

# PRODUKTDATENBLATT

## SUN@Home CLASSIC B 25

Sun@Home Lamps | Lampen mit Human Centric Lighting Technologie



---

### ANWENDUNGSGEBIETE

- Innenraumanwendungen

---

### PRODUKTVORTEILE

- Ermöglichen eine erhöhte Konzentration und Effizienz
- Verbessern das allgemeine Aktivitätsniveau und die Wachsamkeit am Tag
- Verbessern den Schlafrhythmus und die -intensität
- Verbessern den optischen Komfort
- Verbessertes Maß an Reinluftsicherheit durch Abtötung von Haushaltskeimen und schlechten Gerüchen
- Einfache Installation und Nutzung
- Enthält kein Quecksilber

---

### PRODUKTEIGENSCHAFTEN

- Farbtemperatur über Tunable White einstellbar: 2.200...5.000 K
- Steuerbar über LEDVANCE SMART+ WiFi App (mit mindestens Android 4.4 oder iOS 9.0)
- Steuerung über Google Assistant oder Amazon Alexa möglich
- Dimmbar
- Innovative Vollspektrum SunLike LEDs mit CRI95



- SunLike LEDs mit reduziertem Blaulichtanteil im LED Spektrum
- Vollautomatische Biorhythmusfunktion je nach Ort und Zeit
- Innovative Leuchten-Beschichtung gegen Haushaltskeime und Gerüche

**TECHNISCHE DATEN**

Elektrische Daten

<b>Nennleistung</b>	4,90 W
<b>Betriebsart</b>	AC Mains
<b>Nennspannung</b>	230 V

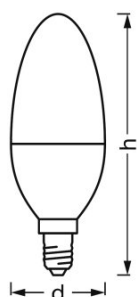
Photometrische Daten

<b>Farbtemperatur</b>	2200...5000 K
<b>Farbwiedergabeindex Ra</b>	>95
<b>Lichtfarbe (Bezeichnung)</b>	Tunable White
<b>Lichtstrom</b>	425 lm
<b>Lichtausbeute</b>	86 lm/W

Lichttechnische Daten

<b>Ausstrahlungswinkel</b>	220 °
----------------------------	-------

Abmessungen & Gewicht



<b>Länge</b>	114,0 mm
<b>Durchmesser</b>	39,0 mm
<b>Produktgewicht</b>	34,60 g

Farben & Materialien

<b>Produktfarbe</b>	Weiß
<b>Gehäusefarbe</b>	Weiß

Temperaturen & Betriebsbedingungen

<b>Umgebungstemperaturbereich</b>	-20...+40 °C
-----------------------------------	--------------

Lebensdauer

<b>Anzahl der Schaltzyklen</b>	100000
<b>Nennlebensdauer</b>	25000 h

Zusätzliche Produktdaten

<b>Anmerkung zum Produkt</b>	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.
------------------------------	---

Einsatzmöglichkeiten

<b>Dimmbar</b>	Ja
<b>Fassungsbezeichnung</b>	E14

Zertifikate & Standards

<b>Schutzart</b>	IP20
------------------	------

**TECHNISCHE AUSSTATTUNG**

- Steuerung über App oder Sprachsteuerung erfordert kompatibles Smart-Home-System
- Für die Steuerung über LEDVANCE SMART + WiFi App ist ein Smartphone oder Tablet erforderlich

**VERPACKUNGSMITTEL**

Produkt-Code	Verpackungseinheit (Stück pro Einheit)	Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	Gewicht brutto	Volumen
4058075575813	Faltschachtel 1	61 mm x 96 mm x 154 mm	110,00 g	0.90 dm <sup>3</sup>
4058075575820	Versandschachtel 4	210 mm x 165 mm x 135 mm	561,00 g	4.68 dm <sup>3</sup>

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.