

# PHILIPS

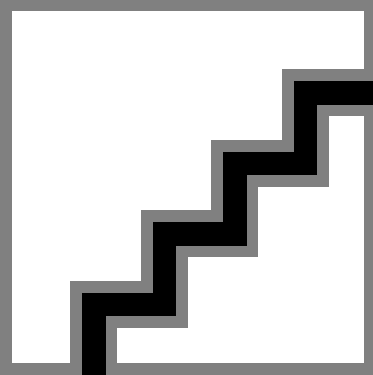
Lamp

Led

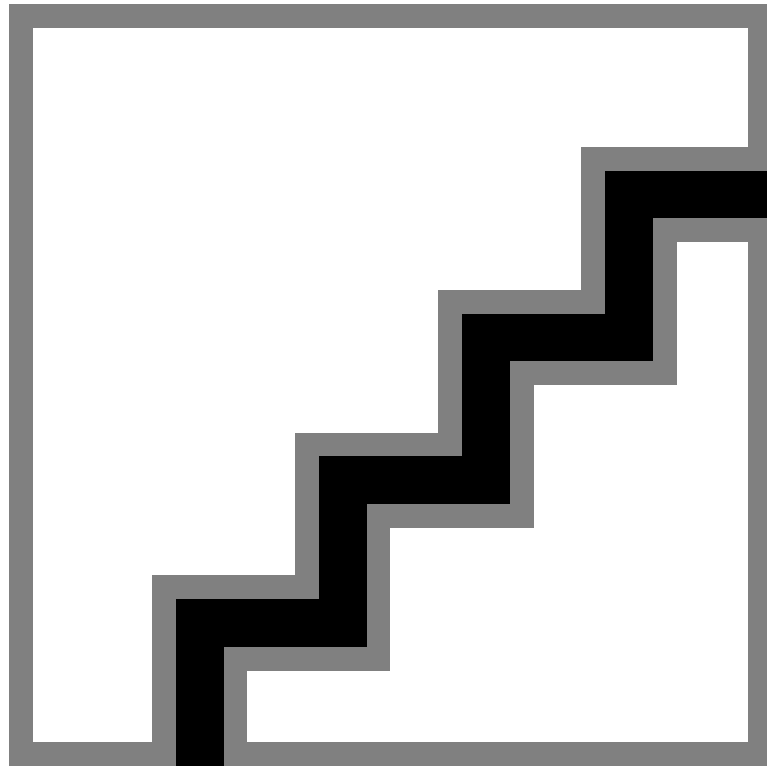
8 W-60 (60 W GLS, 14 W  
CFL) W

E27

Warm wit



8719514452442



## Heldere LED-verlichting

Philips LED-lampen bieden een uitstekende lichtkwaliteit, gaan bijzonder lang mee en besparen onmiddellijk veel energie.

### Hoogwaardig licht

- Leer meer over licht

### Kies een eenvoudige vervanging voor uw oude lampen

- Dezelfde vorm en formaat als de standaardgloeilamp

### Kies voor een duurzame oplossing

- Beter voor uw portemonnee en de planeet

# Kenmerken

## Leer meer over licht



Kleurtemperatuur: licht kan verschillende kleurtemperaturen hebben, die worden aangeduid in kelvin (K). Lampen met een lage

kelvinwaarde produceren een warm, rustgevender 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.

## Vervangt standaardgloeilampen

Deze energiebesparende LED-lamp heeft een fraai ontwerp en een vertrouwde vorm. De lamp is de perfecte duurzame vervanging voor traditionele gloeilampen.

## Energiebesparing tot wel 90%

LED-technologie bespaart tot 90% energie in vergelijking met een standaardlamp. Daardoor betaalt de lamp zichzelf terug en bespaart u jarenlang geld. Bovendien draagt de lamp bij aan een beter milieu.

# Specificaties

## Lampkenmerken

- Dimbaar: Nee
- Beoogd gebruik: Binnen
- Lampvorm: Niet-richtbare lamp
- Fitting: E27
- Technologie: LED
- Type glas: Mat

## Lampafmeting

- Hoogte: 10,8 cm
- Gewicht: 0,03 kg
- Breedte: 6 cm

## Duurzaamheid

- Gemiddelde levensduur (bij 2,7 uur/dag): 15 jaar
- Lumenbehoudfactor: 70%
- Nominale levensduur: 15.000 hr
- Aantal schakelcycli: 50.000

## Lichtkenmerken

- Bundelhoek: 150 graden
- Kleurconsistentie: 6SDCM
- Kleurweergave-index (CRI): 80
- Kleurtemperatuur: 2700 K
- Lichtkleurcategorie: Warm wit
- Nominale lichtstroom: 806 lm
- Opstarttijd: 0.5 s
- Opwarmtijd tot 60% licht: direct op volledige lichtsterkte
- Kleurcode: 827 | CCT of 2700K

## Diversen

- EyeComfort: Nee

## Andere eigenschappen

- Lampstroom: 70 mA
- Rendement: 100 lm/W

## Verpakkingsinformatie

- EAN: 8719514452442
- EOC: 871951445244200
- Producttitel: LED 60W A60 E27 WW FR ND 6CT/6 EC

## Opgenomen vermogen

- Arbeidsfactor: 0.51
- Spanning: 220-240 V
- Vermogen: 8 W
- Vermogensequivalent: 60 W
- Energie-efficiëntielabel (EEL): F

## Afmetingen en gewicht van product

- Lengte: 10,8 cm

## Nominale waarden

- Gemeten bundelhoek: 150 graden
- Nominale levensduur: 15.000 hr
- Nominale lichtstroom: 806 lm
- Nominale vermogen: 8 W

#### Technische specificaties

- Frequentie: 50-60 Hz
- EPREL-registratienummer: 397.611
- Meetreferentie van lichtstroom:  
Sphere

#### Afmetingen en gewicht verpakking

- EAN/UPC - product: 8719514452442
- Nettogewicht: 0,180 kg
- Brutogewicht: 0,275 kg
- Hoogte: 11,500 cm
- Lengte: 12,500 cm
- Breedte: 18,700 cm
- Materiaalnummer (12NC):  
929002306256



Publicatiedatum:  
2023-03-06  
Versie: 0.102

© 2023 Signify Holding. Alle rechten voorbehouden. Signify doet geen uitspraken over en geeft geen garanties voor de nauwkeurigheid of volledigheid van de informatie in dit document en kan op geen enkele wijze aansprakelijk worden gesteld voor handelingen die op deze informatie worden gebaseerd. De informatie in dit document is niet bedoeld als offerte en maakt geen deel uit van enige aanbieding of overeenkomst, tenzij anderszins overeengekomen met Signify. Philips en het Philips schildemblem zijn gedeponeerde handelsmerken van Koninklijke Philips N.V.