

---

## PARATHOM Retrofit CLASSIC P

LED-Lampen, klassische Miniballform



---

### Anwendungsgebiete

- Ideal für dekorative Einbauten
- Anwendungen im Haushalt
- Allgemeinbeleuchtung
- Außenanwendungen nur in geeigneten Leuchten

---

### Produktvorteile

- Klare Lampen mit innovativer LED-"Filament"-Technologie
- Design, Abmessungen, Lichtstrom vergleichbar mit einer Glüh- oder Halogenlampe
- Sehr geringer Energieverbrauch
- Sehr lange Lebensdauer
- Kein UV- und IR-nahe Anteile im Lichtstrahl
- Sofort 100 % Licht, keine Aufwärmzeit
- Einfacher Austausch von Standardglühlampen
- Geringere Wärmeentwicklung (gegenüber dem Standardreferenzprodukt)

---

### Produkteigenschaften

- Professionelle LED-Lampen für Netzspannung
- Ausstrahlungswinkel: bis zu 300°
- Nicht dimmbar
- Quecksilberfreie Lampen
- Lebensdauer: bis zu 15.000 h



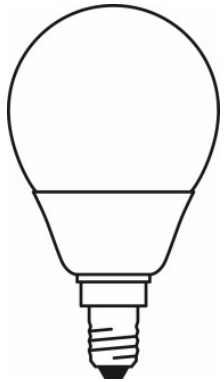
# Familiendatenblatt

## Technische Daten

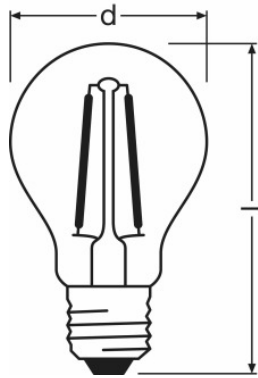
Produkt-Bezeichnung	Elektrische Daten			Photometrische Daten			Lichttechnische Daten		Abmessungen & Gewicht	Lebensdauer
	Nennleistung	Nennspannung	Anzahl der Schaltzyklen	Farbtemperatur	Farbwiedergabeindex Ra	Lichtfarbe (Bezeichnung)	Aufwärmzeit (60 %)	Startzeit	Gesamtlänge	Nennlebensdauer
PARATHOM Retrofit CLASSIC P 23 2 W/827 E14 FIL	2.00 W	230 V	100000	2700 K	80	Warm White	< 0,50 s	< 0,5 s	84,0 mm	15000 h
PARATHOM Retrofit CLASSIC P 25 2 W/827 E27 FIL	2.00 W	230 V	100000	2700 K	80	Warm White	< 0,50 s	< 0,5 s	84,0 mm	15000 h
PARATHOM Retrofit CLASSIC P 37 3.8 W/827 E14 FIL	3.80 W	230 V	100000	2700 K	80	Warm White	< 0,50 s	< 0,5 s	84,0 mm	15000 h
PARATHOM Retrofit CLASSIC P 25 3.2 W/827 E14 FR	3.20 W	230 V	100000	2700 K	80	Warm White	< 0,50 s	< 0,5 s	79,3 mm	15000 h

Produkt-Bezeichnung	Lichtstromerhalt am Ende d. Nennlebensdauer	Zusätzliche Produktdaten		Einsatzmöglichkeiten	Zertifikate & Standards		Klassifikationen
		Socket (Normbezeichnung)	Quecksilberfrei	Dimmbar	Energieeffizienzklasse	Energieverbrauch	ILCOS
PARATHOM Retrofit CLASSIC P 23 2 W/827 E14 FIL	0,70	E14	Ja	Nein	A++	2 kWh/1000h	DRBP/C-2-230-E14-45/84
PARATHOM Retrofit CLASSIC P 25 2 W/827 E27 FIL	0,70	E27	Ja	Nein	A++	2 kWh/1000h	DRBP/C-2-230-E27-45/84
PARATHOM Retrofit CLASSIC P 37 3.8 W/827 E14 FIL	0,70	E14	Ja	Nein	A++	4 kWh/1000h	DRBP/C-4-230-E14-45/84
PARATHOM Retrofit CLASSIC P 25 3.2 W/827 E14 FR	0,70	E14	Ja	Nein	A+	4 kWh/1000h	DRBP/F-3-230-E14-46/79,3

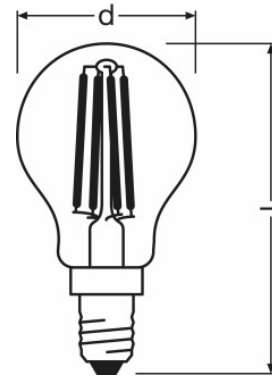
## Familiendatenblatt



PARATHOM Retrofit CLASSIC P 23 2  
W/827 E14 FIL, PARATHOM Retrofit  
CLASSIC P 25 3.2 W/827 E14 FR



PARATHOM Retrofit CLASSIC P 25 2  
W/827 E27 FIL



PARATHOM Retrofit CLASSIC P 37 3.8  
W/827 E14 FIL

### 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
4052899941809	PARATHOM Retrofit CLASSIC P 23 2 W/827 E14 FIL	Versandschachtel 10	243 mm x 101 mm x 98 mm	2.41 dm <sup>3</sup>	295.00 g
4052899941816	PARATHOM Retrofit CLASSIC P 25 2 W/827 E27 FIL	Versandschachtel 10	243 mm x 101 mm x 98 mm	2.41 dm <sup>3</sup>	359.00 g

## Familiendatenblatt

Produkt-Code	Produkt-Bezeichnung	Verpackungseinheit (Stück pro Einheit)	Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	Volumen	Gewicht brutto
4052899941830	PARATHOM Retrofit CLASSIC P 37 3.8 W/827 E14 FIL	Versandschachtel 10	243 mm x 101 mm x 98 mm	2.41 dm <sup>3</sup>	297.00 g
4052899941823	PARATHOM Retrofit CLASSIC P 25 3.2 W/827 E14 FR	Versandschachtel 10	243 mm x 101 mm x 98 mm	2.41 dm <sup>3</sup>	378.00 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.

---

### Haftungsausschluss

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