

Datenblatt 6136701

4,5W Rustika Filament gold E27 420lm 2500K dim



Dimmbar: ja

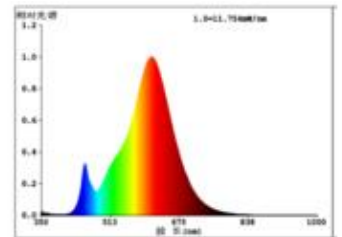
Unsere 4,5W Filament Rustikalampe ist durch Ihren klassischen Look der optimale Ersatz für traditionelle Glühlampen. Die bekannte Edison Glühlampe ist mit der modernsten LED-Technologie ausgestattet und weist somit eine hohe Dimmerkompatibilität auf. Die langen Filamente sorgen für eine originalgetreue Optik. Ihre Farbwiedergabe mit einem RA-Wert von 90 lässt alles farbgetreu erstrahlen. Das Leuchtmittel besitzt eine goldene Beschichtung, das die Lichtfarbe in 2.500K färbt und ein stimmungsvolles Ambiente schafft. Der niedrige Stromverbrauch der Filament wird durch die gute Energieeffizienzklasse bestätigt.

Wenn Sie gerne wissen möchten mit welchen Dimmern dieses Produkt kompatibel ist, dann folgen Sie bitte dem Link zu den Testergebnissen aus unserer eigenen Werkstatt.

Dimmerempfehlung: www.sigor.de/dimmerliste

| | |
|-------------|---|
| 420 lm | Nomineller Nutzlichtstrom |
| 4,50 Watt | Leistungsaufnahme |
| 37 Watt | Leistungsaufnahme herkömmliche Lampe |
| 2500 K | Farbtemperatur |
| Ra>90 | Farbwiedergabe |
| <6 sdcn | Farbkonsistenz |
| 300° | Abstrahlwinkel |
| E27 | Sockel |
| ST64 | Außenkolben |
| gold | Ausführung |
| 140 mm | Länge |
| 64 mm | Durchmesser |
| IP20 | Schutzklasse |
| -20° - 40°C | Einsatztemperatur |
| 0,7 | Leistungsfaktor |
| 230 V AC | Betriebsspannung |
| 50/60 Hz | Betriebsfrequenz |
| 26 mA | Nennstrom |
| 5 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
6136701

A

B

C

D

E

F

G

F

5
kWh/1000h

2019/2015

Stand: 24.11.2022

