

# FAMILIENDATENBLATT LED VALUE CLASSIC A

LED-Lampen, klassische Kolbenform



---

## ANWENDUNGSGEBIETE

- Anwendungen im Haushalt
- Allgemeinbeleuchtung
- Einsatz im Außenbereich nur in Außenleuchten (mindestens IP65)

---

## PRODUKTVORTEILE

- Sehr geringer Energieverbrauch
- Stoß- und vibrationsfest dank LED-Technologie
- Kein UV-Anteil im Lichtstrahl
- Sofort 100 % Licht, keine Aufwärmzeit
- Einfacher Austausch von Standardglühlampen
- Geringere Wärmeentwicklung (gegenüber dem Standardreferenzprodukt)

---

## PRODUKTEIGENSCHAFTEN

- LED-Lampen für Netzspannung
- Nicht dimmbar
- Quecksilberfreie Lampen



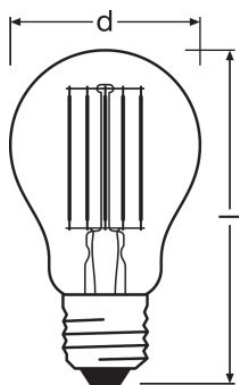
## TECHNISCHE DATEN

Produkt-Bezeichnung	Elektrische Daten				Photometrische Daten				
	Nennleistung	Nennspannung	Max. Anz. Lampen an Sicherungsa 10 A (B)	Max. Anz. Lampen an Sicherungsaus. 16 A (B)	Bemessungslichtstrom	Lichtstromerhalt am Nennlebensdauerende	Lichtfarbe (Bezeichnung)	Farbtemperatur	Lichtstrom
LED VALUE CLAS A 100 CL 11 W/2700K E27 <sup>1)</sup>	11,00 W	220...240 V	58	94	1521 lm	0,70	Warm White	2700 K	1521 lm
LED VALUE CLAS A 100 CL 11 W/4000K E27 <sup>1)</sup>	11,00 W	220...240 V	25	40	1521 lm	0,70	Cool White	4000 K	1521 lm

Produkt-Bezeichnung	Farbwiedergabeindex Ra	Lichttechnische Daten	Abmessungen & Gewicht		Temperaturen & Betriebsbedingungen	Lebensdauer		Zusätzliche Produktdaten
		Aufwärmzeit (60 %)	Gesamtlänge	Durchmesser	Umgebungstemperaturbereich	Nennlebensdauer	Anzahl der Schaltzyklen	Sockel (Normbezeichnung)
LED VALUE CLAS A 100 CL 11 W/2700K E27 <sup>1)</sup>	≥80	< 0,50 s	105,0 mm	60,0 mm	-20...+40 °C	10000 h	100000	E27
LED VALUE CLAS A 100 CL 11 W/4000K E27 <sup>1)</sup>	≥80	< 0,50 s	105,0 mm	60,0 mm	-20...+40 °C	10000 h	100000	E27

Produkt-Bezeichnung	Quecksilberfrei	Einsatzmöglichkeiten	Zertifikate & Standards	
		Dimmbar	Energieeffizienzklasse	Energieverbrauch
LED VALUE CLAS A 100 CL 11 W/2700K E27 <sup>1)</sup>	Ja	Nein	A++	11 kWh/1000h
LED VALUE CLAS A 100 CL 11 W/4000K E27 <sup>1)</sup>	Ja	Nein	A++	11 kWh/1000h

<sup>1)</sup> 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.



LED VALUE CLAS A 100 CL 11 W/2700K  
E27, LED VALUE CLAS A 100 CL 11  
W/4000K E27

#### ANWENDUNGSHINWEIS

Für weitere Anwendungsinformationen beachten Sie bitte das Produktdatenblatt

#### VERPACKUNGSMFORMATIONEN

Produkt-Code	Verpackungseinheit (Stück pro Einheit)	Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	Gewicht brutto	Volumen
4058075288614	Versandschachtel 10	325 mm x 136 mm x 126 mm	583,00 g	5.57 dm <sup>3</sup>
4058075288638	Versandschachtel 10	325 mm x 136 mm x 126 mm	563,00 g	5.57 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.