

Philips LED  
Standardlampa

2,3 W (14 W)

E27  
Flame  
Ej dimbar

8718696743034



## 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
- Extra varmt ljus
- Ljus runt om

### Mer än bara ljus

- Vintagestil, modern LED-teknologi

### Välj en enkelt alternativ till gamla glödlampor

- Liknar standardglödlampan i storlek och form
- Lampan lyser direkt när den tänds
- Ingen UV eller IR

### Välj en hållbar lösning

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

# PHILIPS

Standardlampa  
2,3 W (14 W) E27, Flame, Ej 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.

### Extra varmt ljus



Lampa med en färgtemperatur på 2 000K som ger en extra rogivande och mysig atmosfär – perfekt för belysningen i hemmet.

### Ljus runt om

Tack vare den innovativa men vintagebetonade designen hindrar den här LED-lampan skuggan som normalt visas vid strålkanten från att uppstå. Resultatet är att du får ett naturligt, varmvitt ljus i hela rummet.

### Vintagestil, modern LED

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

### Ersätter standardglödlampan

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

### Tänds direkt



Nu behöver du inte vänta längre: Philips LED-lampan lyser upp rummet med full styrka direkt när den tänds – det är bara att trycka på strömbrytaren. Ingen fördröjd start eller väntetid.

### Specificerad genomsnittlig livslängd på 15 000 timmar

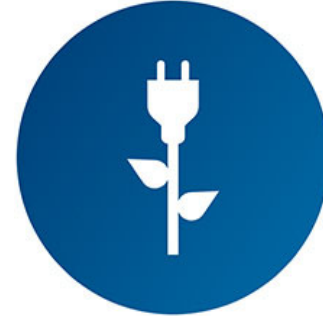


Med en livslängd på upp till 15 000 timmar slipper du krånglet med att byta lampor ofta

8718696743034

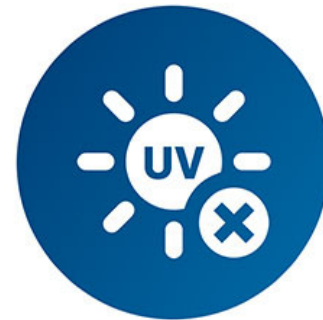
och får en perfekt belysningslösning i mer än 15 år.

### Sparar upp till 80 % energi



Med LED-tekniken sparar du upp till 80 % energi jämfört med en standardlampa. På så vis betalar lampan sig själv och sparar pengar åt dig år efter år. Den bidrar också till att skydda miljön.

### Ingen UV eller IR



Eftersom lampan 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 lampan.

# Specifikationer

## Lampans egenskaper

- Form: Standardlampa
- Sockel/fäste: E27
- Dimbar: Nej
- Spänning: 220–240 V
- Wattal: 2,3
- Wattmotsvarighet: 14

## Strömförbrukning

- Energieffektivitetsklass: A+
- Strömförbrukning per 1 000 timmar: 3 kWh

## Ljusegenskaper

- Ljusflöde: 125 lumen
- Färg: Flame
- Färgtemperatur: 2 000 K
- Ljuseffekt/finish: Flame
- Färgåtergivningindex: 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: 106 mm
- Bredd: 60 mm

## Övriga egenskaper

- Sortiment: LED Classic
- Kvicksilverhalt: 0 mg
- Effektfaktor: 0,4
- Ström: 26 mA

## Märkvärden

- Effekt: 2,3 W
- Specifierat ljusflöde: 125 lm
- Specifierad livslängd: 15 000 timmar



Publiceringsdatum  
2017-07-23

Version: 4.1.1

12 NC: 9290 013 91901  
EAN: 87 18696 74303 4

© 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)