

Datenblatt 6160601

3,8W Normale Filament matt E27 806lm 2700K dim



Dimmbar: ja

Unsere neue 3,8W **Filament Normallampe** besticht nicht nur durch ihren klassischen Look, sondern erfüllen zusätzlich bereits jetzt schon die strenge EU-Vorschrift der Ökodesign- und Energiekennzeichnung für die Energieeffizienzklasse A. Die Filament erreicht dafür bereits jetzt eine Effizienz von bis zu 213 lm/W.

Durch diese besondere Effizienz ist die Lampe sehr sparsam im Verbrauch und schont durch ihren Einsatz die Umwelt gegenüber wenig effizienteren Lampen. Das Lumenpaket unserer Filament lässt sich mit einer 60W herkömmlichen Glühlampe vergleichen. Das Leuchtmittel besitzt eine Innenmattierung wodurch eine Blendung bei direktem Blickkontakt reduziert wird.

Dimmerempfehlung: www.sigor.de/dimmerliste

806 lm	Nomineller Nutzlichtstrom
2,80 Watt	Leistungsaufnahme
60 Watt	Leistungsaufnahme herkömmliche Lampe
2700 K	Farbtemperatur
Ra>80	Farbwiedergabe
<6 sdcms	Farbkonsistenz
300°	Abstrahlwinkel
E27	Sockel
A60	Außenkolben
matt	Ausführung
60 mm	Länge
60 mm	Durchmesser
IP20	Schutzklasse
-20° - 40°C	Einsatztemperatur
0.7	Leistungsfaktor
230 V AC	Betriebsspannung
50/60 Hz	Betriebsfrequenz
22 mA	Nennstrom
4 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
6160601

A	A
B	
C	
D	
E	
F	
G	

4
kWh/1000h

2019/2015

Stand: 14.08.2024