



# Sonnenauf-bisuntergang

Die Philips LED-Lampe mit Dämmerungssensor spart noch mehr Energie als herkömmliche LED-Lampen. Sie schaltet sich in Tageslichtstärke selbst ein und aus. So liefert sie in der Nacht eine sichere Beleuchtung und schaltet sich bei Tageslicht eigenständig aus.

# Licht und mehr

Integrierter automatischer Lichtsensor (Ein-/Ausschalter)

Hochwertige LED-Beleuchtung, die Dir Jahrzehnte lang Freude bereitet

• Für das schonen deiner Augen entwickelt

# Besonderheiten

#### Tag-und-Nacht-Sensor



Mit dem integrierten automatischen Lichtsensor schaltet diese Lampe sich automatisch nach der Dämmerung ein und nach dem Morgengrauen aus.

## Für das schonen deiner Augen entwickelt



Grelles Licht kann die Augen strapazieren. Das ist offensichtlich. Ist das Licht hell, entsteht ein Blendeffekt. Ist das Licht zu weich, flackert es. Beleuchte deine Umgebung mit speziellen, augenschonenden LEDs, die ein perfektes Ambiente für dein Zuhause schaffen.

# Daten

#### Lampeneigenschaften

- Verwendungszweck: Innenbeleuchtung
- · Lampenform: Nicht ausgerichtete Lampe
- · Sockel: E27 · dimmbar: Nein
- · Kolbenausführung: Matt
- · Kolbenmaterial: Kunststoff

#### **Nutzlebensdauer**

- · Anzahl der Schaltzyklen: 50'000
- · Nennlebensdauer: 15'000

# **Umweltschutz**

· Entsorgung des Produkts: Entsorge das Produkt am Ende seiner (wirtschaftlichen) Nutzlebensdauer gemäß den örtlichen Vorschriften und nicht im normalen Hausmüll. Durch die korrekte Entsorgung Deines Produkts werden Umwelt und Menschen vor möglichen negativen Folgen geschützt.

# Garantie

· Garantiedauer: 2 Jahre

#### Lichteigenschaften

- · Farbwiedergabeindex (CRI): 80
- Farbtemperatur: 2700 K
- · Nomineller Lichtstrom: 806 lm
- · Aufwärmzeit bis 60 % Licht: 0.5 s
- Farbcode: 827 | CCT of 2700K
- · Ähnlichste Farbtemperatur: 2700 K
- · Lichtstrom: 806 lm
- · Messung der Sichtbarkeit des Stroboskopeffekts (SVM): 0.4
- · Nennlichtausbeute (Nom): 107.00 lm/W

#### **Sonstiges**

- · EyeComfort: Ja
- · LED-Innovationen: EyeComfort

#### **Andere Eigenschaften**

• EU RoHS-konform: Ja

## Informationen zur Verpackung

- EAN: 8718699782696
- · Artikelnr.: 871869978269600
- Produkttitel: LED D2D 60W A60 E27 WW FR ND SRT4

#### Stromversorgung

· Leistungsfaktor (Bruchteil): 0.7

#### Stromverbrauch

Leistungsfaktor: 0.7Spannung: 230 V

Äquivalente Wattleistung: 60 WEnergieeffizienz-Label (EEL): F

· Systemleistung: 7.5 W

• Energieverbrauch kWh/1.000 Std.: 8

## Produktabmessungen und -gewicht

Gesamte Höhe: 114 mmGesamte Länge: 114 mmGesamte Breite: 62 mm

#### Nennwerte

· Nennlebensdauer: 15'000

#### **Technische Daten**

• Frequenz: 50

· Durchmesser: 62 mm

• EPREL-Registrierungsnummer: 391894

Referenz für Lichtstrommessung:
Sphere

• Dimmbar: Nein

 Flackerwert (PstLM) – Flackerwert gemäß EN 61000-3-3:1

• Netzfrequenz: 50

· Sockel: E27

 Eine Verwendung in geschlossenen Leuchten ist möglich: No

#### Packmaße und Gewicht

• EAN/UPC - Produkt: 8718699782696

Nettogewicht: 0.06 kgBruttogewicht: 0.1 kgHöhe: 14.6 cmLänge: 6.5 cm

· Breite: 6.3 cm



Ausstellungsdatum: 2025-09-13 Version: 0.268 © 2025 Signify Holding. Alle Rechte vorbehalten. Signify gibt keine Zusicherungen und übernimmt keine Garantie bezüglich der Richtigkeit oder Vollständigkeit der in diesem Dokument enthaltenen Informationen und haftet nicht für Handlungen, die im Vertrauen darauf ausgeführt werden. Die in diesem Dokument vorgestellten Informationen sind, sofern keine anderslautende Vereinbarung mit Signify besteht, nicht als kommerzielles Angebot gedacht und sind nicht Teil eines Angebots oder Vertrags. Philips und das Philips Schildsymbol sind eingetragene Warenzeichen der Koninklijke Philips N.V.