

PRODUKTDATENBLATTBASE CLAS A 60 FR 8.5 W/2700 K E27

LED BASE CLASSIC A | LED-Lampen, klassische Kolbenform



ANWENDUNGSGEBIETE

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

PRODUKTVORTEILE

- Sehr geringer Energieverbrauch
- Stoß- und vibrationsfest dank LED-Technologie
- Keine UV- und IR-nahen Anteile 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, B22d
- Quecksilberfreie Lampen



TECHNISCHE DATEN

Elektrische Daten

Bemessungsleistung	8,50 W
Nennleistung	8,50 W
Nennspannung	220240 V
Betriebsfrequenz	5060 Hz
Netzleistungsfaktor λ	> 0,50
Leistungsaufnahme der herkömml. Lampe	60 W

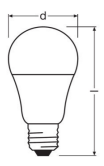
Photometrische Daten

Bemessungslichtstrom	806 lm
Bemessungsfarbtemperatur	2700 K
Lichtstromerhalt am Nennlebensdauerende	0,70
Lichtfarbe (Bezeichnung)	Warm White
Farbtemperatur	2700 K
Lichtstrom	806 lm
Farbwiedergabeindex Ra	≥80
Standardabweichung des Farbabgleichs	≤6 sdcm
Nennlichtstrom	806 lm
Farbwiedergabeindex Ra	≥80

Lichttechnische Daten

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

Abmessungen & Gewicht



Gesamtlänge	112,0 mm
Durchmesser	60,0 mm
Außenkolben	A60

Länge	112,0 mm

Temperaturen & Betriebsbedingungen

Maximale Temperatur am Messpunkt tc	95 ℃
-------------------------------------	------

Lebensdauer

Nennlebensdauer	10000 h
Bemessungslampenlebensdauer	10000 h
Anzahl der Schaltzyklen	100000
Lichtstromerhalt am Nutzlebensdauerende	0,70

Zusätzliche Produktdaten

Sockel (Normbezeichnung)	E27			
Quecksilberfrei	Ja			
Bauform / Ausführung	Matt			
WEEE-Piktogramm anzeigen	Ja			
Anmerkung zum Produkt	Alle technischen Parameter gelten für die ganze Lampe/Aufgrund des komplexen Herstellungsprozesses von Leuchtdioden stellen die angegebenen typischen Werte der technischen LED-Parameter nur rei statistische Größen dar, die nicht notwendigerweise den tatsächlicher technischen Parametern jedes einzelnen Produkts, das vom typischen Wert abweichen kann, entsprechen.			
Quecksilbergehalt	0,0 mg			

Einsatzmöglichkeiten

immbar	Nein
--------	------

Zertifikate & Standards

Energieeffizienzklasse	A+
Energieverbrauch	9 kWh/1000h

Klassifikationen

ILCOS	DRAA/F-9/827-220-240-E27-60	
Bestellnummer	BASECLA60 8,5W/	

VERPACKUNGSINFORMATIONEN

Produkt-Code	Produkt-Bezeichnung	Verpackungseinheit (Stück pro Einheit)	Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	Volumen	Gewicht brutto
4052899955493	BASE CLAS A 60 FR 8.5 W/2700 K E27	Versandschachtel 30	315 mm x 313 mm x 122 mm	12.03 dm³	1577,00 g
4052899972476	BASE CLAS A 60 FR 8.5 W/2700 K E27	Versandschachtel 18	377 mm x 148 mm x 201 mm	11.21 dm³	1047,00 g

4058075090484	BASE CLAS A 60 FR 8.5 W/2700 K E27	Versandschachtel 50	495 mm x 318 mm x 126 mm	19.83 dm³	2627,00 g
4058075152656	BASE CLAS A 60 FR 8.5 W/2700 K E27	Versandschachtel 20	316 mm x 242 mm x 126 mm	9.64 dm³	1123,00 g
4058075819450	BASE CLAS A 60 FR 8.5 W/2700 K E27	Versandschachtel 40	395 mm x 318 mm x 126 mm	15.83 dm³	1999,00 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.