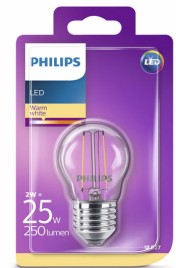




Philips LED
Kogellamp

2W (25W)
E27
Warm wit
Niet-dimbaar

8718696573938



Ontworpen om gezien te worden

Ziet er goed uit, aan én uit

Vertrouwde vormen waar u van houdt. Ze verbruiken ongeveer 80% minder energie dan traditionele lampen dankzij de nieuwste energiezuinige LED-technologie en ze gaan tien keer langer mee.

Kies voor licht van topkwaliteit

- Meer informatie over licht
- Echt warm wit licht zoals van een gloeilamp

Light beyond illumination

- Vintagestijl, moderne LED-technologie

Kies een eenvoudige vervanging voor uw oude lampen

- Vergelijkbare vorm en grootte als kogelgloeilamp
- Geen UV of infrarood

Kies voor een duurzame oplossing

- Lange levensduur van lampen - tot 15 jaar
- Beter voor uw portemonnee en het milieu

Creëer het juiste licht in uw huis

- Ideaal voor decoratieve armaturen

PHILIPS

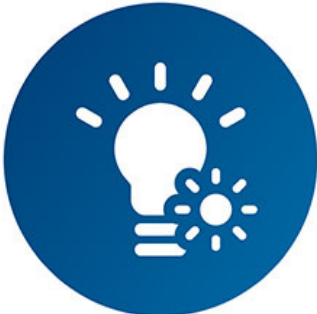
Kenmerken

Meer informatie over licht



Kleurtemperatuur: licht kan verschillende kleurtemperaturen hebben die worden aangegeven in de eenheid Kelvin (K). Lampen met een lage Kelvin-waarde produceren warm en rustgevend licht, terwijl lampen met een hoge Kelvin-waarde koeler en energiekeker licht produceren. CRI: De kleurweergave-index (CRI) wordt gebruikt om het effect van een lichtbron op de kleurweergave te beschrijven. Natuurlijk zonlicht heeft een CRI van 100. De CRI van de LED-lampen van Philips ligt altijd hoger dan 80, zodat kleuren echt en natuurlijk worden weergegeven.

Warm wit zoals van een gloeilamp



Deze lamp heeft een kleurtemperatuur van 2700 K, en zorgt voor een warme, rustige sfeer; perfect geschikt voor ontspanning. Dit licht van 2700 K is ideaal voor de verlichting van uw woonomgeving

Vintagestijl, moderne LED-technologie

LED Classic-lampen zijn gebaseerd op standaard energiezuinige LED-technologie. U kunt nu genieten van een lamp in retrostijl met geavanceerde technologie in combinatie met een klassiek ontwerp.

Vervangt kogelgloeilamp



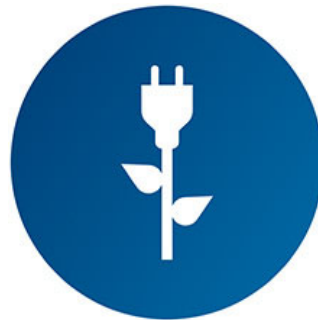
Dit is een moderne, energiebesparende standaard-LED-lamp met een schitterend gevormd ontwerp en bekende afmetingen. De perfecte duurzame vervanging voor traditionele standaardgloeilampen.

Gemiddelde levensduur is 15.000 uur



Met een levensduur van 15.000 uur hebt u minder gedoe, omdat de lampen minder vaak hoeven te worden vervangen, en geniet u meer dan 15 jaar van een ideale verlichtingsoplossing.

Energiebesparing tot wel 80%



LED-technologie bespaart tot wel 80% energie in vergelijking met standaardlampen. Het

betaalt zichzelf dus terug en bespaart u jaar in jaar uit geld. Het draagt bij aan een beter milieu.

Ideaal voor decoratieve armatuur



Moderne verlichting in LED-kogellampen van Philips voor gebruik in decoratieve armaturen, zoals kroonluchters, plafondventilators, vanitystrips en lantaarns.

Geen UV of IR



Het licht bevat geen infrarode straling, zodat er geen warmte wordt geproduceerd. Ook heeft het geen ultraviolette straling. Door deze twee kenmerken zal er geen kleurvervaling optreden bij bijvoorbeeld textiel.

Specificaties

Lampkenmerken

- Vorm: Kogellamp
- Fitting: E27
- Dimbaar: Nee
- Voltage: 220 - 240 V
- Wattage: 2 W
- Wattage-equivalent: 25W

Energieverbruik

- Energiezuinigheidslabel: A++
- Energieverbruik per 1000 uur: 2 kWh

Lichtkenmerken

- Lichtopbrengst: 250 lumen
- Kleur: Warm wit
- Kleurtemperatuur: 2700 K
- Lichteffect/afwerking: Warm wit
- Kleurweergave-index (CRI): 80
- Starttijd: <0,5 s
- Opwarmtijd tot 60% licht: Direct op volledige lichtsterkte

Prestaties

- Levensduur van lamp: 15.000 uur
- Aantal schakelcycli: 20.000
- Lumen-onderhoudsfactor: 0,7
- Gemiddelde levensduur (bij 2,7 uur per dag): 15 jaar

Lampafmetingen

- Hoogte: 78 mm
- Breedte: 45 mm

Overige kenmerken

- Hoeveelheid kwik: 0 mg
- Vermogensfactor: 0,4
- Stroomsterkte lamp: 20 mA
- Collectie: LED Classic
- Lampclassificatie, risicogroep: RG1, RG0

Gemeten waarden

- Gemeten verbruik: 2 W
- Gemeten lichtstroom: 250 lm
- Gemeten levensduur: 15.000 uur



Publicatiedatum
2017-06-13

Versie: 3.1.1

12 NC: 9290 012 38717
EAN: 87 18696 57393 8

© 2017 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