

## **Datenblatt** 6148301

## 9W Normale Filament matt E27 1055lm 2700-2200K DTW



Dimmbar: DTW

Unsere 9W Filament Normallampe ist durch Ihren klassischen Look der optimale Ersatz für traditionelle Glühlampen. Sie ist mit der modernsten Filamenttechnologie ausgestattet und weisst somit eine hohe Dimmerkompatibilität auf. Die Filament besitzt eine Dim-To-Warm Technologie und zeichnet sich mit der Absenkung der Lichtfarbe beim Dimmen von 2.700K zu 2.200K aus. Die Lampe verändert die Lichtfarbe beim Dimmen so wie eine traditionelle Glühlampe.

Ihre Farbwiedergabe mit einem RA-Wert von 90 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. Das Leuchtmittel besitzt eine Innenmattierung wodurch eine Blendung bei direktem Blickkontakt reduziert wird.

Dimmerempfehlung: www.sigor.de/dimmerliste

1.055 lm Nomineller Nutzlichtstrom 9,00 Watt Leistungsaufnahme

75 Watt Leistungsaufnahme herkömmliche Lampe

2700-2200 K Farbtemperatur Farbwiedergabe Ra>90 <6 sdcm Farbkonsistenz

300° Abstrahlwinkel

F27 Sockel A60 Außenkolben Ausführung matt 104 mm Länge Durchmesser 60 mm IP20 Schutzklasse -20° - 40°C Einsatztemperatur

Leistungsfaktor 0,7 230 V AC Betriebsspannung 50/60 Hz Betriebsfrequenz 52 mA Nennstrom 9 kWh/1000h Energieverbrauch

Anlaufzeit zum Erreichen von 60% des vollen <0,5 s

Lichtstroms

<0,5 s Zündzeit

Ø 15.000 h Nennlebensdauer

L70B50 Messverfahren Lebensdauer

Lampenlichtstromerhalt am Ende der 0.7

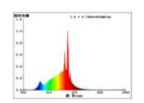
USt-IdNr.:

DE 814574569

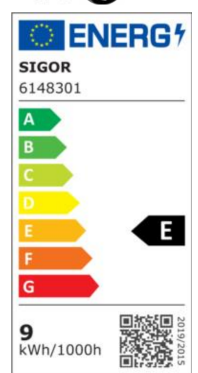
WEEE-Reg.-Nr.: DE 45242363

Nennlebensdauer

Spektrale Strahlungsverteilung im Bereich 180 - 800 nm









Stand: 23.11.2022