



Philips Softone  
Sparepære

5 W (22 W)

E27

Varm hvit

Kan ikke dimmes

8718291681793



## Opplev mykere lys

Skap en varm og innbydende stemning

Denne energibesparende Philips Softone-lyspæren avgir et varmt og mykt lys som er behagelig for øynene. Den gjør det koselig. Med den ti år lange levetiden vil denne lyspæren med lavt forbruk sørge for at du sparer penger, samtidig som belysningen fremheves på en vakker måte.

### Nyskapende utforming

- Ser ut som en standardpære
- Mykt lys som er behagelig for øynene

### Sparer energi og penger

- Sparer opptil 80 % energi
- Lang levetid - varer i opptil 10 år

# PHILIPS

Sparepære  
5 W (22 W) E27, Varm hvit, Kan ikke dimmes

## Høydepunkter

### Ser ut som en standardpære



Denne lyspæren kombinerer energibesparende teknologi med et elegant, tradisjonelt utseende. Den er ideell for generell hjemmebelysning som fremhever belysningen din på en vakker måte.

### Mykt lys som er behagelig for øynene



Energibesparende lamper fra Philips Softone-serien er utformet for å gi et skånsomt, diffust lys, perfekt for generell belysning hjemme. Velg mellom forskjellige fargetemperaturer for å skape den stemningen du ønsker.

### Sparer opptil 80 % energi



Denne sparepæren bruker opptil 80 % mindre energi enn tradisjonelle lyskilder, noe som gjør at du sparer penger på strømregningen og bidrar til å verne om miljøet.

### Lang levetid - opptil 10 år



Philips' energibesparende lyspærer er utformet for å vare. Med en levetid på opptil 10 år kan du unngå problemene og kostnadene forbundet med å skifte pære ofte, samtidig som du sparer energi år etter år.

8718291681793

## Spesifikasjoner

### Lyskildens egenskaper

- Sokkel/armatur: E27
- Spenning: 220-240 V
- Kan dimmes: Nei
- Teknologi: Kompakt fluoriserende (CFLi)
- Form: Ikke retningsbestemt pære

### Effektforbruk

- Energieffektivitetsmerke: A
- Wattstyrke: 5 W
- Wattstyrke tilsvarende: 22 W
- Effektforbruk per 1000 t: 5 kWh

### Lysegenskaper

- Lyseffekt: Varm hvit
- Starttid: <1,5 sek
- Lysvinkel: ikke tilgjengelig grader
- Nominell stråleintensitet: ikke tilgjengelig cd
- Farge: Varm hvit
- Fargetemperatur: 2700 K
- Oppvarmingstid til 60 % lys: 10-100 s
- RA-indeks: 81
- Bruk: Komfortabelt lys
- Opprinnelig lysytelse: 200 lumen

### Varighet

- Gjennomsnittlig levetid (ved 2,7 timer/dag): 10 år
- Lyskildens levetid: 10000 time(r)
- Antall brytersykluser: 30000
- Lumenedlikehold: 0,65

### Lyskildens størrelse

- Høyde: 107 mm
- Bredde: 55 mm
- Diameter: 55 mm

### Andre egenskaper

- Kvikksølvinnhold:  $\leq 2,0$  mg
- Effektfaktor: 0,6
- Strøm til lyskilden: 35 mA

### Nominelle verdier

- Nominell effekt: 5,0 W
- Nominell lysstrøm: 200 lumen
- Nominell levetid: 10000 time(r)
- Nominell strålevinkel: ikke tilgjengelig grader



Utgivelsesdato  
2018-05-16

Versjon: 1.0.0

12 NC: 9296 891 18101  
EAN: 87 18291 68179 3

© 2018 Philips Lighting Holding B.V.  
Alle rettigheter forbeholdt.

Spesifikasjonene kan endres uten varsel. Varemerker tilhører Philips Lighting Holding B.V. eller deres respektive eiere.

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

\* Det er lite sannsynlig at din helse vil bli påvirket i tilfelle lyskilden knuser. Hvis en lyskilde skulle knuse, må du lufte rommet i 30 minutter og fjerne delene, helst med hansker. Legg de i en lukket plastpose, og lever den til din lokale gjenvinningsstasjon for resirkulering. Bruk ikke en støvsuger.

\*Sparepærer skal behandles som spesialavfall. De må leveres til din lokale gjenvinningsstasjon for resirkulering. Belysningsindustrien i Europa har opprettet en infrastruktur for resirkulering av kvikksølv, andre metaller, glass, osv.