

# PRODUKTDATENBLATT

## 1906 LED CLAS BW 22 2.5 W/2400K E14

Vintage 1906 LED | LED-Lampen, Vintage-Edition



---

### ANWENDUNGSGEBIETE

- Anwendungen im Haushalt
- Allgemeinbeleuchtung
- Einsatz im Außenbereich nur in Außenleuchten (mindestens IP65)
- Ideal für dekorative Einbauten

---

### PRODUKTVORTEILE

- Sehr geringer Energieverbrauch
- Sofort 100 % Licht, keine Aufwärmzeit
- Einfacher Austausch von Standardglühlampen
- Lampen mit innovativer LED-"Filament"-Technologie

---

### PRODUKTEIGENSCHAFTEN

- LED-Lampen für Netzspannung
- Quecksilberfreie Lampen
- Lebensdauer: bis zu 15.000 h
- Ausstrahlungswinkel: bis zu 360°



**TECHNISCHE DATEN**

Elektrische Daten

<b>Bemessungsleistung</b>	2,50 W
<b>Nennleistung</b>	2,50 W
<b>Nennspannung</b>	220...240 V
<b>Max. Anz. Lampen an Sicherungs 10 A (B)</b>	263
<b>Max. Anz. Lampen an Sicherungsaut. 16 A (B)</b>	421
<b>Betriebsfrequenz</b>	50...60 Hz
<b>Netzleistungsfaktor <math>\lambda</math></b>	0,50
<b>Leistungsaufnahme der herkömml. Lampe</b>	22 W

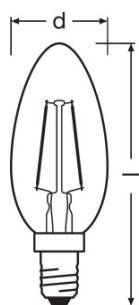
Photometrische Daten

<b>Nennlichtstrom</b>	220 lm
<b>Bemessungslichtstrom</b>	220 lm
<b>Bemessungsfarbtemperatur</b>	2400 K
<b>Lichtstromerhalt am Nennlebensdauerende</b>	0,70
<b>Lichtfarbe (Bezeichnung)</b>	Warm White
<b>Farbtemperatur</b>	2400 K
<b>Lichtstrom</b>	220 lm
<b>Farbwiedergabeindex Ra</b>	$\geq 80$
<b>Standardabweichung des Farbgleichs</b>	$\leq 6$ sdc

Lichttechnische Daten

<b>Aufwärmzeit (60 %)</b>	0,50 s
<b>Startzeit</b>	0,5 s

Abmessungen & Gewicht



<b>Gesamtlänge</b>	100,0 mm
<b>Durchmesser</b>	35,0 mm

<b>Außenkolben</b>	B35
<b>Länge</b>	100,0 mm

Temperaturen & Betriebsbedingungen

<b>Maximale Temperatur am Messpunkt tc</b>	52.6 °C
--	---------

Lebensdauer

<b>Nennlebensdauer</b>	15000 h
<b>Bemessungslampenlebensdauer</b>	15000 h
<b>Anzahl der Schaltzyklen</b>	100000

Zusätzliche Produktdaten

<b>Sockel (Normbezeichnung)</b>	E14
<b>Quecksilbergehalt</b>	0,0 mg
<b>Quecksilberfrei</b>	Ja
<b>WEEE-Piktogramm anzeigen</b>	Ja
<b>Anmerkung zum Produkt</b>	Alle technischen Parameter gelten für die ganze Lampe. Aufgrund des komplexen Herstellungsprozesses von Leuchtdioden stellen die angegebenen typischen Werte der technischen LED-Parameter nur rein statistische Größen dar, die nicht notwendigerweise den tatsächlichen technischen Parametern jedes einzelnen Produkts, das vom typischen Wert abweichen kann, entsprechen.

— Einsatzmöglichkeiten

<b>Dimmbar</b>	Nein
----------------	------

Zertifikate & Standards

<b>Energieeffizienzklasse</b>	A++
<b>Energieverbrauch</b>	3 kWh/1000h

Klassifikationen

<b>Bestellnummer</b>	1906LEDCB222,5W
----------------------	-----------------

**VERPACKUNGSMITTEL**

Produkt-Code	Verpackungseinheit (Stück pro Einheit)	Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	Gewicht brutto	Volumen
4058075293212	Faltschachtel 1	47 mm x 47 mm x 133 mm	24,00 g	0.29 dm <sup>3</sup>
4058075290082	Versandschachtel 10	246 mm x 104 mm x 147 mm	336,00 g	3.76 dm <sup>3</sup>
4058075293274	Faltschachtel 1	47 mm x 47 mm x 133 mm	26,00 g	0.29 dm <sup>3</sup>

---

4058075290327	Versandschachtel 10	246 mm x 104 mm x 147 mm	326,00 g	3.76 dm <sup>3</sup>
---------------	------------------------	--------------------------	----------	----------------------

---

Die genannten Produktnummern beschreiben die kleinste bestellbare Mengeneinheit. Eine Versandeinheit kann mehrere Einzelprodukte beinhalten. Als Bestellmenge verwenden Sie bitte das Ein- oder Mehrfache einer Versandeinheit.

---

#### HAFTUNGSAUSSCHLUSS

Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Vergewissern Sie sich, dass Sie immer den neuesten Stand verwenden.