	Schutzklasse
-20° - 40°C	Einsatztemperatur
0,7	Leistungsfaktor
230 V AC	Betriebsspannung
50/60 Hz	Betriebsfrequenz
52 mA	Nennstrom
9 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**  
6161101

A	
B	
C	
D	
E	← E
F	
G	

9 kWh/1000h

2019/2015

Stand: 22.11.2022