



Philips LED
Lamp

7,5 W (60 W)

E27
Warm wit
Dimbaar



8718696575178



Een design dat gezien mag 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.

Ontworpen voor perfecte lichtkwaliteit

- Vintagestijl, moderne LED-technologie
- Omnidirectioneel licht

Creëer een warme sfeer

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

Energie besparen

- Bespaart tot 80% energie

PHILIPS

Lamp
7,5 W (60 W) E27, Warm wit, Dimbaar

Specificaties

Lampeigenschappen

- Vorm: Lamp
- Fitting: E27
- Dimbaar
- Spanning: 220-240 V
- Lampvermogen: 7,5
- Equivalent vermogen: 60
- Code lampvorm: A60

Opgenomen vermogen

- Energiezuinigheidslabel: A++
- Energieverbruik per 1000 uur: 6 kWh
- Lichtopbrengst [lumenwaarde]: 806

Lichtkenmerken

- Kleur: Warm wit
- Kleurtemperatuur: 2700 K
- Lichteffect/Afwerking: Warm wit

- Kleurweergave-index (CRI): 80
- Opstarttijd: <0,5 s

Duurzaamheid

- Levensduur van de lamp: 15000 uur
- Aantal schakelcycli: 20000
- Lumenbehoudfactor: 0,7
- Gemiddelde levensduur (bij 2,7 uur/dag): 15 jaar

Lampafmetingen

- Hoogte: 112 mm
- Breedte: 60 mm

Overige kenmerken

- Vermogensfactor: 0,5
- Stroomsterkte lamp: 40 mA
- Collectie: LED Classic

8718696575178

Kenmerken

Warmwit 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.

LED Classic (gloeidraad)

LED Classic-lampen zijn gebaseerd op standaard energiezuinige LED-technologie, met uitzondering van de LED's die zodanig zijn vormgegeven dat ze eruitzien als klassieke gloeilampen. U kunt nu genieten van deze 'vintage' lamp met de technologie van vandaag.

Omnidirectioneel licht

Deze innovatieve lens levert een omnidirectionele lichtverdeling die de schaduwen voorkomt die normaal optreden aan de rand van de bundelspreiding. Het resultaat? Overal natuurlijk, warmwit licht.

Bespaart tot 80% energie



Bespaar tot 80% energie in vergelijking met uw standaard lamp. Hij betaalt zichzelf terug en bespaart u jaar na jaar weer geld. Dus, verlaag uw energierekening en begin nu te besparen.



Publicatiedatum
2018-07-13

Versie: 2.0.1

12 NC: 9290 012 28001
EAN: 87 18696 57517 8

© 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