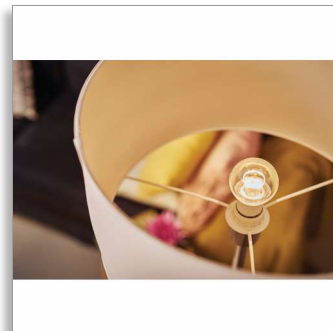




Philips LED
Žárovka (stmívatelná)

8,5 W (60 W)

B22
Hřejivá záře
Stmívatelné



8718696481264



Světlo vytvoří ten správný okamžik

Čím víc ho ztlumíte, tím je hřejivější

LED žárovky Philips nabízejí teple zářivé stmívatelné světlo a zcela novou zkušenost se stmívatelným osvětlením LED. Protože tyto žárovky Philips lze ztlumit do teplých tónů tradičních žárovek, umožňují vám plynulý přechod od funkčního osvětlení pro všední den k pohostinné až útulné atmosféře.

Zvolte vysoce kvalitní světlo

- Zjistěte více o světle

Světlo, nikoli pouhé osvětlení

- Možnost setmění do teplého světla

Vyberte si jednoduchou náhradu za vaše staré žárovky

- Bez UV a infračerveného záření

Zvolte udržitelné řešení

- Dlouhá životnost žárovek – až 15 let
- Lepší pro vaši peněženku i pro planetu

Vytvořte to správné osvětlení pro váš domov

- Ideální pro celkové osvětlení místností



reddot award 2016
winner

PHILIPS

Přednosti

Zjistěte více o světle



Teplota barev: Světlo se může lišit svou barevnou teplotou, která je udávána v jednotkách Kelvin (K). Žárovky s nízkou hodnotou barevné teploty produkují hřejivé, klidnější světlo, zatímco žárovky s vyšší barevnou teplotou produkují chladné, více energizující světlo. CRI: Index podání barev (CRI) popisuje vliv světelného zdroje na vzhled světla. Přirozené sluneční světlo má CRI 100. Hodnota CRI žárovek Philips LED je vždy vyšší než 80. Díky tomu se barvy zobrazují věrným a přirozeným způsobem.

Stmívání WarmGlow



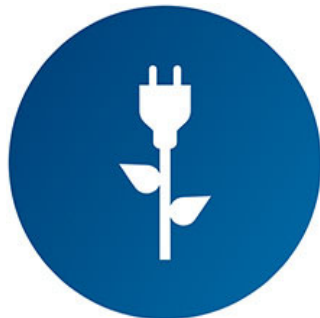
S touto stmívatelnou žárovkou můžete stmívat od 2200K teplého světla do 2700K světla. Čím více světlo ztlumíte, tím je teplejší.

Průměrná životnost 15 000 hodin



Díky životnosti až 15 000 hodin nemusíte měnit žárovky tak často a můžete si užívat perfektní řešení osvětlení až více než 15 let.

Ušetří až 80 % energie



V porovnání s klasickými žárovkami dosahuje technologie LED až 80% úspory. Zaplatí se a šetří peníze rok co rok. Pomáhá také chránit životní prostředí.

Ideální pro celkové osvětlení



Moderní osvětlení pomocí standardních LED žárovek Philips pro použití ve stolních a podlahových lampách a závěsných svítidlech. Ideální pro použití v kuchyních, k osvětlení kuchyňských ostrovů, obývacích pokojů a jídelen.

Žádné ultrafialové nebo infračervené záření



Světlo neobsahuje infračervenou složku, takže nevyzařuje teplo. Světlo neobsahuje ani ultrafialovou složku. Díky těmto dvěma vlastnostem světlo nezpůsobuje vyblednutí látky ani jiných předmětů.

Specifikace

Charakteristika zářivky

- Tvar: Žárovka
- Patice/závit: B22
- Stmívatelné: Ano
- Napětí: 220 - 240 V
- Příkon: 8,5 W
- Ekvivalentní příkon: 60 W

Spotřeba elektrické energie

- Třída energetické účinnosti: A+
- Spotřeba energie na 1000 h: 9 kWh

Charakteristika světla

- EyeComfort: Pohodlí pro oči
- Světelný výkon: 806 lumen
- Barva: Teplá bílá, Hřejivá až extra hřejivá bílá
- Teplota barev: 2200 - 2700 K
- Světelný efekt/provedení: Teplá bílá
- Index podání barev (CRI): 80
- Doba náběhu: < 0,5 s
- Doba zahřívání do 60 % světla: Okamžité rozsvícení plného světla
- Aplikace: jiskřivé světlo

Odolnost

- Doba životnosti lampy: 15000 hodin
- Počet cyklů zapnutí: 50000
- Faktor poklesu světelného toku: 0,7
- Průměrná životnost (při 2,7 h/den): 15 let

Rozměry zářivky

- Výška: 110 mm
- Šířka: 60 mm

Další charakteristiky

- Obsah rtuti: 0 mg
- Účinnost: 0,7
- Proud lampy: 45 mA
- Řada: WarmGlow

Jmenovité hodnoty

- Jmenovitý výkon: 8,5 W
- Jmenovitý světelný tok: 806 lumen
- Jmenovitá životnost: 15000 hodin



Datum vydání 2018-03-13

Verze: 4.1.1

12 NC: 9290 011 50758
EAN: 87 18696 48126 4

© 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