

Datenblatt 5805801

8,5W Kugel Ecolux opal E14 806lm 2700K dim



Unsere 8,5W Ecolux Kugellampe ist unser wirtschaftlichstes LED-Leuchtmittel. Sie verfolgt das Motto gutes Licht zum Einstiegspreis. Sie ist mit der modernsten LED-Technologie ausgestattet und weißt somit eine hohe Dimmerkompatibilität auf. Der niedrige Stromverbrauch der Ecolux wird durch die gute Energieeffizienzklasse bestätigt. Das Leuchtmittel besitzt eine opalisierte Kuntstoffabdeckung für eine schattenfreie Ausleuchtung.

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

806 lm Nomineller Nutzlichtstrom 8,50 Watt Leistungsaufnahme

60 Watt Leistungsaufnahme herkömmliche Lampe

2700 K Farbtemperatur Ra>80 Farbwiedergabe <6 sdcm Farbkonsistenz Abstrahlwinkel 220°

F14 Sockel P45 Außenkolben opal Ausführung 90 mm Länge Durchmesser 45 mm IP20 Schutzklasse -20° - 40°C Einsatztemperatur

Leistungsfaktor 0.5 230 V AC Betriebsspannung 50/60 Hz Betriebsfrequenz 44 mA Nennstrom 9 kWh/1000h Energieverbrauch

Anlaufzeit zum Erreichen von 60% des vollen <1,0 s

Lichtstroms

<0,5 s Zündzeit

Ø 15.000 h Nennlebensdauer

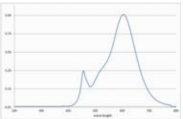
L70B50 Messverfahren Lebensdauer

Lampenlichtstromerhalt am Ende der 0.7

USt-IdNr.:

Nennlebensdauer













Geschäftsführer:

Michael Perterer

Robin Scheffel

DE 814574569

WEEE-Reg.-Nr.: DE 45242363



Stand: 23.11.2022