

PHILIPS

Lustr

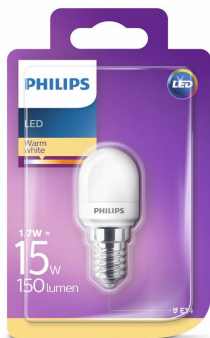
LED

1,7 W (15 W)

E14

Teplá bílá

Nestmívatelné



8718696703113



Příjemné světlo, které neunavuje vaše oči

Nekvalitní osvětlení může namáhat oči. Je proto mnohem důležitější než kdy dříve, aby váš domov byl správně osvětlen. Svítidla LED od společnosti Philips při testování vyhovují přísným kritériím, díky kterým splňují naše požadavky EyeComfort†

Vysoce kvalitní světlo

- Zjistěte více o světle
- Navrženo pro pohodlí vašich očí
- Žádné viditelné blikání

Vyberte si jednoduchou náhradu za vaše staré žárovky

- Stejný tvar a velikost jako standardní žárovka

Zvolte udržitelné řešení

- Bez UV a infračerveného záření
- Dlouhá životnost žárovek – až 15 let
- Lepší pro vaši peněženku i pro planetu

Světlo, nikoli pouhé osvětlení

- Pro použití v chladničkách a mrazácích

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.

Jemné světlo LED, příjemné pro oči



Není těžké pochopit, že nevhodné osvětlení může být pro oči namáhavé. Je-li světlo příliš jasné, oslňuje. Je-li příliš měkké, dochází k blikání. Nyní si můžete své prostředí jemně osvětlit světly LED, která jsou navržena, aby byla pro oči příjemná. Vytvoříte si tak ve svém domově dokonalé prostředí.

Žádné viditelné blikání

Rychlé blikání světla může být nepříjemné pro oči, způsobovat bolesti hlavy nebo dokonce vyvolat záchvat u osob trpících fotosenzitivní epilepsií. Blikání je nepříjemné a zbytečné. Diody LED mohou blikat z důvodu rychlé reakce na proud z předřadníku. Světla Philips LED jsou však navržena tak, aby kolísání výstupního proudu předřadníku bylo minimalizováno, což odstraňuje příčiny blikání. Proto je nevidíte, a to ani v náznaku.

Nahrazuje obyčejné žárovky

Tato úsporná žárovka LED s krásným designem a důvěrně známým tvarem je dokonalou a udržitelnou náhradou tradičních žárovek.

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.

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.

Zvláštní žárovka pro spotřebiče

Žárovky do chladniček Philips lze používat v chladničkách, mrazácích a na podobných místech, kde jsou vystaveny nízkým provozním teplotám. Snadnou výměnou žárovky ve vašem spotřebiči za žárovku Philips získáte dlouhou životnost.

Specifikace

Charakteristika zářivky

- Tvar: Lustr
- Stmívatelné: Ne
- Tvar svítidla: Nesměrovatelný lustrový zdroj
- Patice: E14

Rozměry zářivky

- Výška: 5,9 cm
- Šířka: 2,5 cm

Odolnost

- Průměrná životnost (při 2,7 h/den): 15 let
- Faktor poklesu světelného toku: 0.7
- Nominální životnost: 15 000 h
- Počet cyklů zapnutí: 50 000

Charakteristika světla

- Vyzařovací úhel: 240 stupňů
- Index podání barev (CRI): 80
- Teplota barev: 2700 K
- Kategorie barvy světla: Teplá bílá
- Jmenovitý světelný tok: 150 lm
- Doba náběhu: <0.5 s
- Doba zahřívání do 60 % světla: Okamžité rozsvícení plného světla

Různé

- EyeComfort: Ano

Další charakteristiky

- Označení úrovně rizika podle klasifikace osvětlení: RGO
- Proud žárovky: 20 mA

Informace o balení

- Produktová řada: EyeComfort

Spotřeba elektrické energie

- Účinnost: 0.4
- Napětí: 220–240 V
- Příkon: 1,7 W
- Ekvivalentní příkon: 15 W
- Třída energetické účinnosti: A++

Rozměry a hmotnost výrobku

- Délka: 5,9 cm

Jmenovité hodnoty

- Jmenovitý vyzařovací úhel: 240 stupňů
- Jmenovitá životnost: 15 000 h
- Jmenovitý světelný tok: 150 lm
- Jmenovitý výkon: 1.7 W

Technické údaje

- Četnost: 50 to 60

Rozměry a hmotnost balení

- EAN/UPC – výrobek: 8718696703113
- Čistá hmotnost: 0,020 kg
- Hrubá hmotnost: 0,032 kg
- Výška: 14,600 cm
- Délka: 3,100 cm
- Šířka: 9,000 cm
- Číslo materiálu (12NC): 929001325777



Datum vydání: 2020-10-26
Verze: 0.416

© 2020 Signify Holding. Všechna práva vyhrazena. Společnost Signify nezaručuje přesnost ani úplnost zde uvedených informací a nenese odpovědnost za případné události, k nimž může dojít v důsledku bezvýhradné důvěry v tyto informace. Informace obsažené v tomto dokumentu nepředstavují obchodní nabídku a nejsou součástí cenové nabídky ani smlouvy, pokud to ovšem společnost Signify nepotvrdí. Philips a emblém štítu Philips jsou registrované ochranné známky společnosti Koninklijke Philips N. V.

www.lighting.philips.com