

# PRODUKTDATENBLATT

## BASE CLAS B 4 W/827 E14

LED BASE CLASSIC B | LED-Lampen, klassische Minikerzenform



---

### ANWENDUNGSGEBIETE

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

---

### PRODUKTVORTEILE

- Geringere Wärmeentwicklung (gegenüber dem Standardreferenzprodukt)
- Sehr geringer Energieverbrauch
- Stoß- und vibrationsfest dank LED-Technologie
- Keine UV- und IR-nahe Anteile im Lichtstrahl
- Sofort 100 % Licht, keine Aufwärmzeit
- Einfacher Austausch gegen herkömmliche Glühlampen

---

### PRODUKTEIGENSCHAFTEN

- Professionelle LED-Lampen für Netzspannung
- Nicht für den Betrieb an Dimmern geeignet
- Gute Farbwiedergabe ( $R_a \geq 80$ ) und Farbstabilität über die gesamte Lampenlebensdauer
- Sockel: E14, B22d
- Quecksilberfreie Lampen



**TECHNISCHE DATEN**

Elektrische Daten

<b>Bemessungsleistung</b>	4,00 W
<b>Nennleistung</b>	4,00 W
<b>Nennspannung</b>	220...240 V
<b>Betriebsfrequenz</b>	50...60 Hz

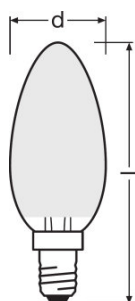
Photometrische Daten

<b>Bemessungslichtstrom</b>	470 lm
<b>Bemessungsfarbtemperatur</b>	2700 K
<b>Farbwiedergabeindex Ra</b>	≥80
<b>Lichtfarbe (Bezeichnung)</b>	Warm White
<b>Standardabweichung des Farbgleichs</b>	≤6 sdc <sub>m</sub>
<b>Nennlichtstrom</b>	470 lm

Lichttechnische Daten

<b>Aufwärmzeit (60 %)</b>	< 1,00 s
<b>Startzeit</b>	< 0,5 s

Abmessungen & Gewicht



<b>Gesamtlänge</b>	100,0 mm
<b>Durchmesser</b>	35,0 mm
<b>Außenkolben</b>	B35
<b>Länge</b>	97,0 mm

Lebensdauer

<b>Nennlebensdauer</b>	15000 h
<b>Bemessungslampenlebensdauer</b>	15000 h
<b>Anzahl der Schaltzyklen</b>	100000

Lichtstromerhalt am Nutzlebensdauerende	0,70
---	------

Zusätzliche Produktdaten

Socket (Normbezeichnung)	E14
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 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	4 kWh/1000h

Klassifikationen

ILCOS	DRBB/F-4/827-220-240-E14-35
Bestellnummer	BASECLB40 4W/82

VERPACKUNGSMITTEL

Produkt-Code	Produkt-Bezeichnung	Verpackungseinheit (Stück pro Einheit)	Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	Volumen	Gewicht brutto
4058075090644	BASE CLAS B 4 W/827 E14	Versandschachtel 20	206 mm x 164 mm x 117 mm	3.95 dm <sup>3</sup>	0.52 g
4058075090682	BASE CLAS B 4 W/827 E14	Versandschachtel 50	372 mm x 186 mm x 121 mm	8.37 dm <sup>3</sup>	1128.00 g
4058075803930	BASE CLAS B 4 W/827 E14	Versandschachtel 20	206 mm x 164 mm x 117 mm	3.95 dm <sup>3</sup>	537.00 g
4058075819375	BASE CLAS B 4 W/827 E14	Versandschachtel 30	241 mm x 204 mm x 117 mm	5.75 dm <sup>3</sup>	746.00 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.

HAFTUNGS-AUSSCHLUSS

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