



Philips Economy  
Energibesparende stikpære

**8 W (42 W)**

E27-sokkel  
Varm hvid

**8718291658474**



## Brug lidt, spar meget

Kvalitet fra Philips til en fair pris

Hvis du har brug for en almindelig energibesparende pære i et kompakt design, er denne Philips Economy lyspære det mest økonomiske valg. Denne kompakte pære holder op til 6 år og giver en besparelse på op til 80 % både økonomisk og energimæssigt.

### Sparer energi og penge

- Sparer op til 80 % energi
- Lang levetid - holder op til 6 år

# PHILIPS

Energibesparende stikpære  
8 W (42 W) E27-sokkel, Varm hvid

## Specifikationer

### Egenskaber for pære

- Facon: Stav
- Sokkel/fatning: E27
- Spænding: 220-240 V
- Kan dæmpes: Nej

### Strømforbrug

- Energimærke: A
- Watt-tal: 8 W
- Tilsvarende watt-tal: 42 W
- Strømforbrug pr. 1000 timer: 8 kW-timer

### Lyskarakteristika

- Lyseffekt/finish: Varm hvid
- Lysudbytte: 460 lumen
- Starttid: 0,3 s
- Strålevinkel: N/A °
- Nominel intensitet af lysstråle i midten: N/A cd
- Farve: Varm hvid
- Farvetemperatur: 2.700 K
- Opvarmningstid til 60 % lyseffekt: 5-40 s
- Farvegengivelsesindeks (CRI): 81
- Anvendelse: Kun lys, Komfortabelt lys

### Holdbarhed

- Gennemsnitlig levetid (ved 2,7 t/dag): 6 år
- Pærens levetid: 6.000 time(r)
- Antal tændingscyklusser: 6.000
- Lumen-vedligeholdelsesfaktor: 0,7

### Mål for pære

- Højde: 122 mm
- Bredde: 40 mm

### Andre karakteristika

- Kviksvindhold: <= 2,0 mg
- Strømfaktor: 0,6
- Pærespænding: 60 mA

### Nominelle værdier

- Nominel effekt: 8,0 W
- Nominel lysstrøm: 460 lm
- Nominel levetid: 6.000 time(r)
- Nominel strålevinkel: N/A °

8718291658474

## Vigtigste nyheder

### Sparer op til 80 % energi



Denne pære bruger op til 80 % mindre energi end traditionelle lyskilder, så du kan spare penge på elregningen og gøre noget for miljøet.

### Lang levetid - op til 6 år



Energibesparende pærer fra Philips er designet til at holde. Med en levetid på op til 6 år undgår du besværet og omkostningerne ved udskiftning af pærer hele tiden, og samtidig sparer du energi år efter år.



Udgivelsesdato  
2016-09-22

Version: 1.0.0

12 NC: 9296 891 16306  
EAN: 87 18291 65847 4

© 2016 Philips Lighting Holding B.V.  
Alle rettigheder forbeholdes.

Specifikationerne kan ændres uden varsel. Varemærker tilhører Philips Lighting Holding B.V. eller deres respektive ejere.

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

\* Hvis lyskilden knuses, vil det efter al sandsynlighed ikke påvirke dit helbred. Hvis en lyskilde knuses, skal lokalet udluftes i 30 minutter, og delene skal fjernes (gerne ved brug af handsker). Læg delene i en plastikpose, og indlever den på dit lokale genbrugscenter. Benyt ikke støvsuger.

\*\* Kompakte fluorescerende lyskilder skal håndteres som specialaffald og skal indleveres på genbrugscentre af hensyn til genanvendelse. Den europæiske belysningsbranche har oprettet en infrastruktur, som er i stand til at håndtere genbrug af kviksvovl, øvrige materialer, glas, m.v.