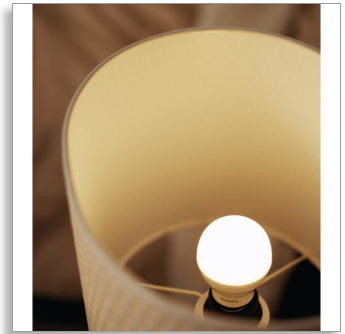




Philips LED  
Lamp

**13,5W (100W)**  
E27  
Warmwit



8718696490822



Eén lamp. Uw schakelaar. Twee kleurinstellingen.

Geen dimmer nodig.

Creëer de perfecte sfeer voor elk moment. Met de Philips SceneSwitch LED-lamp kunt u in een handomdraai van warm, helder licht omschakelen naar koel, energiek licht.

Gewoon met uw bestaande schakelaar.

**Creëer een warme sfeer**

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

**Onmiddellijke helderheid**

- Onmiddellijk licht na inschakelen

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

- Hoge kleurweergave-index (CRI >80) voor levendige kleuren

**Pure en elegante vormgeving**

- Past perfect en hoge-kwaliteit afwerking

**Comfortabel LED-licht dat aangenaam is voor uw ogen**

- Ontworpen voor uw oogcomfort

**PHILIPS**

Lamp  
13,5W (100W) E27, Warmwit

## Kenmerken

### Warm wit licht (2700 K)

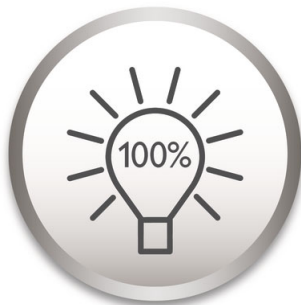
Licht kan verschillende kleurtemperaturen, die worden aangeduid in eenheden kelvin (K). Lampen met een lage kelvin-waarde produceren een warm, gezellig licht, terwijl die met een hogere kelvin-waarde een koeler, meer vitaliserend licht produceren.

### Hoge kleurweergave-index (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 de vergelijkingsstandaard voor elke andere lichtbron. De CRI van de Philips LED-lampen is altijd hoger dan 80, dichtbij de waarde van de zon die alle kleuren waarlijk en natuurlijk weergeeft.

### Onmiddellijk licht na inschakelen



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

### Mooi, zowel aan- als uitgeschakeld

Vertrouwde vormen passen perfect in uw verlichting: we hebben ons gebaseerd op de vormen en het uiterlijk van de klassieke gloeilamp.

### Zachte LED's, aangenaam voor de ogen



Harde verlichting is vermoeiend voor de ogen. Te fel licht is verblindend. Te zacht licht geeft flikkering. U kunt nu uw omgeving aangenaam verlichten met LED's die comfortabel zijn voor uw ogen en de perfecte sfeer in huis creëren.

8718696490822

## Specificaties

### Lampeigenschappen

- Vorm: Lamp
- Lampvoet/lamphouder: E27
- Dimbaar: Nee
- Spanning: 220-240V

### Energieverbruik

- Vermogen: 13,5 W
- Equivalent vermogen: 100 W
- Energielabel: A+
- Energieverbruik per 1000 uur: 14 kWh

### Lichtkenmerken

- Toepassing: Comfortabele lamp, Extra helderheid
- EyeComfort: EyeComfort
- Lichtopbrengst: 1521 lumen
- Lichthoek: 200 graad
- Kleur: Warmwit
- Kleurtemperatuur: 2700 K
- Lichteffect/Afwerking: Warmwit
- Kleurweergave-index (CRI): 80
- Opstarttijd: <0,5 s
- Opwarmtijd tot 60% licht: Direct op volledige lichtsterkte

### Prestaties

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

### Lampafmetingen

- Hoogte: 110 mm
- Breedte: 60 mm

### Overige kenmerken

- Kwikinhoud: 0 mg
- Vermogensfactor: >0,5
- Stroomsterkte lamp: 120 mA
- Bereik: SceneSwitch

### Nominale waarden

- Nominale vermogen: 13,5 W
- Nominale lichtstroom: 1521 lumen
- Gemeten levensduur: 15000 uur
- Gemeten lichthoek: 200 graad



Publicatiedatum  
2018-12-14

Versie: 3.1.1

12 NC: 9290 011 71531  
EAN: 87 18696 49082 2

© 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](http://www.philips.com)

\* Ontworpen voor uw oogcomfort. Ga naar [www.philips.com/eyecomfort](http://www.philips.com/eyecomfort) voor knippereffecten, stroboscoopeffecten en andere criteria. Ook vindt u daar productgegevens.