



Philips LED  
Kogellamp (dimbaar)

**8W (60W)**  
E14  
Warme gloed  
Dimbaar



8718696580653



## De juiste verlichting maakt ieder moment perfect

### Hoe meer u dimt, hoe warmer het licht

Dimbare Philips-kogellampen met een warme gloed bieden een geheel nieuwe ervaring voor dimbare LED's. U kunt met deze kogellampen dimmen tot de warme gloed van traditionele lampen. Zo gaat u van de dagelijkse functionele verlichting naar een warme, uitnodigende sfeer.

#### **Kies voor licht van topkwaliteit**

- Meer informatie over licht
- Speciaal optisch ontwerp voor een sprankelend lichteffect

#### **Light beyond illumination**

- Dimmen naar een warme gloed

#### **Kies een eenvoudige vervanging voor uw oude lampen**

- 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

Kogellamp (dimbaar)  
8W (60W) E14, Warme gloed, Dimbaar

8718696580653

## 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.

### Schitterend effect



Deze decoratieve lamp heeft een helder, elegant ontwerp en gebruikt innovatieve LED-technologie. De lamp produceert een warm, schitterend lichteffect en geeft het huis een rustige sfeer.

### WarmGlow-dimfunctie



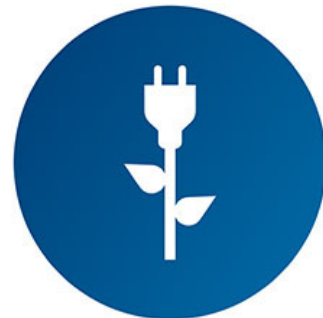
Met deze dimbare lamp kunt u van warm licht van 2200 K naar licht van 2700 K dimmen. Hoe meer u dimt, hoe warmer het licht.

### 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: E14
- Dimbaar
- Voltage: 220 - 240 V
- Wattage: 8W
- Wattage-equivalent: 60W

## Energieverbruik

- Energiezuinigheidslabel: A+
- Energieverbruik per 1000 uur: 8,0 kWh

## Lichtkenmerken

- Lichtopbrengst: 806 lumen
- Kleur: Warm wit, van warm naar extra warm wit
- Kleurtemperatuur: 2200 - 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: 50000
- Lumen-onderhoudsfactor: 0,7
- Gemiddelde levensduur (bij 2,7 uur per dag): 15 jaar

## Lampafmetingen

- Hoogte: 111 mm
- Breedte: 50 mm

## Overige kenmerken

- Hoeveelheid kwik: 0 mg
- Vermogensfactor: 0,7
- Stroomsterkte lamp: 45 mA
- Collectie: WarmGlow
- Lampclassificatie, risicogroep: RG0

## Gemeten waarden

- Gemeten verbruik: 8,0 W
- Gemeten lichtstroom: 806 lm
- Gemeten levensduur: 15.000 uur

