

Datenblatt 5810601

20W Normale Ecolux opal E27 2452lm 4000K



Unser wirtschaftlichstes LED-Leuchtmittel ist die 20W Ecolux Normallampe mit einer Lichtfarbe von 4000K. Die Lichtfarbe dieser Lampe ist ein angenehmes und neutrales Weiß. Die Ecolux ist mit modernster LED-Technologie ausgestattet und bietet gutes Licht zum Einstiegspreis. Wir haben auf die Dimmfunktion verzichtet, um die Lampe noch preisattraktiver anbieten zu können.

Die Energieeffizienzklasse der Ecolux ist sehr gut und ihr niedriger Stromverbrauch bestätigt dies. Die opalisierte Kuntstoffabdeckung sorgt für eine schattenfreie Ausleuchtung. Mit einem Lumenpaket, das einer 150W herkömmlichen Glühlampe entspricht, bietet die Ecolux ein hervorragendes Preis-Leistungs-Verhältnis.



2.452 lm Nomineller Nutzlichtstrom 20,00 Watt Leistungsaufnahme

150 Watt Leistungsaufnahme herkömmliche Lampe

4000 K Farbtemperatur Ra>80 Farbwiedergabe <6 sdcm Farbkonsistenz Abstrahlwinkel 200°

F27 Sockel A70 Außenkolben opal Ausführung 141 mm Länge 70 mm Durchmesser IP20 Schutzklasse -20° - 40°C Einsatztemperatur

Leistungsfaktor 0.7 230 V AC Betriebsspannung 50/60 Hz Betriebsfrequenz Nennstrom 86 mA 20 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

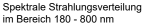
Lampenlichtstromerhalt am Ende der 0.7

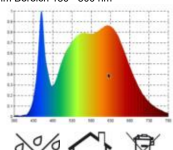
USt-IdNr.:

DE 814574569

WEEE-Reg.-Nr.: DE 45242363

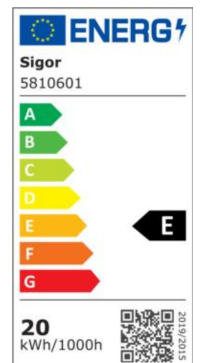
Nennlebensdauer











Stand: 16.08.2023