

**Datenblatt**  
**6146401**

**8,5W Normale Filament matt E27 1055lm 2700K**



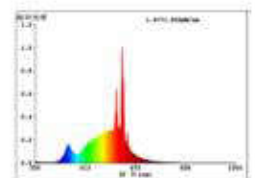
Dimmbar: nein

Unsere 8W **Filament Normallampe** ist durch Ihren klassischen Look der optimale Ersatz für Traditionelle Glühlampen. Sie ist mit der modernsten Filamenttechnologie ausgestattet. Ihre Farbwiedergabe mit einem RA-Wert von 90 lässt alles farbgetreu erstrahlen.

Das Lumenpaket unserer Filament lässt sich mit einer 75W herkömmlichen Glühlampe vergleichen. Das Leuchtmittel besitzt eine Innenmattierung wodurch eine Blendung bei direktem Blickkontakt reduziert wird. Durch die Entnahme der Dimmfunktion konnte auf nicht gewünschte Funktionalität verzichtet und somit noch preisattraktiver angeboten werden.

1.055 lm	Nomineller Nutzlichtstrom
8,50 Watt	Leistungsaufnahme
75 Watt	Leistungsaufnahme herkömmliche Lampe
2700 K	Farbtemperatur
Ra>90	Farbwiedergabe
<6 sdcms	Farbkonsistenz
300°	Abstrahlwinkel
E27	Sockel
A60	Außenkolben
matt	Ausführung
108 mm	Länge
60 mm	Durchmesser
IP20	Schutzklasse
-20° - 40°C	Einsatztemperatur
0.5	Leistungsfaktor
230 V AC	Betriebsspannung
50/60 Hz	Betriebsfrequenz
69 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**  
6146401

A	
B	
C	
D	
E	◀
F	
G	

9 kWh/1000h

2019/2015

Stand: 23.11.2022

