

## LED STAR 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
- Sehr lange Lebensdauer
- Kein UV- und Nahe-IR-Anteil im Lichtstrahl
- Sofort 100 % Licht, keine Aufwärmzeit
- Einfacher Austausch von Standardglühlampen
- Geringere Wärmeentwicklung (gegenüber dem Standardreferenzprodukt)

### Produkteigenschaften

- Professionelle LED-Lampen für Netzspannung
- Nicht dimmbar
- Sockel: E27
- Quecksilberfreie Lampen
- Lebensdauer: bis zu 15.000 h



# Familiendatenblatt

## Technische Daten

Produkt-Bezeichnung	Elektrische Daten		Photometrische Daten			Lichttechnische Daten	Abmessungen & Gewicht		Lebensdauer	
	Nennleistung	Nennspannung	Farbtemperatur	Lichtfarbe gemäß EN 12464-1	Farbwiedergabeindex Ra	Aufwärmzeit (60 %)	Gesamtlänge	Durchmesser	Nennlebensdauer	Anzahl der Schaltzyklen
LED STAR CLASSIC A 40 6 W/827 E27 CL <sup>1)</sup>	6.00 W	230 V	2700 K	Warm White		0.00 s	97.0 mm	55.0 mm	15000 h	100000
LED STAR CLASSIC A 40 6 W/827 E27 FR <sup>1)</sup>	6.00 W	230 V	2700 K	Warm White		0.00 s	97.0 mm	55.0 mm	15000 h	100000
LED STAR CLASSIC A 40 7 W/827 E27 <sup>2)</sup>	7.00 W	230 V	2700 K	Warm White	80	< 2.00 s	110.0 mm	60.0 mm	15000 h	100000
LED STAR CLASSIC A 60 10 W/827 B22D <sup>2)</sup>	10.00 W	220 V	2700 K	Warm White	80	0.10 s	106.0 mm	60.0 mm	15000 h	40000
LED STAR CLASSIC A 60 10 W/827 E27 <sup>2)</sup>	10.00 W	230 V	2700 K	Warm White			110.0 mm	60.0 mm	1000 h	100000
LED STAR CLASSIC A 60 10 W/827 E27 CL <sup>2)</sup>	10.00 W	220...240 V	2700 K	Warm White		0.00 s	110.0 mm	60.0 mm	15000 h	100000
LED STAR CLASSIC A 60 10 W/827 E27 FR <sup>1)</sup>	10.00 W	220...240 V	2700 K	Warm White		0.00 s	110.0 mm	60.0 mm	15000 h	100000
LED STAR CLASSIC A 60 10 W/840 E27 FR <sup>2)</sup>	10.00 W	220...240 V	4000 K	Cool White		0.00 s	110.0 mm	60.0 mm	15000 h	100000
LED STAR CLASSIC A 75 12 W/827 FR E27 <sup>2)</sup>	12.00 W	230 V	2700 K	Warm White	80	0.20 s	115.0 mm	60.0 mm	15000 h	100000
LED STAR CLASSIC A 75 12 W/840 FR E27 <sup>2)</sup>	12.00 W	220 V	4000 K	Cool White	80	0.20 s	115.0 mm	60.0 mm	15000 h	100000

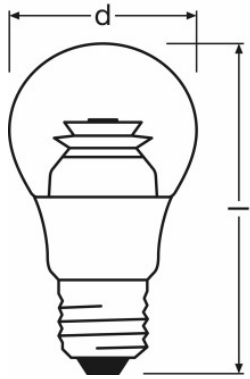
# Familiendatenblatt

Produkt-Bezeichnung	Lichtstrom- erhalt am Ende d. Nenn- lebensdauer	Zusätzliche Produktdaten				Einsatzmöglichkeiten	Zertifikate & Standards	Klassifikationen
		Socket (Norm- bezeich- nung)	Queck- silber- gehalt der Lampe	Queck- silber- frei	Neuer Artikel			
LED STAR CLASSIC A 40 6 W/827 E27 CL <sup>1)</sup>	0.70	E27	0.0 mg	Ja	NEW	Nein	A+	
LED STAR CLASSIC A 40 6 W/827 E27 FR <sup>1)</sup>	0.70	E27	0.0 mg	Ja	NEW	Nein	A+	
LED STAR CLASSIC A 40 7 W/827 E27 <sup>2)</sup>		E27		Ja		Nein	A+	DRAA/F-8/827-100-E27-60
LED STAR CLASSIC A 60 10 W/827 B22D <sup>2)</sup>	0.70	B22d	0.0 mg	Ja		Nein	A+	DRAA/F-10-100-240-B22d-60
LED STAR CLASSIC A 60 10 W/827 E27 <sup>2)</sup>	0.70	E27	0.0 mg	Ja		Nein	A+	DRAA/F-10-100-240-E27-60
LED STAR CLASSIC A 60 10 W/827 E27 CL <sup>2)</sup>	0.70	E27	0.0 mg	Ja	NEW	Nein	A+	
LED STAR CLASSIC A 60 10 W/827 E27 FR <sup>1)</sup>	0.70	E27	0.0 mg	Ja	NEW	Nein	A+	
LED STAR CLASSIC A 60 10 W/840 E27 FR <sup>2)</sup>	0.70	E27	0.0 mg	Ja	NEW	Nein	A+	
LED STAR CLASSIC A 75 12 W/827 FR E27 <sup>2)</sup>	0.70	E27	0.0 mg	Ja	NEW	Nein	A+	
LED STAR CLASSIC A 75 12 W/840 FR E27 <sup>2)</sup>	0.70	E27	0.0 mg	Ja	NEW	Nein	A+	

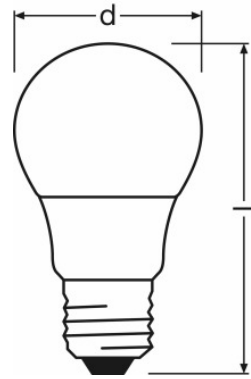
<sup>1)</sup> Alle technischen Parameter gelten für die ganze Lampe/Aufgrund des komplexen Herstellungsprozesses von Leuchtdioden stellen die angegebenen typischen Werte der technischen LED-Parameter nur rein statistische Größen dar, die nicht notwendigerweise den tatsächlichen technischen Parametern jedes einzelnen Produkts, das vom typischen Wert abweichen kann, entsprechen./In Entwicklung, Daten vorläufig

<sup>2)</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.

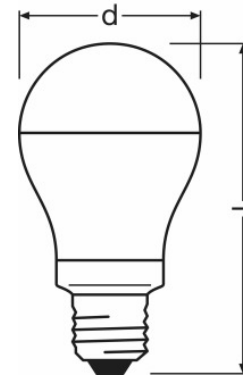
# Familiendatenblatt



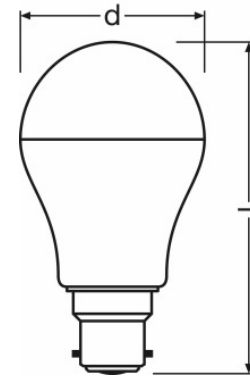
LED STAR CLASSIC A 40 6 W/827 E27  
CL



LED STAR CLASSIC A 40 6 W/827 E27  
FR

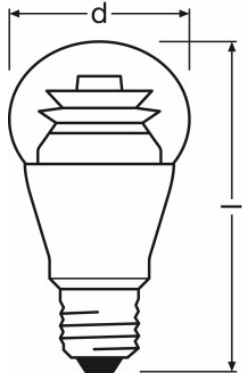


LED STAR CLASSIC A 40 7 W/827 E27,  
LED STAR CLASSIC A 60 10 W/827  
E27

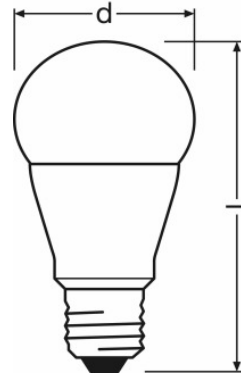


LED STAR CLASSIC A 60 10 W/827  
B22D

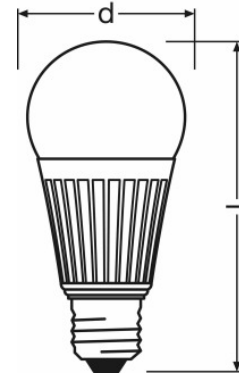
# Familiendatenblatt



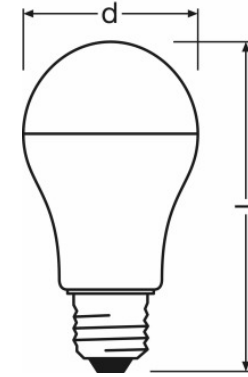
LED STAR CLASSIC A 60 10 W/827  
E27 CL



LED STAR CLASSIC A 60 10 W/827  
E27 FR, LED STAR CLASSIC A 60 10  
W/840 E27 FR

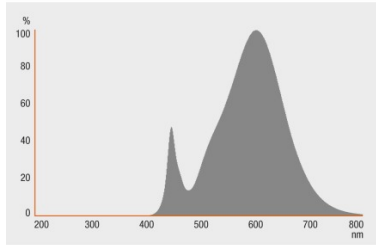


LED STAR CLASSIC A 75 12 W/827 FR  
E27

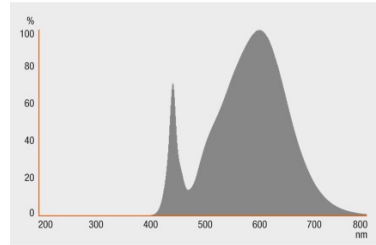


LED STAR CLASSIC A 75 12 W/840 FR  
E27

# Familiendatenblatt



LED STAR CLASSIC A 40 7 W/827 E27,  
LED STAR CLASSIC A 60 10 W/827  
E27



LED STAR CLASSIC A 60 10 W/827  
B22D

## 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
4052899149458	LED STAR CLASSIC A 40 6 W/827 E27 CL	Versandschachtel 6	180 mm x 254 mm x 134 mm	6.13 dm <sup>3</sup>	991.00 g
4052899147904	LED STAR CLASSIC A 40 6 W/827 E27 FR	Versandschachtel 6	180 mm x 254 mm x 134 mm	6.13 dm <sup>3</sup>	991.00 g

## Familiendatenblatt

Produkt-Code	Produkt-Bezeichnung	Verpackungseinheit (Stück pro Einheit)	Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	Volumen	Gewicht brutto
4008321980700	LED STAR CLASSIC A 40 7 W/827 E27	Versandschachtel 6	381 mm x 136 mm x 153 mm	7.93 dm <sup>3</sup>	1105.11 g
4008321993113	LED STAR CLASSIC A 60 10 W/827 B22D	Versandschachtel 6	381 mm x 136 mm x 153 mm	7.93 dm <sup>3</sup>	1066.00 g
4008321993076	LED STAR CLASSIC A 60 10 W/827 E27	Versandschachtel 6	381 mm x 136 mm x 153 mm	7.93 dm <sup>3</sup>	1066.00 g
4052899149267	LED STAR CLASSIC A 60 10 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 10 W/827 E27 FR	Versandschachtel 6	195 mm x 254 mm x 134 mm	6.64 dm <sup>3</sup>	891.00 g
4052899231894	LED STAR CLASSIC A 60 10 W/827 E27 FR	Versandschachtel 10	315 mm x 131 mm x 124 mm	5.12 dm <sup>3</sup>	1456.00 g
4052899149281	LED STAR CLASSIC A 60 10 W/840 E27 FR	Versandschachtel 6	195 mm x 254 mm x 134 mm	6.64 dm <sup>3</sup>	894.00 g
4052899926622	LED STAR CLASSIC A 75 12 W/827 FR E27	Versandschachtel 6	381 mm x 153 mm x 136 mm	7.93 dm <sup>3</sup>	1189.00 g
4052899152076	LED STAR CLASSIC A 75 12 W/840 FR E27	Versandschachtel 6	381 mm x 153 mm x 136 mm	7.93 dm <sup>3</sup>	1189.00 g

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.