

## LED STAR CLASSIC A

LED-Lampen, klassische Kolbenform



### Anwendungsgebiete

- Anwendungen im Haushalt
- Allgemeinbeleuchtung
- Außenanwendungen nur in geeigneten Leuchten

### Produktvorteile

- Lange Lebensdauer von bis zu 15.000 h
- Geringer Energieverbrauch
- Einfacher Ersatz von klassischen Lampen dank kompaktem Design
- Sofort 100 % Licht, keine Aufwärmzeit

### Produkteigenschaften

- LED-Alternative zu konventionellen Lampen
- Quecksilberfreie Lampen
- Hergestellt in Deutschland (Versionen bis inkl. 75-W-Ersatz)

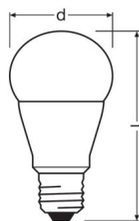
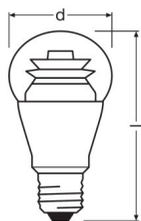


## Technische Daten

Produkt-Bezeichnung	Elektrische Daten		Photometrische Daten				Lichttechnische Daten	Abmessungen & Gewicht		Lebensdauer
	Nennleistung	Nennspannung	Bemessungslichtstrom	Farbtemperatur	Farbwiedergabeindex Ra	Lichtfarbe (Bezeichnung)	Aufwärmzeit (60 %)	Gesamtlänge	Durchmesser	Nennlebensdauer
LED STAR CLASSIC A 60 8 W/827 E27 CL <sup>1)</sup>	8,00 W	220...240 V	806 lm	2700 K	≥80	Warm White	≤ 1,00 s	110,0 mm	60,0 mm	15000 h
LED STAR CLASSIC A 60 8 W/827 E27 FR <sup>1)</sup>	8,00 W	220...240 V	806 lm	2700 K	≥80	Warm White	≤ 1,00 s	110,0 mm	60,0 mm	15000 h

Produkt-Bezeichnung	Anzahl der Schaltzyklen	Lichtstromerhalt am Ende d. Nennlebensdauer	Zusätzliche Produktdaten		Einsatzmöglichkeiten	Zertifikate & Standards	Klassifikationen
			Socket (Normbezeichnung)	Quecksilberfrei	Dimmbar	Energieeffizienzklasse	ILCOS
LED STAR CLASSIC A 60 8 W/827 E27 CL <sup>1)</sup>	100000	0,70	E27	Ja	Nein	A+	DRAA/C-10/827-220-240-E27-60
LED STAR CLASSIC A 60 8 W/827 E27 FR <sup>1)</sup>	100000	0,70	E27	Ja	Nein	A+	DRAA/F-10/827-220-240-E27-60

<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 STAR CLASSIC A 60 8 W/827 E27  
CL

---

LED STAR CLASSIC A 60 8 W/827 E27  
FR

---

### Anwendungshinweis

Für weitere Anwendungsinformationen beachten Sie bitte das Produktdatenblatt

---

### Verpackungsinformationen

Produkt-Code	Produkt-Bezeichnung	Verpackungseinheit (Stück pro Einheit)	Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	Volumen	Gewicht brutto
4052899149267	LED STAR CLASSIC A 60 8 W/827 E27 CL	Versandschachtel 6	195 mm x 254 mm x 134 mm	6.64 dm <sup>3</sup>	1001.00 g
4052899149229	LED STAR CLASSIC A 60 8 W/827 E27 FR	Versandschachtel 6	377 mm x 148 mm x 134 mm	7.48 dm <sup>3</sup>	958.00 g

## Familiendatenblatt

Produkt-Code	Produkt-Bezeichnung	Verpackungseinheit (Stück pro Einheit)	Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	Volumen	Gewicht brutto
--------------	---------------------	--	-------------------------------------	---------	----------------

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.

---

### Referenzen / Verweise

Für weitere Produkte und aktuelle Informationen zum Thema LED-Lampen siehe

▶ [www.osram.de/ledlampen](http://www.osram.de/ledlampen)

Zur Garantie siehe

▶ [www.osram.de/garantie](http://www.osram.de/garantie)

---

### Haftungsausschluss

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