



Philips LED
Žárovka

1,7 W (15 W)

E14
Teplá bílá
Nestmívatelné



8718696431054



Hřejivé bílé světlo a světelná kvalita bez kompromisů

Teplé bílé praktické světlo pro každodenní použití

Žárovky Philips LED ve tvaru T poskytují teplé bílé praktické světlo a výjimečně dlouhou životnost. Jsou extrémně malé, perfektně se tak hodí do chladniček nebo digestoří, které mají malou patičku.

Měkké teplé bílé světlo

- Opravdu teplé bílé světlo jako u žárovky (2700 K)

Jednoduché a atraktivní

- Nízká spotřeba energie
- Pro použití v chladničkách a digestořích

Trvalá volba

- Životnost až 15 let
- Velmi nízká spotřeba energie; úspora až 90 %

Okamžité světlo (LED)

- Svítí okamžitě po zapnutí

Nepoužívejte v troubách

- Nepoužívejte v troubách

PHILIPS

Žárovka
1,7 W (15 W) E14, Teplá bílá, Nestmívatelné

Přednosti

Teplé bílé světlo (2700 K)

Teplota barvy světla se může různit a udává se v jednotkách Kelvin (K). Žárovky s nízkou hodnotou teploty světla v Kelvinech poskytují teplé a přívětivější světlo, zatímco žárovky s vyšší hodnotou přinášejí chladné světlo, které působí energičtěji.

Velmi nízká spotřeba energie



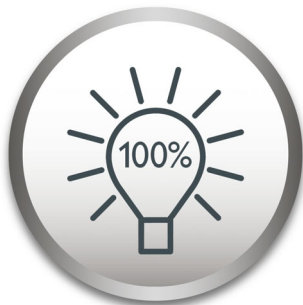
Pokud vyměníte tradiční žárovky za alternativní žárovky Philips LED, dosáhnete okamžitých a výrazných úspor energie a zároveň přispějete k trvale udržitelné planetě.

Životnost až 15 let



Vzhledem k životnosti až 15 000 hodin zajistí tato žárovka Philips LED požadovanou atmosféru po dobu až 15 let.*

Svítil okamžitě po zapnutí



Není třeba čekat: žárovky Philips LED vám poskytnou plnou úroveň jasu ihned po zapnutí.

Nízká spotřeba energie

Nízká spotřeba energie

Chladničky a digestoře

Žárovka T25 LED byla navržena, aby nahradila halogenovou nebo běžnou žárovku. Můžete ji použít do chladniček nebo digestoří s malou patičkou.

Nepoužívejte v troubách

Žárovku LED nepoužívejte v troubách, protože není tepluvzdorná. Pokud chcete zakoupit žárovku do trouby, vyhledejte halogenové žárovky Philips.

8718696431054

Specifikace

Charakteristika zářivky

- Tvar: Příklad
- Patice/závit: E14
- Napětí: 220-240 V

Spotřeba elektrické energie

- Příkon: 1,7 W
- Ekvivalentní příkon: 15 W
- Třída energetické účinnosti: A++
- Spotřeba energie na 1000 h: 2 kWh

Charakteristika světla

- Světelný výkon: 136 lumen
- Barva: Teplá bílá
- Teplota barev: 2700 K
- Světelný efekt/provedení: Teplá bílá
- Index podání barev (CRI): 80
- Doba náběhu: < 0,5 s
- Doba zahřívání do 60 % světla: Okamžitě rozsvícení plného světla
- Konzistence světla: 6 SDCM

Odolnost

- Počet cyklů zapnutí: 50000
- Faktor poklesu světelného toku: 0,7
- Průměrná životnost (při 3 h/den): 15 let

Rozměry zářivky

- Výška: 63,5 mm
- Šířka: 25,5 mm

Další charakteristiky

- Označení úrovně rizika podle klasifikace osvětlení: RG0
- Obsah rtuti: 0 mg
- Účinnost: 0,6
- Proud lampy: 35 mA

Jmenovité hodnoty

- Jmenovitý výkon: 1,7 W
- Jmenovitý světelný tok: 136 lumen
- Jmenovitá životnost: 15000 hodin



Datum vydání 2017-12-24

Verze: 8.0.1

12 NC: 9290 011 29030

© 2017 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

** Údaj vychází z průměrného používání 3 hodiny denně