



Philips LED  
Lampa (dimbar)

5,5 W (40 W)  
E27  
Varmvit  
Dimbar

8718696709023



## Gjord för att synas

Lika snygg tänd som släckt

Klassiska former som du känner till och älskar. De förbrukar ungefär 80 % mindre energi än traditionella glödlampor tack vare den senaste energisparande LED-teknologin och håller tio gånger längre.

### Ger ljus av hög kvalitet

- Läs mer om ljus
- Varmvitt ljus som påminner om skenet från en glödlampa

### Mer än bara ljus

- Dimbar
- Vintagestil, modern LED-teknologi

### Välj ett enkelt alternativ till gamla glödlampor

- Liknar standardglödlampan i storlek och form
- Ingen UV eller IR

### Välj en hållbar lösning

- Lampor med lång livslängd – upp till 15 år
- Bättre för både plånboken och planeten

### Skapa rätt belysning i ditt hem

- Perfekt för allmän rumsbelysning

# PHILIPS

Lampa (dimbar)  
5,5 W (40 W) E27, Varmvitt, Dimbar

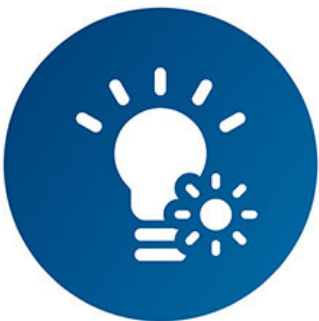
## Funktioner

### Läs mer om ljus



Färgtemperatur: Ljus kan ha olika färgtemperaturer, dessa mäts i kelvin (K). Lampor med låga kelvinvärden ger ett varmt, rogivande sken – medan lampor med högre kelvinvärden ger ett kallt, mer uppiggande ljus. CRI: Färgåtergivningningsindex (CRI) används för att beskriva effekten av en ljuskälla på färgens utseende. Solljus har ett CRI på 100. Philips LED-lampor har alltid ett CRI på över 80, vilket skapar äkta och naturliga färger.

### Varmvitt, påminner om skenet från en glödlampa



Lampa med en färgtemperatur på 2 700K som ger en varm och rogivande atmosfär – perfekt för belysningen i hemmet.

### Vintagestil, modern LED

LED Classic-lampor baseras på vanlig energibesparande LED-teknik. Äntligen finns det en lampa med toppmodern teknik i retrodesign.

### Dimbar

Lampen fungerar med de flesta dimrar och möjliggör att du själv väljer atmosfär med mjuk dimring till 10% av den starkaste ljusnivån. Se kompatibilitetslistan avseende dimbarhet och kontrollera att lampen passar med din specifika dimmer.

### Ersätter standardglödlampa

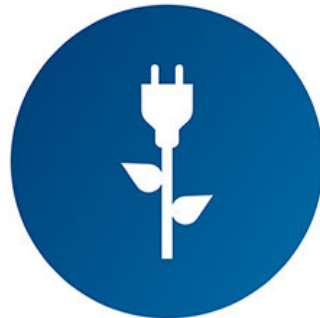
Modern, energibesparande LED-standardlampa med vacker design och välbekanta mått – det perfekta hållbara alternativet till den traditionella kronlampan.

### Genomsnittlig livslängd på 15 000 timmar



Med en livslängd på upp till 15 000 timmar slipper du krånglet med att byta lampor ofta och får en perfekt belysningslösning i mer än 15 år.

### Sparar upp till 80 % energi



Med LED-tekniken sparar du upp till 80% energi jämfört med en standardlampa. På så vis

8718696709023

betalar lampen sig själv och sparar pengar åt dig år efter år samtidigt som den bidrar till att skydda miljön.

### Perfekt för allmän belysning



Philips LED-standardlampor passar i bordslampor, golvlampor, och pendelarmaturer – du får perfekt och modern belysning i köket, ovanför köksön, i vardagsrummet och över matbordet.

### Ingen UV eller IR



Eftersom lampen inte har någon infraröd komponent utstrålas ingen värme. Den saknar också en ultraviolett komponent. Fördelen med dessa faktorer är att varken textilier eller andra föremål bleknar på grund av lampen.

Lampa (dimbar)  
5,5 W (40 W) E27, Varmvit, Dimbar

8718696709023

# Specifikationer

## Lampans egenskaper

- Form: Standardlampa
- Sockel/fäste: E27
- Dimbar
- Spänning: 220–240 V
- Wattal: 5,5
- Wattmotsvarighet: 40

## Strömförbrukning

- Energieffektivitetsklass: A+
- Strömförbrukning per 1 000 timmar: 6 kWh

## Ljusegenskaper

- Ljusflöde: 470 lumen
- Färg: Varmvit
- Färgtemperatur: 2 700 K
- Ljuseffekt/finish: Varmvit
- Färgåtergivning: 80
- Tändtid: < 0,5 s
- Uppvärmningstid till 60 % ljus: Tänds direkt

## Hållbarhet

- Livslängd: 15 000 timmar
- Antal tändcykler: 20 000
- Bibehållet ljusflöde: 0,7
- Genomsnittlig livslängd (2,7 h/dag): 15 år

## Storlek

- Höjd: 104 mm
- Bredd: 60 mm

## Övriga egenskaper

- Sortiment: LED Classic
- Kvicksilverhalt: 0 mg
- Effektfaktor: 0,7
- Ström: 24 mA

## Märkvärden

- Effekt: 5,5 W
- Specifierat ljusflöde: 470 lm
- Specifierad livslängd: 15 000 timmar



Publiceringsdatum  
2017-06-12

Version: 2.1.1

12 NC: 9290 013 31001  
EAN: 87 18696 70902 3

© 2017 Philips Lighting Holding B.V.  
Med ensamrätt.

Specifikationerna kan ändras utan föregående meddelande. Alla varumärken tillhör Philips Lighting Holding B.V. eller sina respektive ägare.

[www.philips.com](http://www.philips.com)