

Datenblatt
5810701

27W Normale Ecolux opal E27 3452lm 4000K



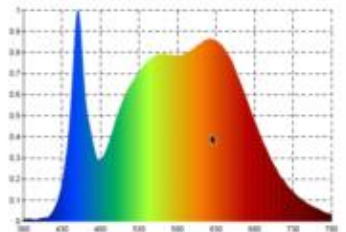
Dimmbar: nein

Unser wirtschaftlichstes LED-Leuchtmittel ist die 27W **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 Kunststoffabdeckung sorgt für eine schattenfreie Ausleuchtung. Mit einem Lumenpaket, das einer 200W herkömmlichen Glühlampe entspricht, bietet die Ecolux ein hervorragendes Preis-Leistungs-Verhältnis.

3.452 lm	Nomineller Nutzlichtstrom
27,00 Watt	Leistungsaufnahme
200 Watt	Leistungsaufnahme herkömmliche Lampe
4000 K	Farbtemperatur
Ra>80	Farbwiedergabe
<6 sdc	Farbkonsistenz
200°	Abstrahlwinkel
E27	Sockel
A80	Außenkolben
opal	Ausführung
80 mm	Länge
80 mm	Durchmesser
IP20	Schutzklasse
-20° - 40°C	Einsatztemperatur
0.7	Leistungsfaktor
230 V AC	Betriebsspannung
50/60 Hz	Betriebsfrequenz
86 mA	Nennstrom
27 kWh/1000h	Energieverbrauch
<1.0 s	Anlaufzeit zum Erreichen von 60% des vollen Lichtstroms
<0.5 s	Zündzeit
Ø 10.000 h	Nennlebensdauer
L70B50	Messverfahren Lebensdauer
0.7	Lampenlichtstromerhalt am Ende der Nennlebensdauer

Spektrale Strahlungsverteilung im Bereich 180 - 800 nm



Sigor
5810701

A

B

C

D

E

F

G

E

27
kWh/1000h

2019/2015

Stand: 27.06.2023

