

Datenblatt 6139801

6W Röhre T32 Filament klar E27 806lm 2700K dim

Unsere 6W Filament Röhrenlampe ist bedingt durch Ihre geringen Abmessungen perfekt für den Einsatz in schmalen Gläsern geeignet. Sie ist mit der modernsten LED-Technologie ausgestattet und weißt somit eine hohe Lebensdauer auf. 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.

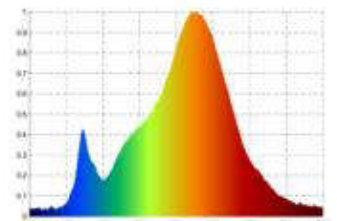


Dimmbar: ja

Dimmerempfehlung: www.sigor.de/dimmerliste

806 lm	Nomineller Nutzlichtstrom
6,50 Watt	Leistungsaufnahme
60 Watt	Leistungsaufnahme herkömmliche Lampe
2700 K	Farbtemperatur
Ra>80	Farbwiedergabe
<6 sdcms	Farbkonsistenz
300°	Abstrahlwinkel
E27	Sockel
T32	Außenkolben
klar	Ausführung
106 mm	Länge
32 mm	Durchmesser
IP20	Schutzklasse
-20° - 40°C	Einsatztemperatur
0,7	Leistungsfaktor
230 V AC	Betriebsspannung
50/60 Hz	Betriebsfrequenz
54 mA	Nennstrom
7 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
6139801

A	
B	
C	
D	
E	← E
F	
G	

7
kWh/1000h

2019/2015

Stand: 24.11.2022

