



Philips LED  
Lamp

**9W (60W)**

E27  
Warm wit



8718696490846



Lichtinstellingen omschakelen zonder lampen te verwisselen

Geschikt voor uw huidige schakelaar

Soms wilt u de sfeer aanpassen aan wat u doet. Met een Philips SceneSwitch LED-lamp kunt u eenvoudig de instelling veranderen met uw bestaande schakelaar. U hoeft niets extra's te installeren.

**Creëer een warme sfeer**

- Warmwit licht (2700 K) dat echt op gloeilamplicht lijkt

**Onmiddellijke helderheid**

- Direct licht bij het inschakelen

**Objecten zijn te zien in hun ware, natuurlijke kleuren**

- Hoge kleurweergave (CRI > 80) voor levendige kleuren

**Pure en elegante vormgeving**

- Past perfect en hoge-kwaliteit afwerking

**PHILIPS**

Lamp  
9W (60W) E27, Warm wit

## Specificaties

### Lampeigenschappen

- Vorm: Lamp
- Fitting: E27
- Dimbaar: Nee
- Spanning: 220 - 240 V

### Energieverbruik

- Vermogen: 9 W
- Equivalent vermogen: 60 W
- Energiezuinigheidslabel: A+
- Energieverbruik per 1000 uur: 9 kWh

### Lichtkenmerken

- Toepassing: Aangenaam licht
- Lichtopbrengst: 1055 lumen
- Stralingshoek: 200 graden
- Kleur: Warmwit
- Kleurtemperatuur: 2700 K
- Lichteffect/Afwerking: Warmwit
- Kleurweergave-index (CRI): 80
- Opstarttijd: <0,5 s
- Opwarmtijd tot 60% licht: Direct op volledige lichtsterkte

### Duurzaamheid

- Levensduur van lamp: 15000 uur
- Aantal schakelcycli: 50000
- Lumenbehoudsfactor: 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: 110 mA
- Collectie: SceneSwitch

### Gemeten waarden

- Gemeten verbruik: 9 W
- Gemeten lichtstroom: 1055 lumen
- Gemeten levensduur: 15000 uur
- Gemeten lichthoek: 200 graden

8718696490846

## Kenmerken

### Warm wit licht (2700 K)

Licht kan verschillende kleurtemperaturen, die worden aangeduid in eenheden kelvin (K). Lampen met een lage kelvin-waarde produceren een warm, gezellig licht, terwijl die met een hogere kelvin-waarde een koeler, meer vitaliserend licht produceren.

### Direct licht bij het inschakelen



Niet nodig om te wachten: Philips LED-lampen leveren hun volledige helderheidsniveau onmiddellijk nadat ze zijn ingeschakeld.

### Hoge kleurweergave (CRI>80)



De kleurweergave-index (CRI) wordt gebruikt om het effect van een lichtbron op de kleurweergave te beschrijven. Natuurlijk buitenlicht heeft een CRI van 100 en wordt gebruikt als vergelijkingsstandaard voor alle andere lichtbronnen. De CRI van de LED-lampen van Philips ligt altijd hoger dan 80, dicht bij de waarde van de zon, waardoor kleuren levensecht en natuurlijk worden weergegeven.

### Mooi, zowel brandend als uitgeschakeld

Vertrouwde vormen passen perfect in uw armaturen: we hebben vastgehouden aan de vormen en het uiterlijk van de klassieke gloeilamp.



Publicatiedatum  
2017-12-24

Versie: 6.1.1

12 NC: 9290 011 71631  
EAN: 87 18696 49084 6

© 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](http://www.philips.com)