

## Datenblatt 5784101

### 7W Röhrenlampe klar E14 806 lm 2700K Dim



Unsere 7W **Röhrenlampe E14** ist bedingt durch Ihre geringen Abmessungen perfekt für den Einsatz in Dunstabzugshauben oder Klavierleuchten geeignet und durch die kompakte Bauform lässt Sie sich problemlos in viele Designleuchten integrieren.

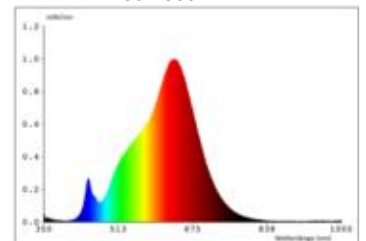
Sie ist mit der modernsten LED-Technologie ausgestattet und weist somit eine hohe Dimmerkompatibilität auf. Der niedrige Stromverbrauch der LED wird durch die gute Energieeffizienzklasse bestätigt. Das Lumenpaket unserer Filament lässt sich mit einer 60W herkömmlichen Glühlampe vergleichen. Ihr klarer Glaskolben legt den Blick frei auf die ausgereifte Technik des Leuchtmittels.

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.

Dimmbar:

806 lm	Nomineller Nutzlichtstrom
7,00 Watt	Leistungsaufnahme
60 Watt	Leistungsaufnahme herkömmliche Lampe
2700 K	Farbtemperatur
Ra>80	Farbwiedergabe
<6 sdcms	Farbkonsistenz
°	Abstrahlwinkel
E14	Sockel
klar	Außenkolben
mm	Ausführung
mm	Länge
IP	Durchmesser
-20° - 40°C	Schutzklasse
	Einsatztemperatur
0.7	Leistungsfaktor
230 V AC	Betriebsspannung
50/60 Hz	Betriebsfrequenz
mA	Nennstrom
7 kWh/1000h	Energieverbrauch
<0,5 s	Anlaufzeit zum Erreichen von 60% des vollen Lichtstroms
<0,5 s	Zündzeit
Ø h	Nennlebensdauer
	Messverfahren Lebensdauer
	Lampenlichtstromerhalt am Ende der Nennlebensdauer

Spektrale Strahlungsverteilung im Bereich 180 - 800 nm



**ENERGY**

**SIGOR**  
5784101

A

B

C

D

E

F

G

← E

**7**  
kWh/1000h

2019/2015

Stand: 24.11.2022

