



Philips LED
Lamp

8 W (60 W)

E27
Warmwit
Niet-dimbaar

8718696586310



Licht dat fijn is voor je ogen

Comfortabel licht, van de wereldwijde marktleider in verlichting

Licht van slechte kwaliteit kan leiden tot vermoeidheid van de ogen. Het is belangrijker dan ooit om je huis goed te verlichten. Philips LED lampen worden volgens strenge criteria getest om ervoor te zorgen dat ze voldoen aan onze Eyecomfort-eisen†

Kies voor licht van hoge kwaliteit

- Warmwit LED-licht net zoals van de nostalgische gloeilamp
- Leer meer over licht

Light beyond illumination

- Een eenvoudige LED voor dagelijks gebruik

Kies een eenvoudige vervanging voor uw oude lampen

- Dezelfde vorm en formaat als de standaard halogeenlamp
- Onmiddellijk licht na inschakelen

Kies voor een duurzame oplossing

- Lampen met lange levensduur - Gaan tot 15 jaar mee
- Beter voor uw portemonnee en de planeet

Comfortabel LED-licht dat aangenaam is voor uw ogen

- Ontworpen voor uw oogcomfort
- Geen zichtbare flikkering

PHILIPS

Lamp
8 W (60 W) E27, Warmwit, Niet-dimbaar

8718696586310

Kenmerken

Warmwit LED-licht net zoals van de nostalgische kooldraadlamp.



Deze lamp heeft een kleurtemperatuur van 2700 K en geeft een warme, rustgevende sfeer, perfect voor ontspannen. Dit licht van 2700 K is ideaal voor het ontwerpen van woningverlichting

Een eenvoudige LED voor dagelijks gebruik



Deze Philips LED-lamp is de perfecte lamp voor uw basisbehoeften voor verlichting. De lamp levert het mooie licht en de betrouwbare prestaties die u van een LED verwacht voor een betaalbare prijs.

Vervangt standaard halogeenlampen



Met zijn mooie vormgeving en vertrouwde afmetingen is dit een standaard LED-lamp voor moderne verlichting en energiebesparing. De perfecte duurzame vervanger voor traditionele standaard halogeenlampen.

Onmiddellijk Aan



Wachten hoeft niet: Philips LED-lampen branden direct na inschakeling op volle sterkte. Eén druk op de lichtknop en uw kamer is volledig verlicht, zonder opstarttijd.

Gemiddelde levensduur 15.000 uur



Met een levensduur tot 15.000 uur kunt u het gedoe met het regelmatig vervangen van

lampen vergeten en meer dan 15 jaar lang profiteren van een perfecte verlichtingsoplossing.

Bespaart tot 80% energie



Met LED-technologie bespaart u tot 80% energie in vergelijking met uw standaard lamp. Daardoor betaalt de lamp zichzelf terug en bespaart u jaar na jaar weer geld. Bovendien helpt de LED-technologie het milieu te beschermen.

Leer meer over licht



Kleurtemperatuur: licht kan verschillende kleurtemperaturen hebben, die worden aangeduid in kelvin (K). Lampen met een lage kelvinwaarde produceren een warm, rustgevend licht, terwijl lampen met een hogere kelvinwaarde juist een koel, vitaliserend licht produceren. CRI: de kleurweergave-index (color rendering index – CRI) wordt gebruikt om het effect van een lichtbron op de kleurwaarneming te beschrijven. Natuurlijk zonlicht heeft een CRI van 100. De CRI van Philips LED-lampen is altijd hoger dan 80, wat verzekert dat kleuren levensecht en natuurlijk worden weergegeven.

Specificaties

Lampeigenschappen

- Vorm: Lamp
- Fitting: E27
- Dimbaar: Nee
- Spanning: 220 - 240 V
- Vermogen: 8
- Equivalent vermogen: 60

Energieverbruik

- Energiezuinigheidslabel: A+
- Energieverbruik per 1000 uur: 8 kWh

Lichtkenmerken

- EyeComfort: EyeComfort
- Lichtopbrengst: 806 lumen
- Lichthoek: 200 graad
- Kleur: Warmwit
- Kleurtemperatuur: 2700 K
- Lichteffect/afwerking: Warmwit
- Kleurweergave-index (CRI): 80
- Starttijd: <0,5 s
- Opwarmtijd tot 60% licht: Direct op volledige

lichtsterkte

Duurzaamheid

- Levensduur van de lamp: 15000 uur
- Aantal schakelcycli: 50000
- Lumenbehoudfactor: 0,7
- Gemiddelde levensduur (bij 2,7 uur/dag): 15 jaar

Ballonafmetingen

- Hoogte: 110 mm
- Breedte: 60 mm

Andere eigenschappen

- Kwikinhoud: 0 mg
- Vermogensfactor: 0,5
- Stroomsterkte lamp: 75 mA

Gemeten waarden

- Gemeten verbruik: 8 W
- Gemeten lichtstroom: 806 lumen
- Gemeten levensduur: 15000 uur
- Gemeten lichthoek: 200 graad



Publicatiedatum
2018-12-18

Versie: 3.0.1

12 NC: 9290 012 34391

© 2018 Philips Lighting Holding B.V.
Alle rechten voorbehouden.

Specificaties kunnen zonder voorafgaande kennisgeving worden gewijzigd. Handelsmerken zijn het eigendom van Philips Lighting Holding B.V. en hun respectieve eigenaren.

www.philips.com

* Ontworpen voor uw oogcomfort. Ga naar www.philips.com/eyecomfort voor knippereffecten, stroboscoopeffecten en andere criteria. Ook vindt u daar productgegevens.
* PstLM is kleiner of gelijk aan 1,0 (gemeten volgens IEC 61547-1 en IEC 61000-4-15).