

PHILIPS

Lampe 60 W A19
E27

LED

2700 K

806 lm

15000 Std.



8718699782696



Sonnenauf- bis - untergang

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

- Gestaltet für Ihren Sehkomfort

Besonderheiten

Tag-und-Nacht-Sensor



Mit dem integrierten automatischen Lichtsensor schaltet diese Lampe sich

automatisch nach der Dämmerung ein und nach dem Morgengrauen aus.

Gestaltet für Ihren Sehkomfort



Eine schlechte Beleuchtung kann die Augen sehr belasten: Zu helles Licht blendet die Augen, zu weiches Licht erzeugt ein Flimmern in den Augen. Jetzt kannst Du Deine Umgebung mit LEDs beleuchten, die für angenehmes Licht entwickelt wurden, und das perfekte Ambiente für Dein Zuhause einrichten.

Daten

Lampeneigenschaften

- Verwendungszweck: Innenbeleuchtung
- Lampenform: Nicht gerichtete Lampe
- Sockel: E27
- Glasart: Satiniert
- dimmbar: Nein
- Kolbenausführung: Matt
- Kolbenmaterial: Kunststoff

Lampenabmessungen

- Höhe: 11,4 cm
- Breite: 6,2 cm

Design und Materialausführung

- Material: Kunststoff

Nutzlebensdauer

- Anzahl der Schaltzyklen: 50.000
- Nennlebensdauer: 15.000 Stunde(n)

Umweltschutz

- Disposal of the product: 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.

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 (Nom): 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

- Lichtausbeute: 107 lm/W
- EU RoHS-konform: Ja

Informationen zur Verpackung

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

Stromversorgung

- Leistungsfaktor (Bruchteile): 0.7

Stromverbrauch

- Leistungsfaktor: 0.7
- Spannung: 230 V
- Wattleistung: 7,5 W
- Äquivalente Wattleistung: 60 W
- Systemleistung: 7,5 W
- Energieeffizienz-Label (EEL): F

Produktabmessungen und -gewicht

- Länge: 11,4 cm

Nennwerte

- Nennlebensdauer: 15.000 Stunde(n)

Technische Daten

- Frequenz: 50 Hz
- EPREL Registrierungsnummer: 391894
- Referenz für Lichtstrommessung: Sphere
- Flackerwert (PstLM) – Flackerwert gemäß EN 61000-3-3: 1
- Netzfrequenz: 50 Hz
- Dimmbar: Nein
- Sockel: E27

Packmaße und Gewicht

- EAN/UPC - Produkt: 8718699782696
- Nettogewicht: 0,06 kg
- Bruttogewicht: 0,1 kg
- Höhe: 14,6 cm
- Länge: 6,5 cm
- Breite: 6,3 cm
- Material-Nummer (12NC): 929001383631



Ausstellungsdatum:
2024-09-18
Version: 0.194

© 2024 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.