



Philips Softone  
Úsporná žárovka

5 W (22 W)

E27  
Teplá bílá  
Nestmívatelné

8718291681793



## Zažijte měkčí světlo

Vytvořte si hřejivé, přívětivé prostředí

Tato úsporná žárovka Philips Softone poskytuje hřejivé, měkké světlo, které je ohleduplné k očím. Vytváří útulnou atmosféru. Vzhledem ke své 10leté životnosti vám tato žárovka s nízkou spotřebou bude šetřit peníze a zároveň nádherně doplní vaše svítidla.

### Inovativní design

- Vypadá jako běžná žárovka
- Měkké světlo šetrné k očím

### Šetří energii a peníze

- Ušetří až 80 % energie
- Dlouhá životnost – až 10 let

# PHILIPS

Úsporná zářivka  
5 W (22 W) E27, Teplá bílá, Nestmívatelné

## Přednosti

### Vypadá jako běžná žárovka



Tato zářivka kombinuje úspornou technologii s elegantním, tradičním vzhledem a pocitem. Je ideální pro celkové osvětlení domova, které nádherně doplní vaše svítidla.

### Měkké světlo šetrné k očím



Úsporné zářivky z řady Philips Softone jsou navrženy tak, aby poskytovaly jemné, rozptýlené světlo, které je dokonale vhodné pro celkové osvětlení domova. Můžete si zvolit různé teploty barev a vytvořit tak atmosféru podle přání.

### Ušetří až 80 % energie



Tato zářivka spotřebovává až o 80 % méně energie než tradiční zdroje světla, takže vám pomůže ušetřit výdaje za elektřinu a zároveň budete ohleduplní k životnímu prostředí.

### Dlouhá životnost – až 10 let



Úsporné zářivky Philips jsou navrženy tak, aby vydržely. Díky životnosti až 10 let si můžete ušetřit starosti a náklady spojené s častou výměnou zářivek a zároveň rok za rokem šetřit energii.

8718291681793

## Specifikace

### Charakteristika zářivky

- Patice/závit: E27
- Napětí: 220-240 V
- Stmívatelné: Ne
- Technologie: Kompaktní zářivka (CFLi)
- Tvar svítidla: Nesměrová žárovka

### Spotřeba elektrické energie

- Třída energetické účinnosti: A
- Příkon: 5 W
- Ekvivalentní příkon: 22 W
- Spotřeba energie na 1000 h: 5 kWh

### Charakteristika světla

- Světelný efekt/provedení: Teplá bílá
- Doba náběhu: <1,5 s
- Úhel paprsku: není k dispozici stupeň
- Jmenovitá intenzita centrálního paprsku: není k dispozici cd
- Barva: Teplá bílá
- Teplota barev: 2700 K
- Doba zahřívání do 60 % světla: 10–100 s
- Index podání barev (CRI): 81
- Aplikace: Příjemné světlo
- Jmenovitý světelný tok: 200 lumen

### Odolnost

- Průměrná životnost (při 2,7 h/den): 10 let
- Doba životnosti lampy: 10000 hodin
- Počet cyklů zapnutí: 30000
- Faktor poklesu světelného toku: 0,65

### Rozměry zářivky

- Výška: 107 mm
- Šířka: 55 mm
- Průměr: 55 mm

### Další charakteristiky

- Obsah rtuti: <=2,0 mg
- Účinnost: 0,6
- Proud lampy: 35 mA

### Jmenovité hodnoty

- Jmenovitý výkon: 5,0 W
- Jmenovitý světelný tok: 200 lumen
- Jmenovitá životnost: 10000 hodin
- Jmenovitý úhel paprsku: není k dispozici stupeň



Datum vydání 2018-05-16

Verze: 1.0.0

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

© 2018 Philips Lighting Holding B.V.  
Všechna práva vyhrazena.

Údaje mohou být změněny bez předchozího varování.  
Ochranné známky jsou majetkem Philips Lighting Holding B.V. nebo jejich příslušných vlastníků.

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

\* Při rozbití lampy je extrémně malá pravděpodobnost dopadu na zdraví. Pokud se lampa rozbije, vyvětrejte místnost na 30 minut a odstraňte zbytky lampy, nejlépe v rukavicích. Vložte je do uzavřeného plastového sáčku a zanechte je do nejbližšího sběrného místa k recyklaci. Nepoužívejte vysavač.

\* Kompaktní zářivky jsou považovány za nebezpečný odpad a je třeba je likvidovat v místním sběrném místě, odkud budou předány k recyklaci. V rámci evropských předpisů pro osvětlovací prvky byla vytvořena infrastruktura organizací zajišťujících recyklaci rtuti a dalších kovů, skla apod.