

Datenblatt 6160101

2,2W Normale Filament klar E27 470lm 3000K



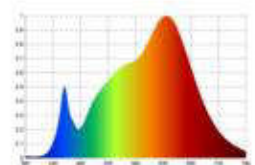
Dimmbar: Nein

Unsere neue 2,2W 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 214 lm/W.

Durch diese besondere Effizienz ist die Lampe sehr sparsam im Verbrauch und schont durch ihren Einsatz die Umwelt gegenüber wenig effizienteren Lampen.

470 lm	Nomineller Nutzlichtstrom
2,20 Watt	Leistungsaufnahme
40 Watt	Leistungsaufnahme herkömmliche Lampe
3000 K	Farbtemperatur
Ra>80	Farbwiedergabe
<6 sdc _m	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 Hz	Betriebsfrequenz
50 mA	Nennstrom
3 kWh/1000h	Energieverbrauch
<0,5 s	Anlaufzeit zum Erreichen von 60% des vollen Lichtstroms
<0,5 s	Zündzeit
Ø 15 h	Nennlebensdauer
L70B50	Messverfahren Lebensdauer
0.7	Lampenlichtstromerhalt am Ende der Nennlebensdauer

Spektrale Strahlungsverteilung
im Bereich 180 - 800 nm



SIGOR
6160101

A **A**

3
kWh/1000h

2019/2015

Stand: 22.11.2022