

PRODUKTDATENBLATT

BASE CLAS A 60 CL 7 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	7,00 W
Nennleistung	7,00 W
Nennspannung	220...240 V
Betriebsfrequenz	50...60 Hz
Netzleistungsfaktor λ	> 0,50
Leistungsaufnahme der herkömml. Lampe	60 W

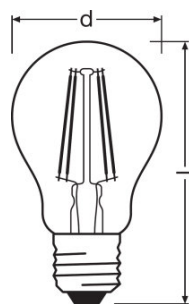
Photometrische Daten

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 sdc
Nennlichtstrom	806 lm
Farbwiedergabeindex Ra	≥ 80

Lichttechnische Daten

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

Abmessungen & Gewicht



Gesamtlänge	105,0 mm
Durchmesser	60,0 mm
Außenkolben	A60

Länge	105,0 mm
--------------	----------

Temperaturen & Betriebsbedingungen

Maximale Temperatur am Messpunkt tc	62 °C
--	-------

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	klar
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 rein statistische Größen dar, die nicht notwendigerweise den tatsächlichen technischen Parametern jedes einzelnen Produkts, das vom typischen Wert abweichen kann, entsprechen.
Quecksilbergehalt	0,0 mg

Einsatzmöglichkeiten

Dimmbar	Nein
----------------	------

Zertifikate & Standards

Energieeffizienzklasse	A++
Energieverbrauch	7 kWh/1000h

Klassifikationen

ILCOS	DRAA/C-7/827-220/240-E27-60
Bestellnummer	BASECLA60 7W/82

VERPACKUNGSMITTEL

Produkt-Code	Produkt-Bezeichnung	Verpackungseinheit (Stück pro Einheit)	Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	Volumen	Gewicht brutto
4052899972018	BASE CLAS A 60 CL 7 W/2700 K E27	Versandschachtel 12	361 mm x 133 mm x 124 mm	5.95 dm ³	654,00 g
4052899972018	BASE CLAS A 60 CL 7 W/2700 K E27	Versandschachtel 20	316 mm x 242 mm x 126 mm	9.64 dm ³	886,00 g

4058075090569	BASE CLAS A 60 CL 7 W/2700 K E27	Versandschachtel 50	338 mm x 285 mm x 236 mm	22.73 dm ³	1943,00 g
4058075107960	BASE CLAS A 60 CL 7 W/2700 K E27	Versandschachtel 18	377 mm x 148 mm x 201 mm	11.21 dm ³	904,00 g
4058075819290	BASE CLAS A 60 CL 7 W/2700 K E27	Versandschachtel 30	315 mm x 313 mm x 122 mm	12.03 dm ³	1458,00 g
4058075819290	BASE CLAS A 60 CL 7 W/2700 K E27	Versandschachtel 30	315 mm x 313 mm x 122 mm	12.03 dm ³	1519,00 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.